

# Gastransportleitung AUGUSTA der *bayernets* GmbH













Antragsunterlagen für das Planfeststellungsverfahren  
gemäß § 43 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)  
im Regierungsbezirk Schwaben

13.4 Verdichtungsempfindlichkeit

# Legende

## Verdichtungsempfindlichkeit














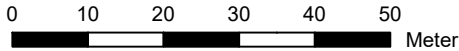
-  extrem hoch
-  sehr hoch
-  hoch
-  mittel
-  gering
-  nicht benannt



-  Sondierpunkt mit erkundetem Bodentyp  
(Außenfarben weisen auf vorgefundenen Bodentyp hin)
-  Baustellenverkehr
-  Verbau
-  Tonriegel
-  Betonreiter
-  Baustaße
-  Baustraße optional
-  Sonderbauwerke
-  Baustellenverkehr schwer (40t)
-  Baustellenverkehr regional
-  Baustellenverkehr allgemein (7,5t)
-  Baustellverkehrsbeschränkung

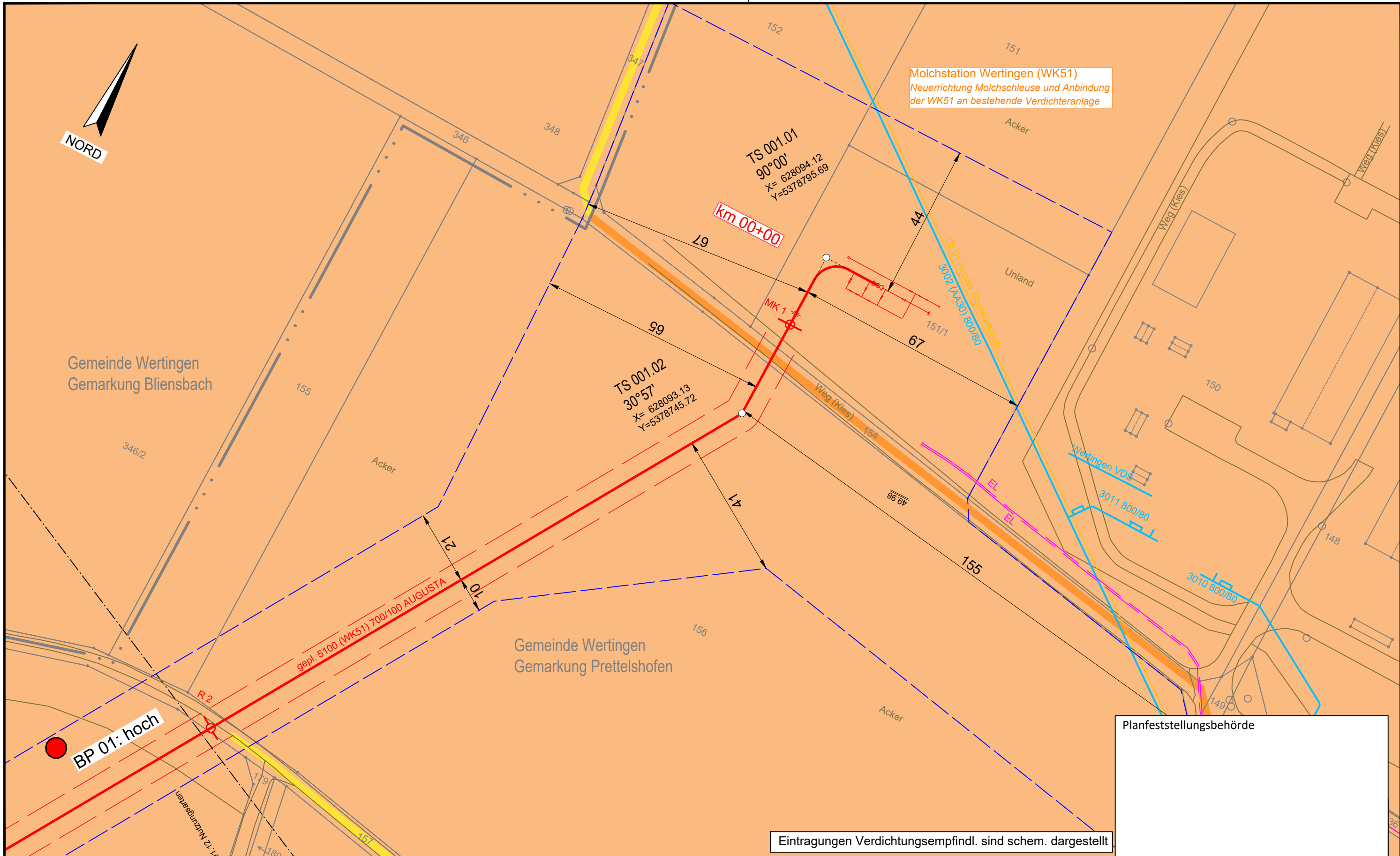
„Bei den als Linien dargestellten Baustraßen handelt es sich lediglich um symbolische Signaturen, die die Notwendigkeit einer Baustraße in dem jeweiligen Trassenabschnitt beschreiben. Sie dienen nicht der genauen Positionierung im Arbeitsstreifen.“

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemarkung </li> <li>Flurstücks-Grenze </li> <li>Topografie </li> <li>Fremdleitungen </li> <li>Bestand Gas bayernets </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Gastransportleitung geplant </li> <li>KKS-Anlagen geplant </li> <li>Schutzstreifen (dingliche Sicherung) </li> <li>TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate </li> <li>Kilometrierung </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Schilderpfahl (SPF) </li> <li>Schilderpfahl mit Messkontakt (MK) </li> <li>Arbeitsstreifen </li> </ul> |  |
|---|---|--|---|

 DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> <b>Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)</b>		 Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.</b> <b>Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis:		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Format	
0		10		20	
30		40		50	
Meter		Erstellt		31.03.2023	
Geprüft		Thiele / WPG		1 : 1.000	
Freigegeben		Planname		Blatt-Nr.	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		WK5100_GP_TP_TG_0		0	



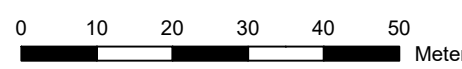
Molchstation Wertingen (WK51)  
 Neuerrichtung Molchschleuse und Anbindung  
 der WK51 an bestehende Verdichteranlage

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

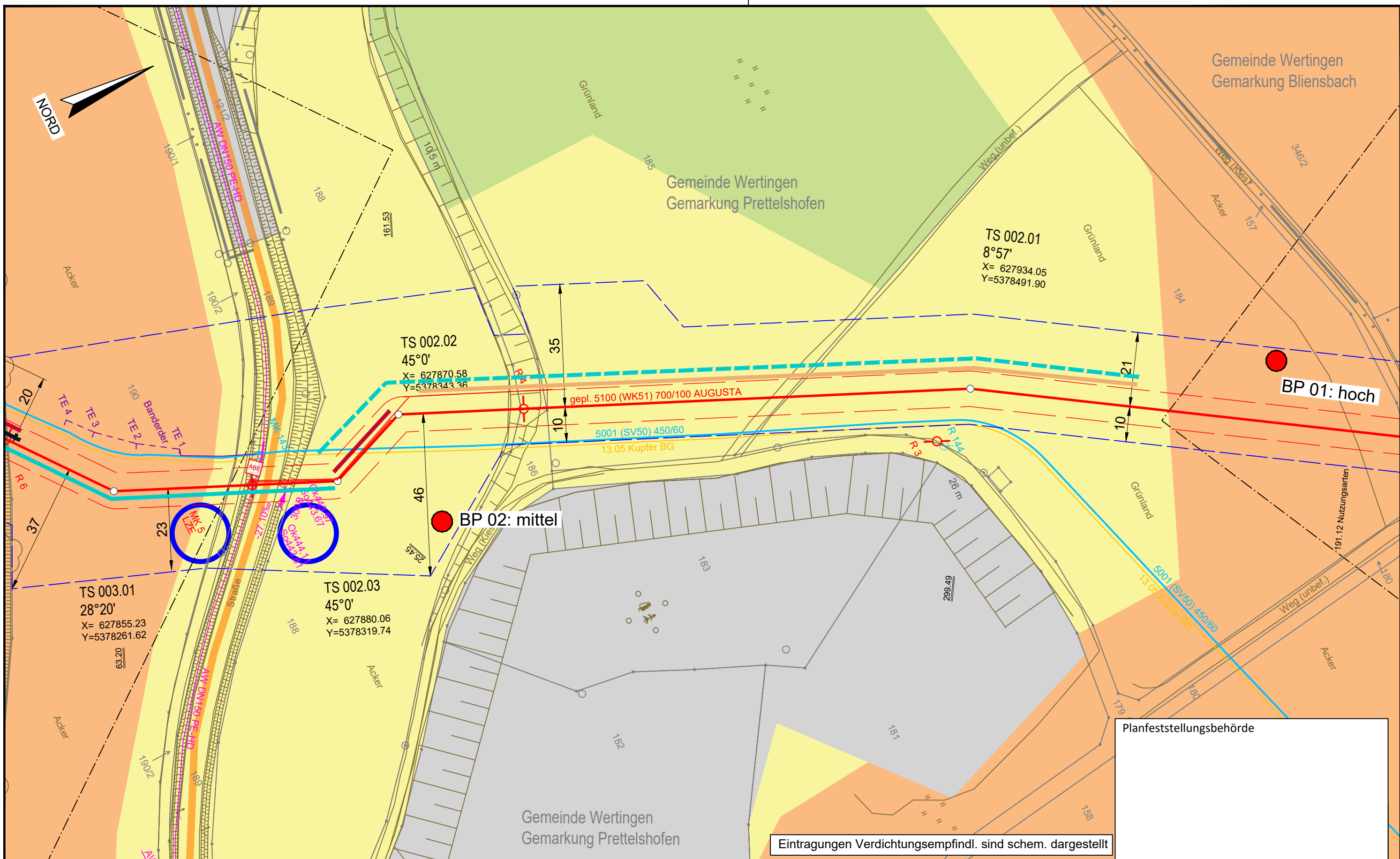
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey) —	KKS-Anlagen geplant	— (yellow) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	- - - - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ with lines		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		31.03.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 31.03.2023 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_1		1	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Gemeinde Wertingen  
 Gemarkung Bliensbach

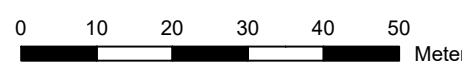
Gemeinde Wertingen  
 Gemarkung Prettelshofen

Gemeinde Wertingen  
 Gemarkung Prettelshofen

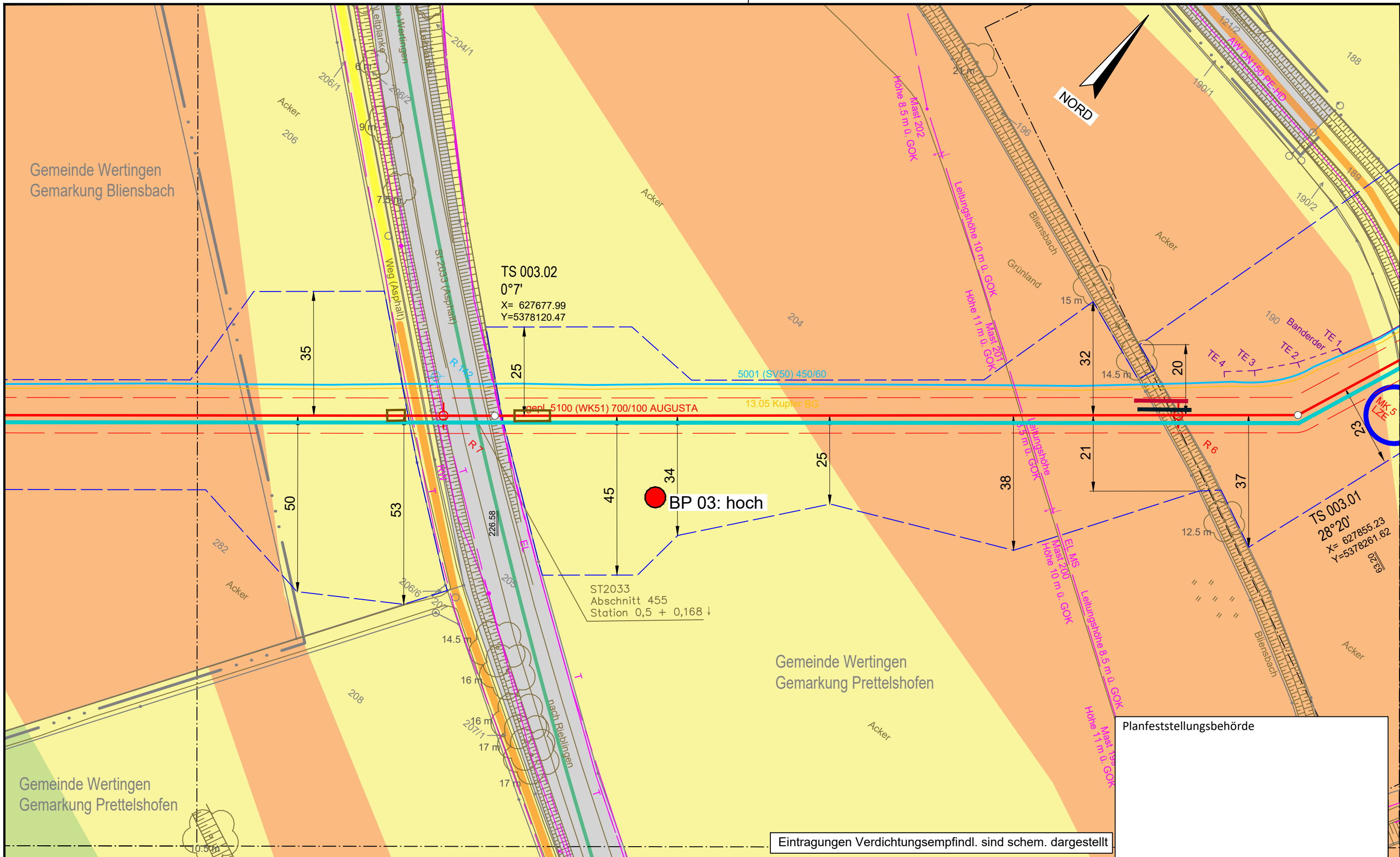
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Thiele / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Freigegeben		Planname Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_2		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		WK5100_GP_TP_TG_2	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

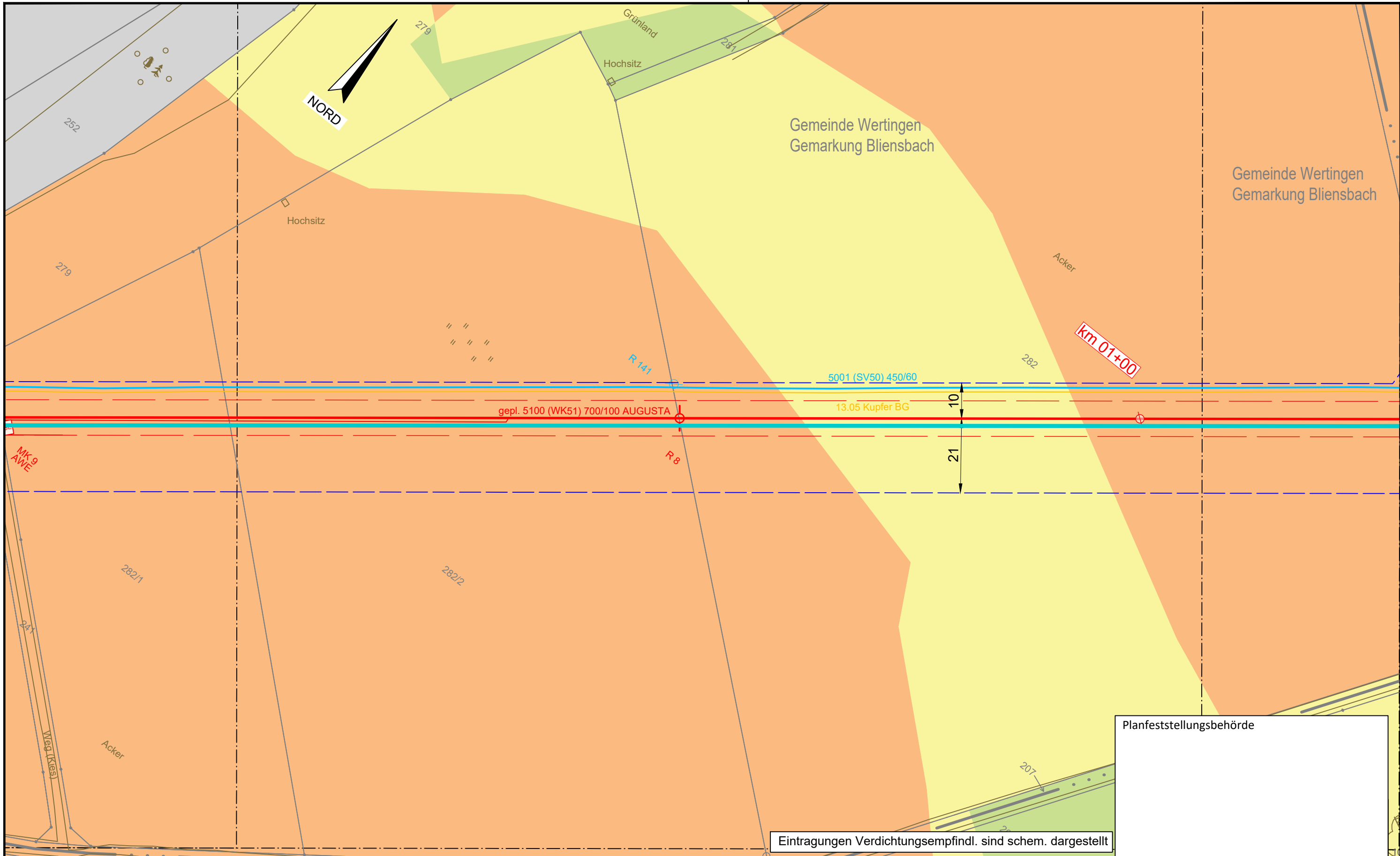
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_3		Blatt-Nr.	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

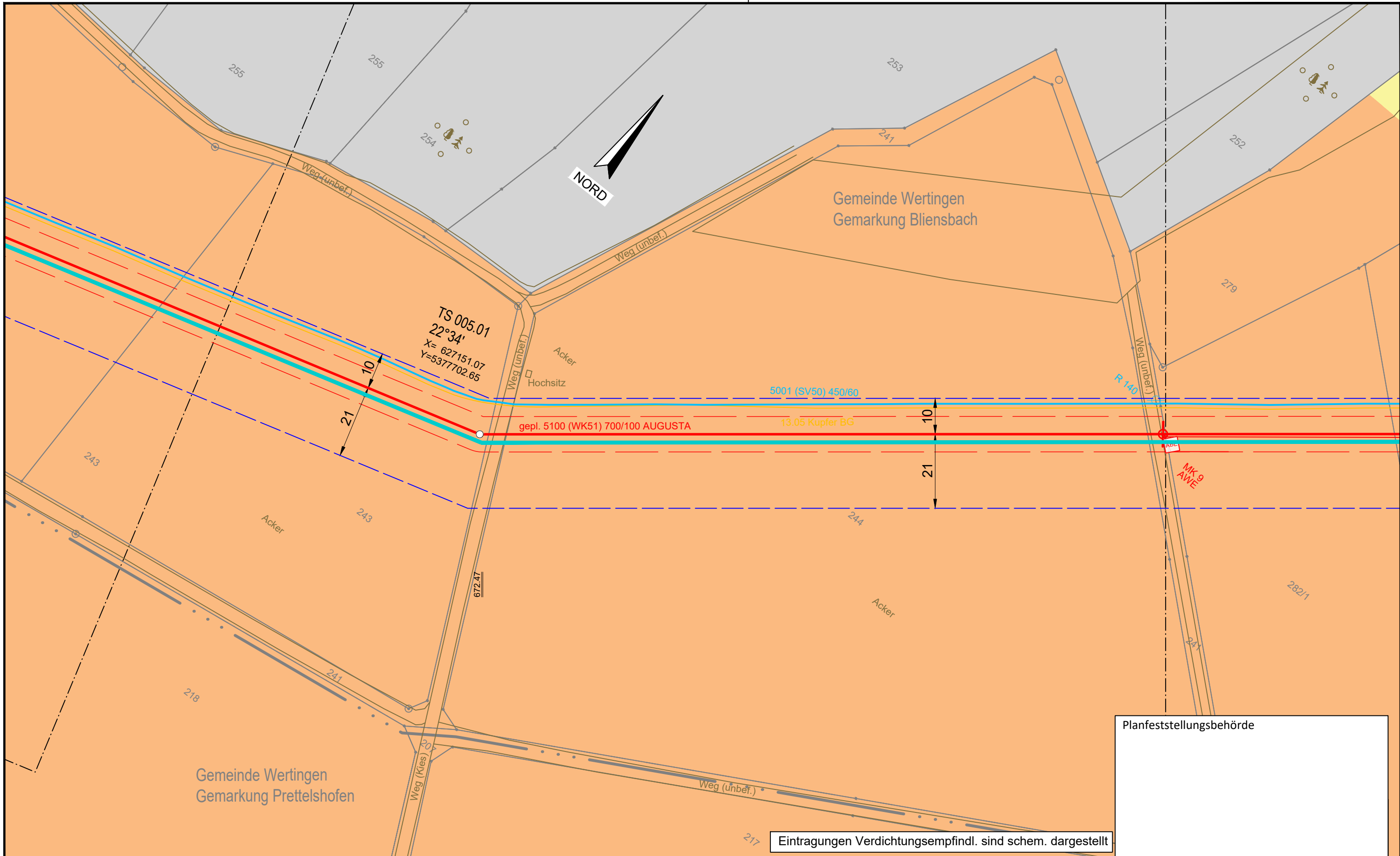
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	⊙ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊙ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊙ km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d.Donau			
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
				Erstellt	Döring; Hahn / WPG
				Geprüft	Thiele / WPG
				Freigegeben	
				Format	Maßstab
				DIN A3	1 : 1.000
				Revision	0
				Blatt-Nr.	
				Planname	WK5100_GP_TP_TG_4

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsbehörde



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

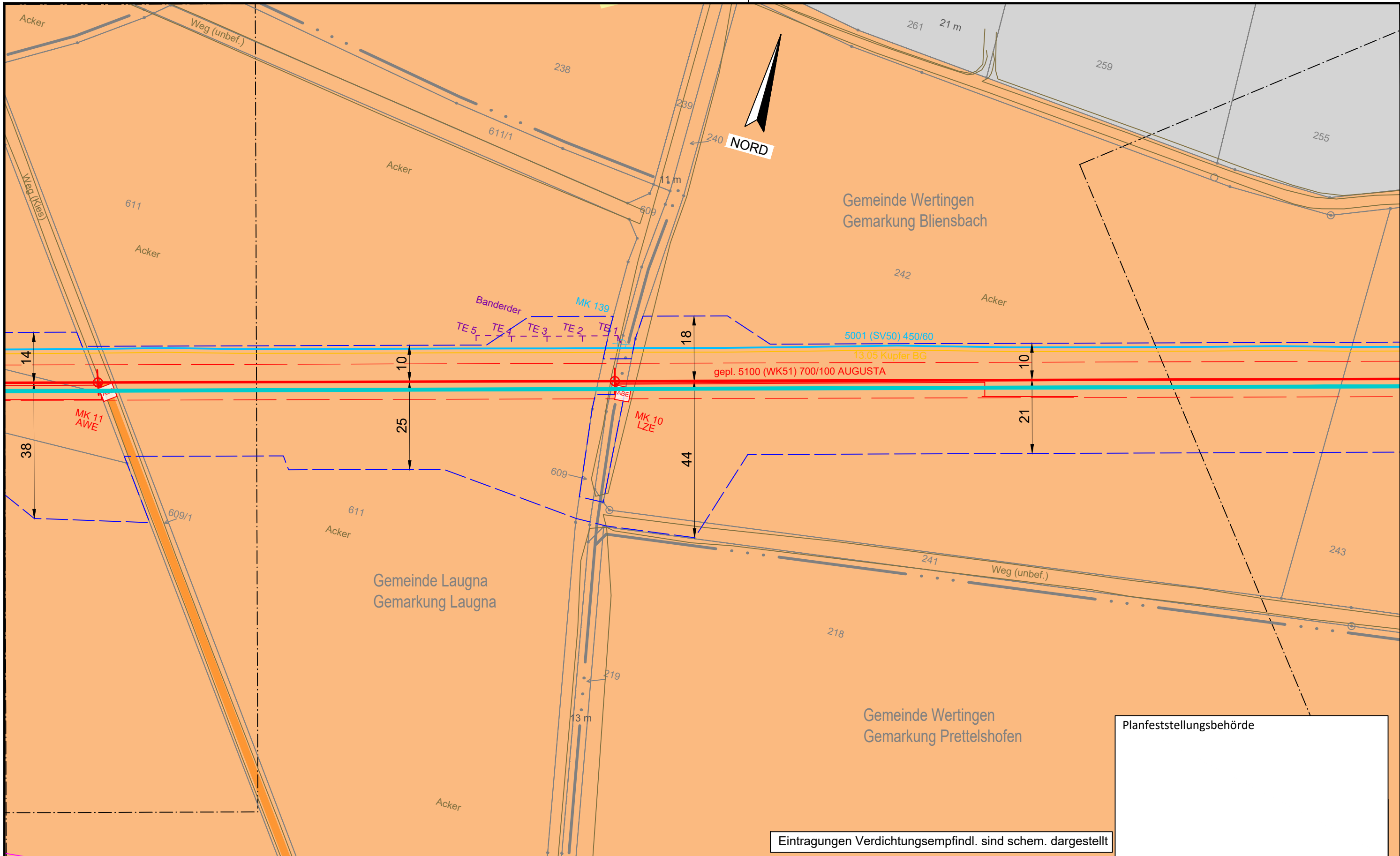
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_5

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

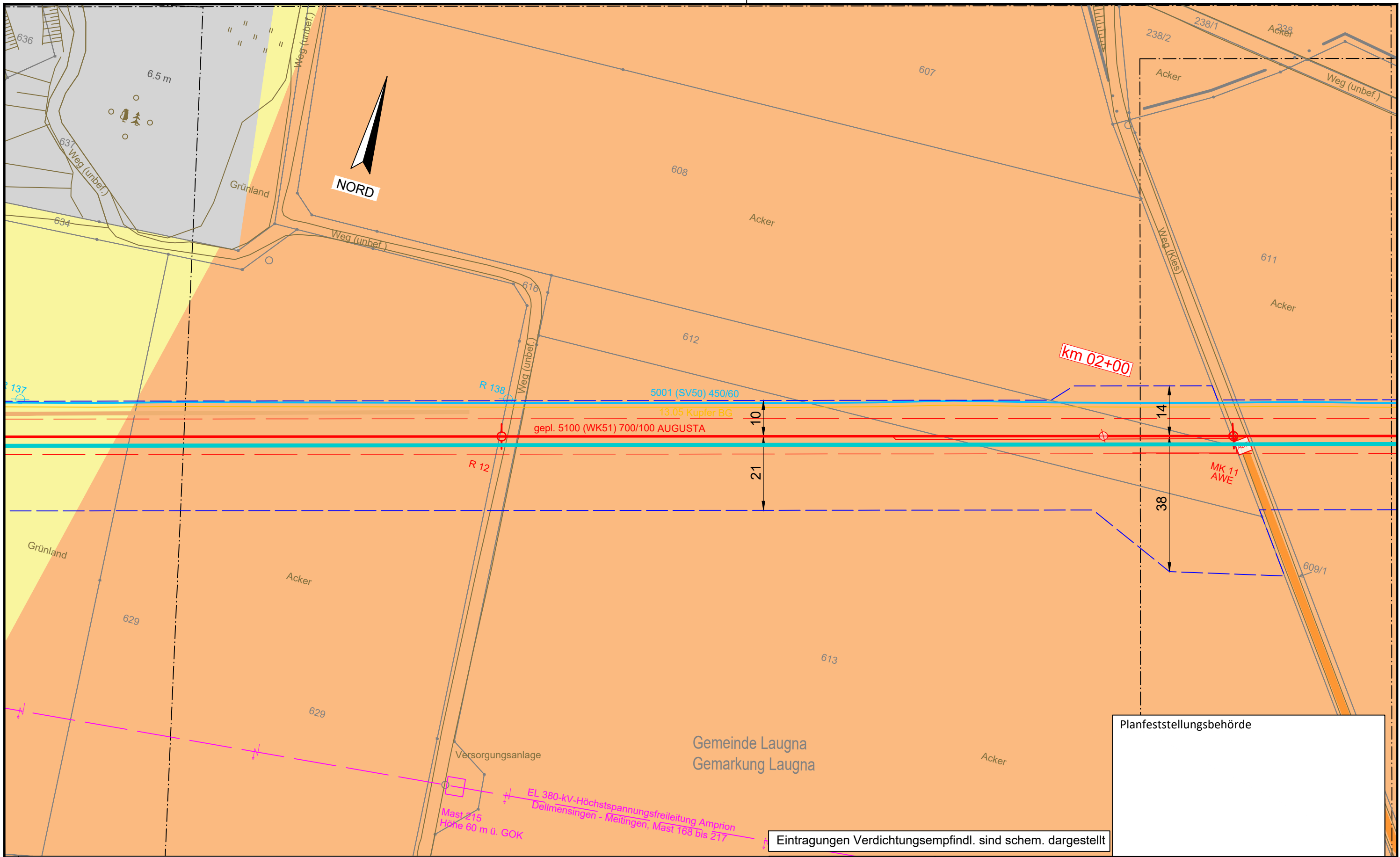
Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
		Erstellt		31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
		Geprüft		31.03.2023	Thiele / WPG
		Freigegeben			
		Format		Maßstab	
		DIN A3		1 : 1.000	
		Blatt-Nr.		Revision	
		WK5100_GP_TP_TG_6		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung





Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

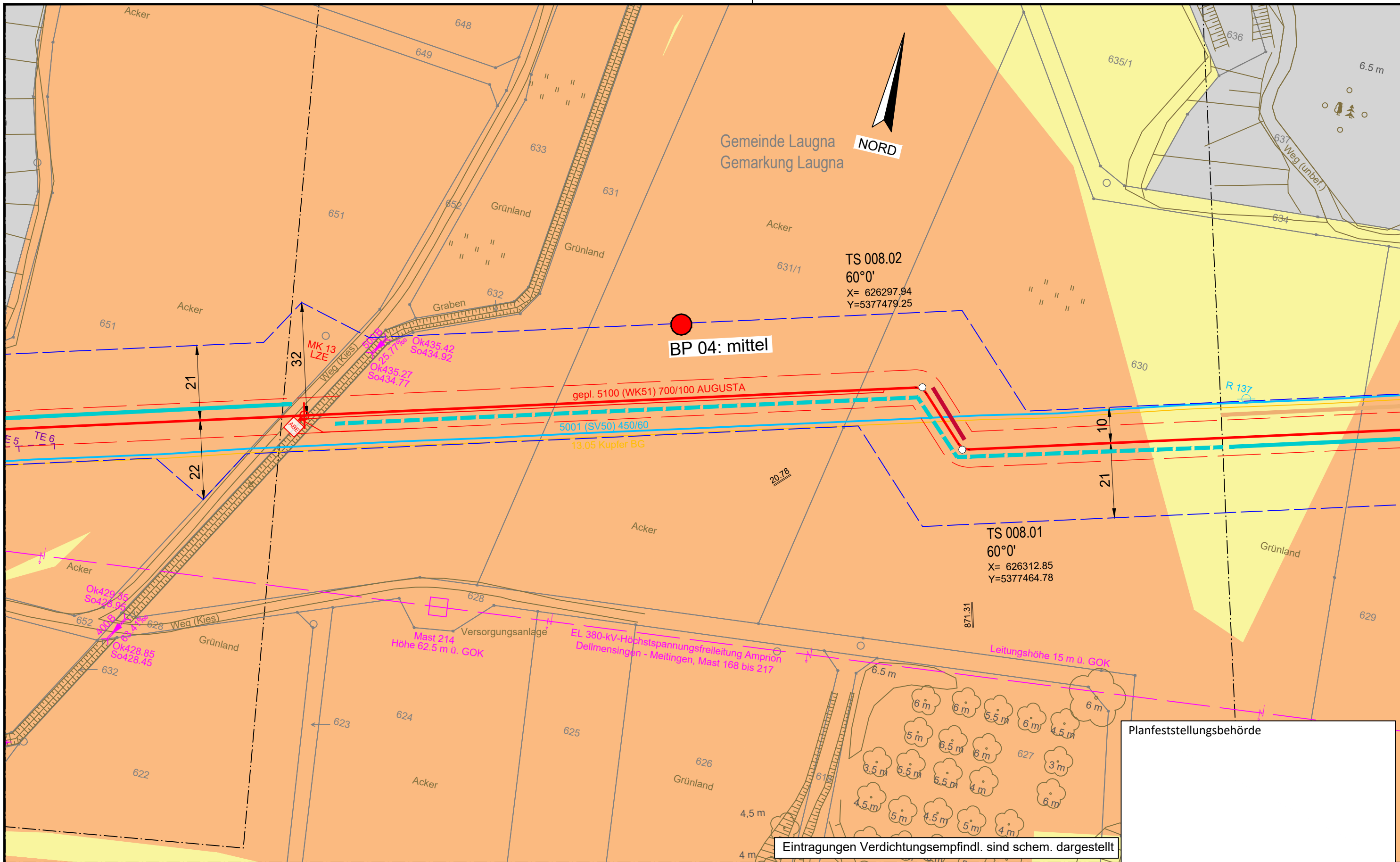
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung  im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d.Donau	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_7

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

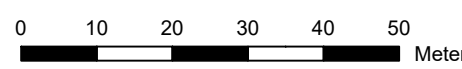


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

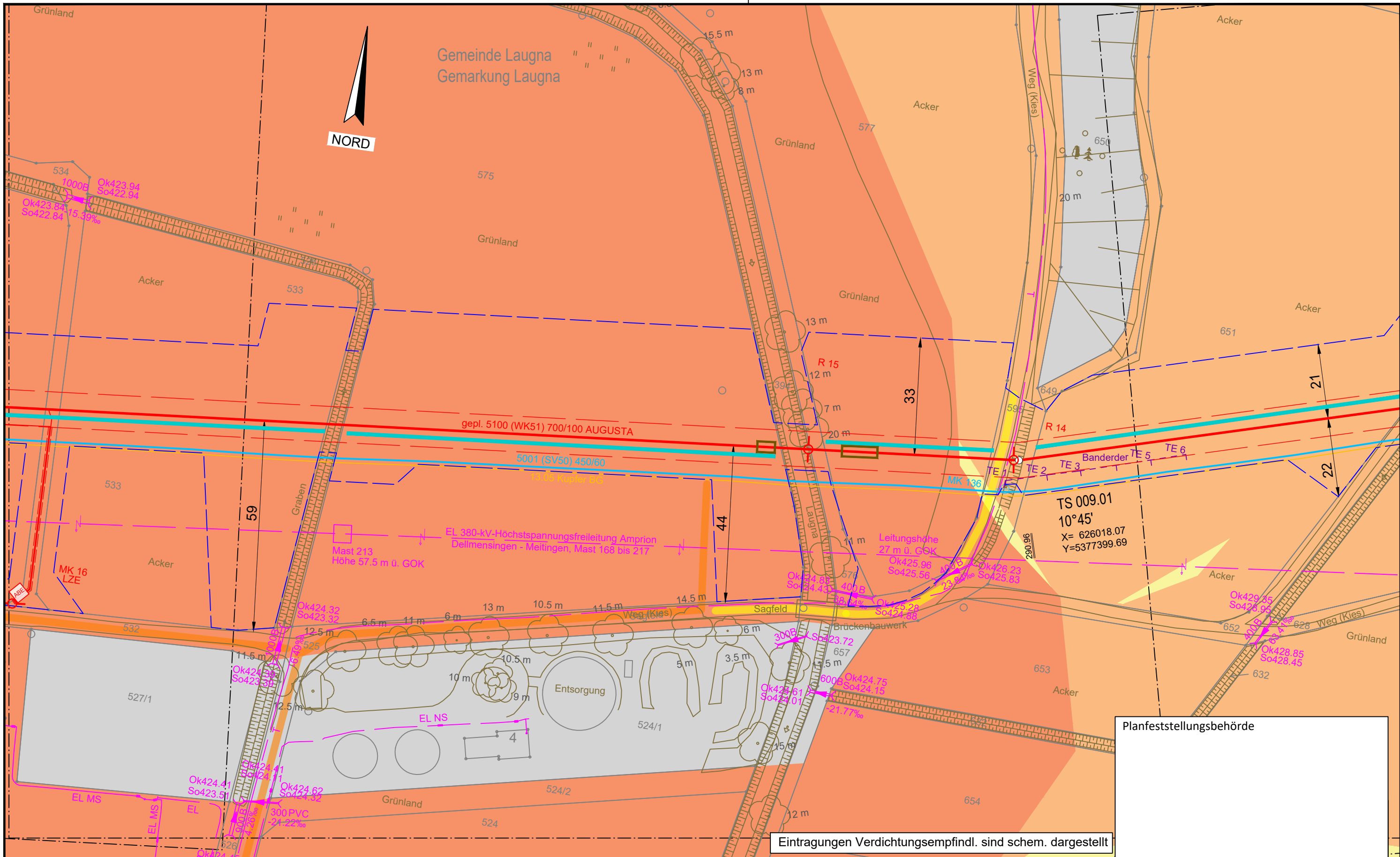
Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d.Donau
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0		
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.		
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_8				



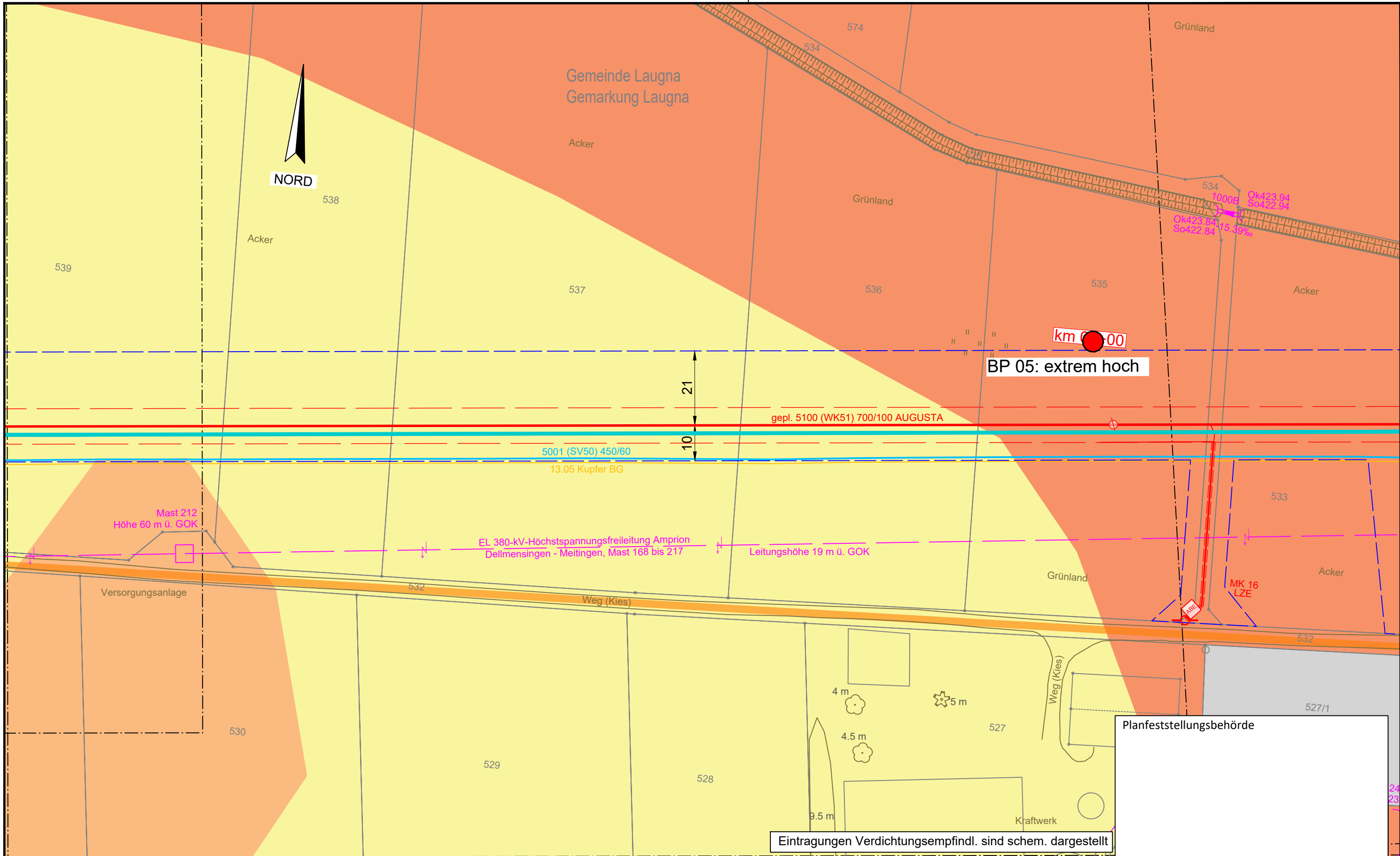
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

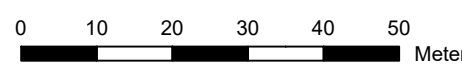
0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
2 31.03.2023 Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
3 31.03.2023 Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Blatt-Nr.: 10		Blatt-Nr.: 9		Revision: 0	



**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.**  
 Bodenschutzkonzept

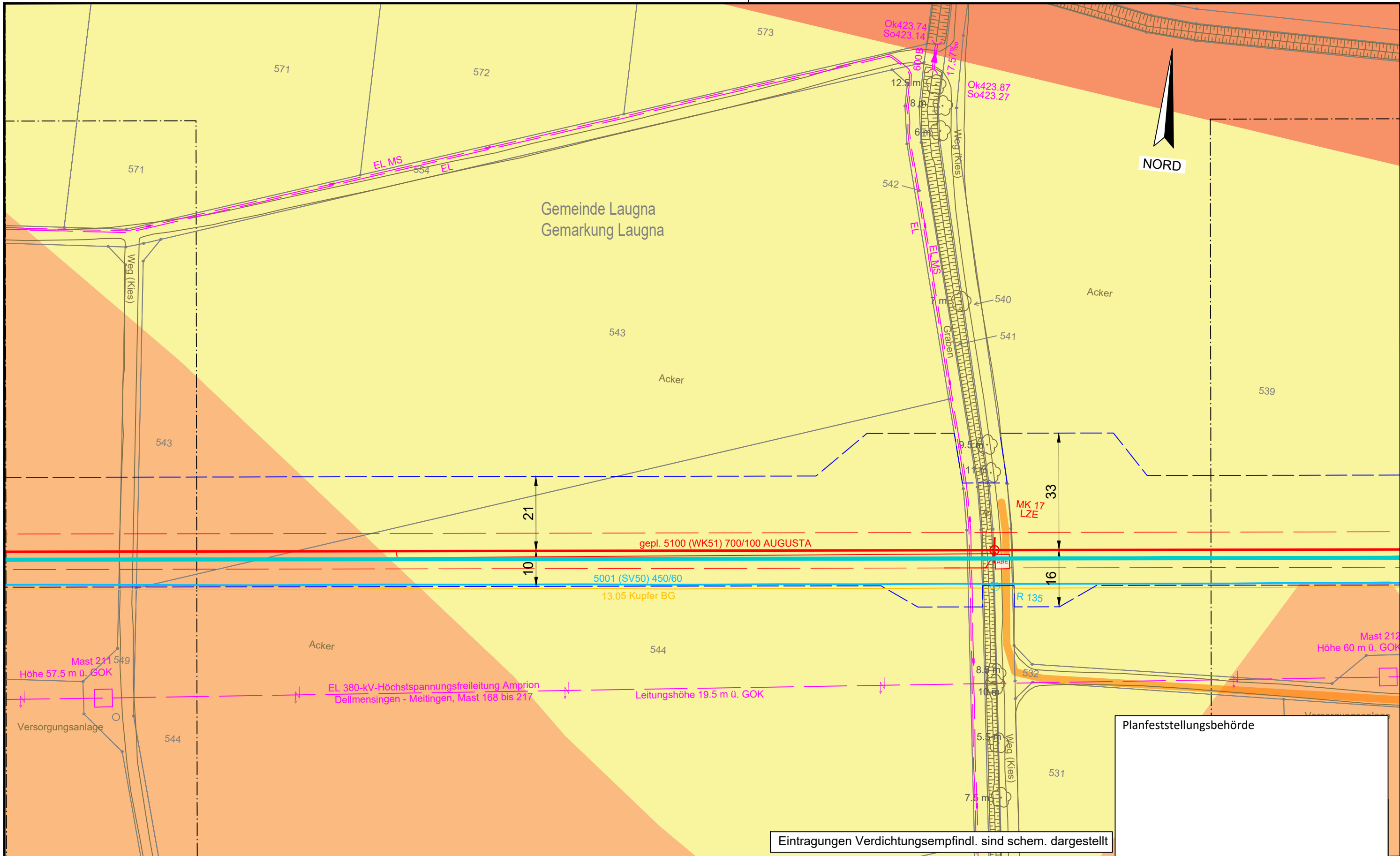
Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_10		

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

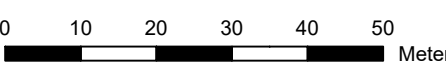


Planfeststellungsbehörde

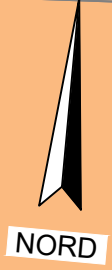
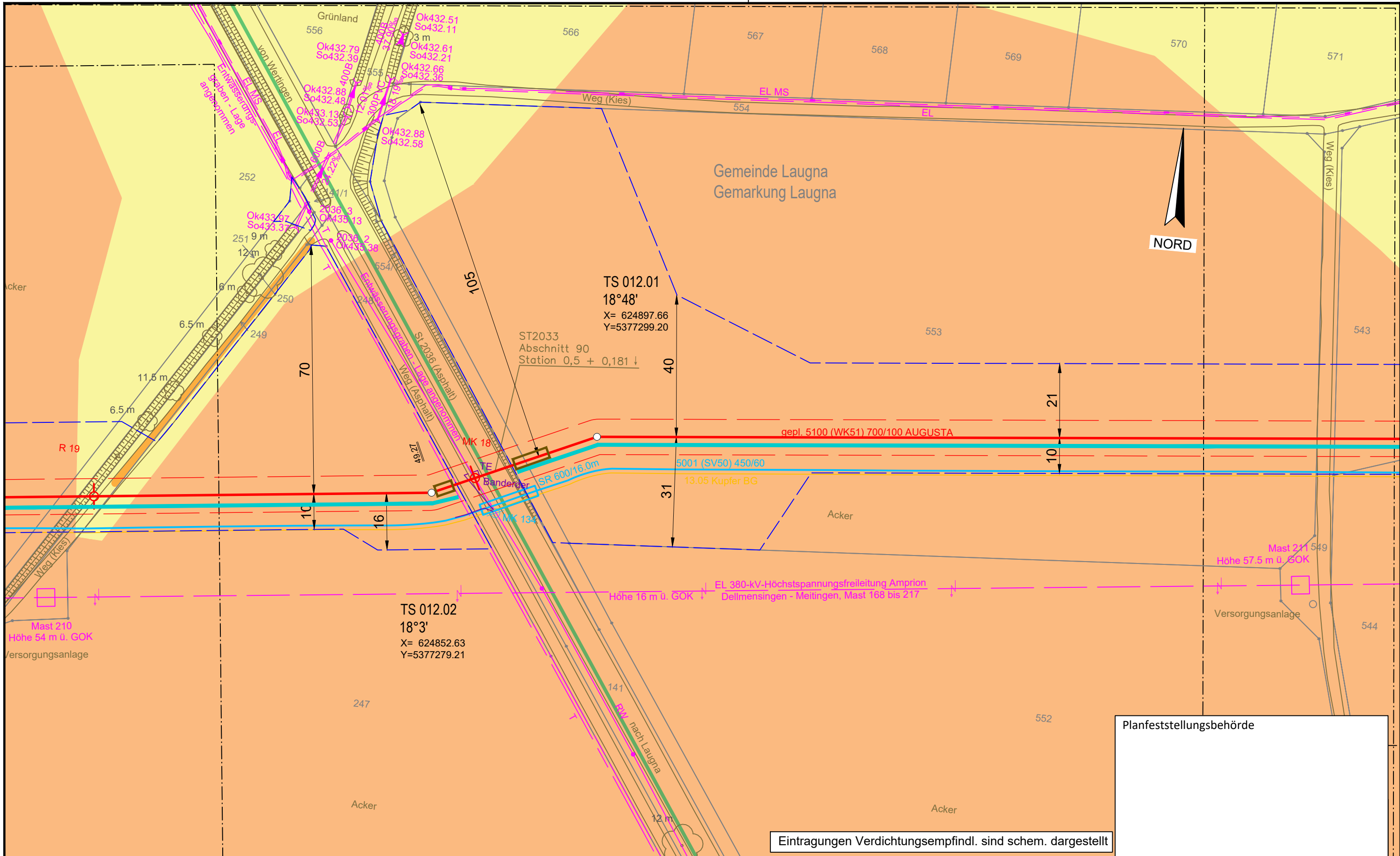
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_11		11	

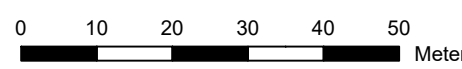


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

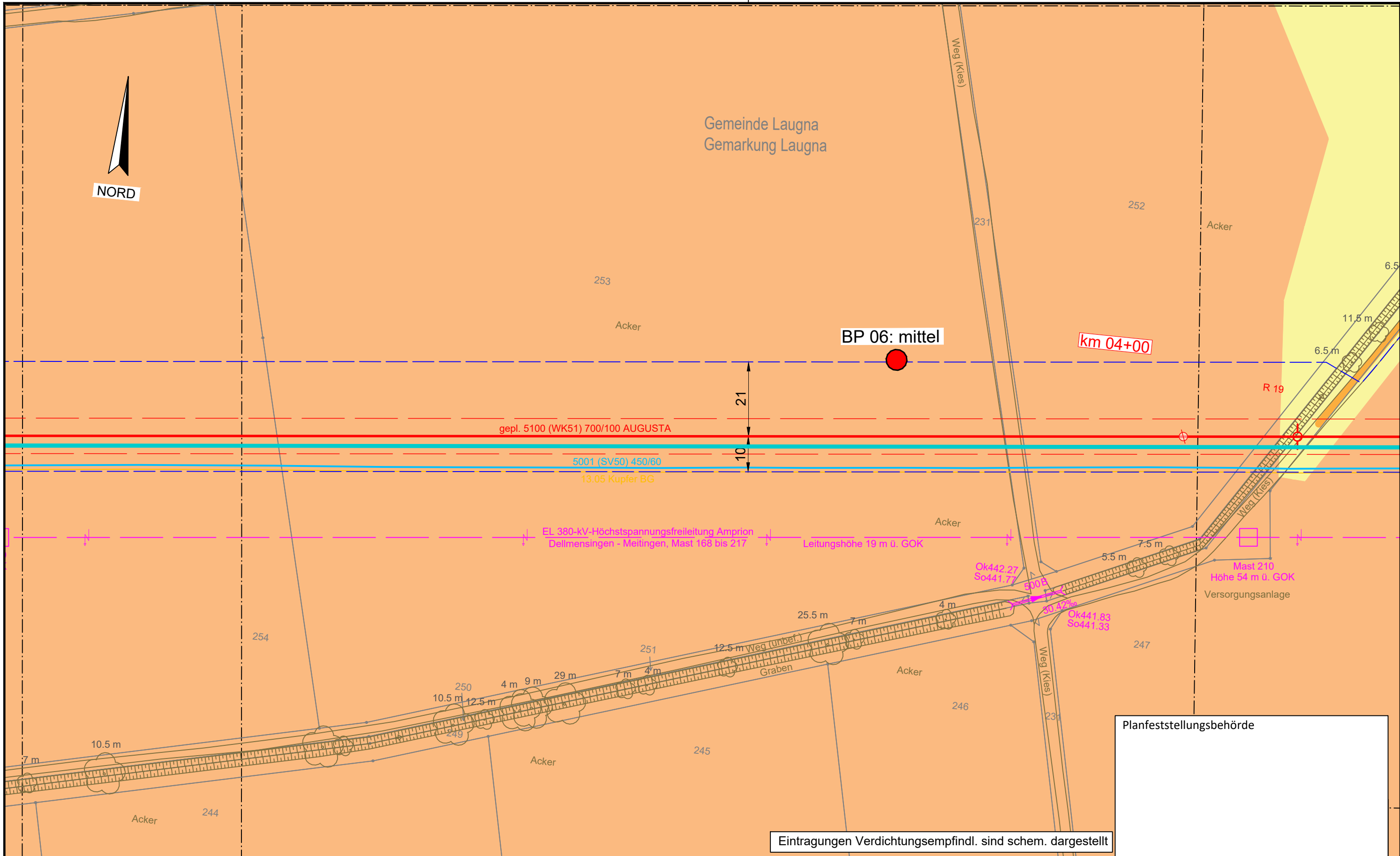
**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau
Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG
Freigegeben		

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)  
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der bayernets energie transport systeme

Leitung 5100 (WK51)	DN 700 MOP 100	Schutzstreifen 10 m
Format	Maßstab	Revision
DIN A3	1 : 1.000	0
Blatt-Nr.	Planname	
	WK5100_GP_TP_TG_12	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

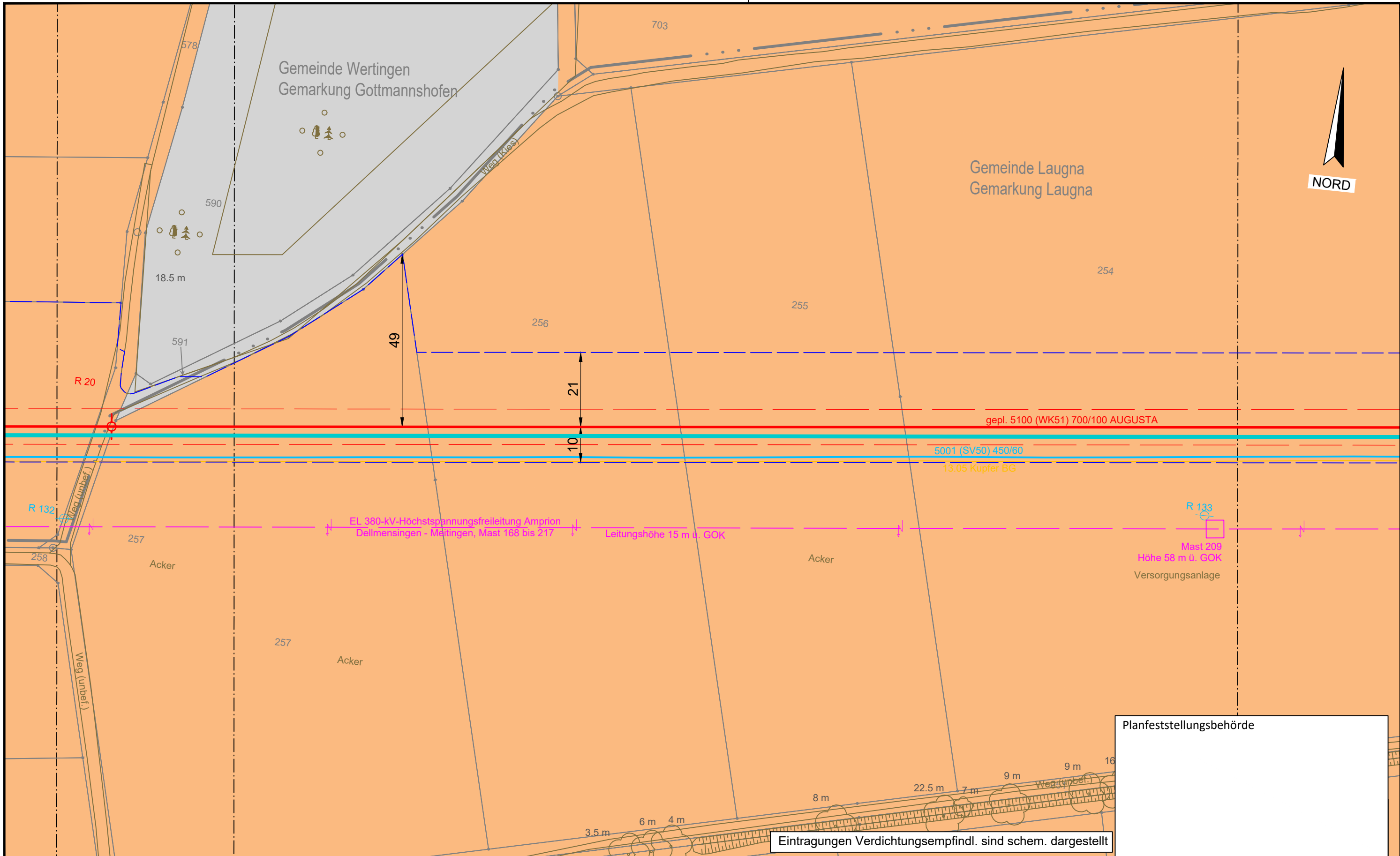
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	— (dashed blue) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with cross		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
			Blatt-Nr.		Revision
			WK5100_GP_TP_TG_13		0

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

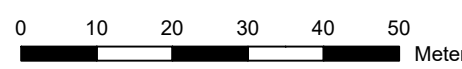


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

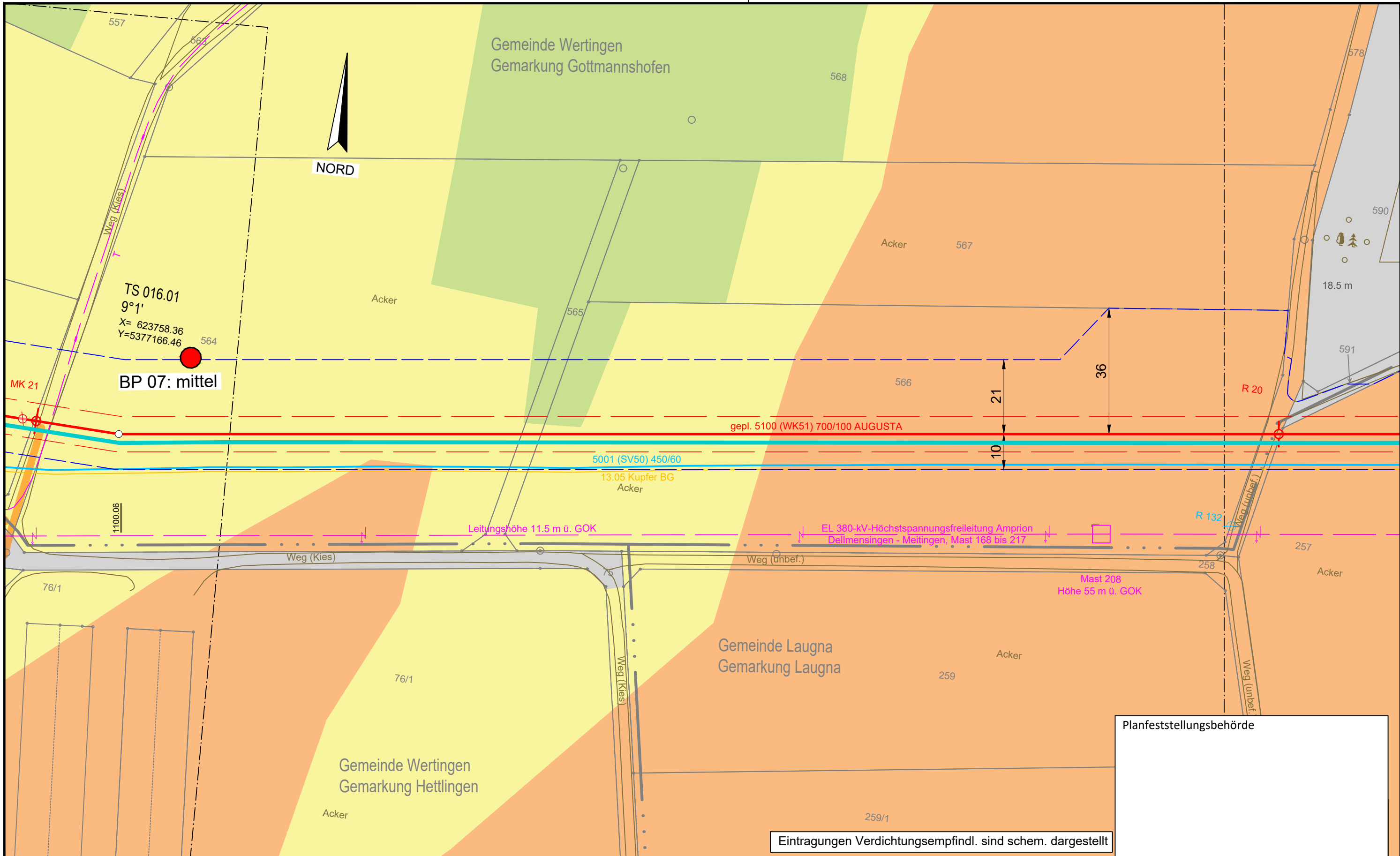
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
0		10		20	
30		40		50	
Meter		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		im Auftrag der bayernets	





Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

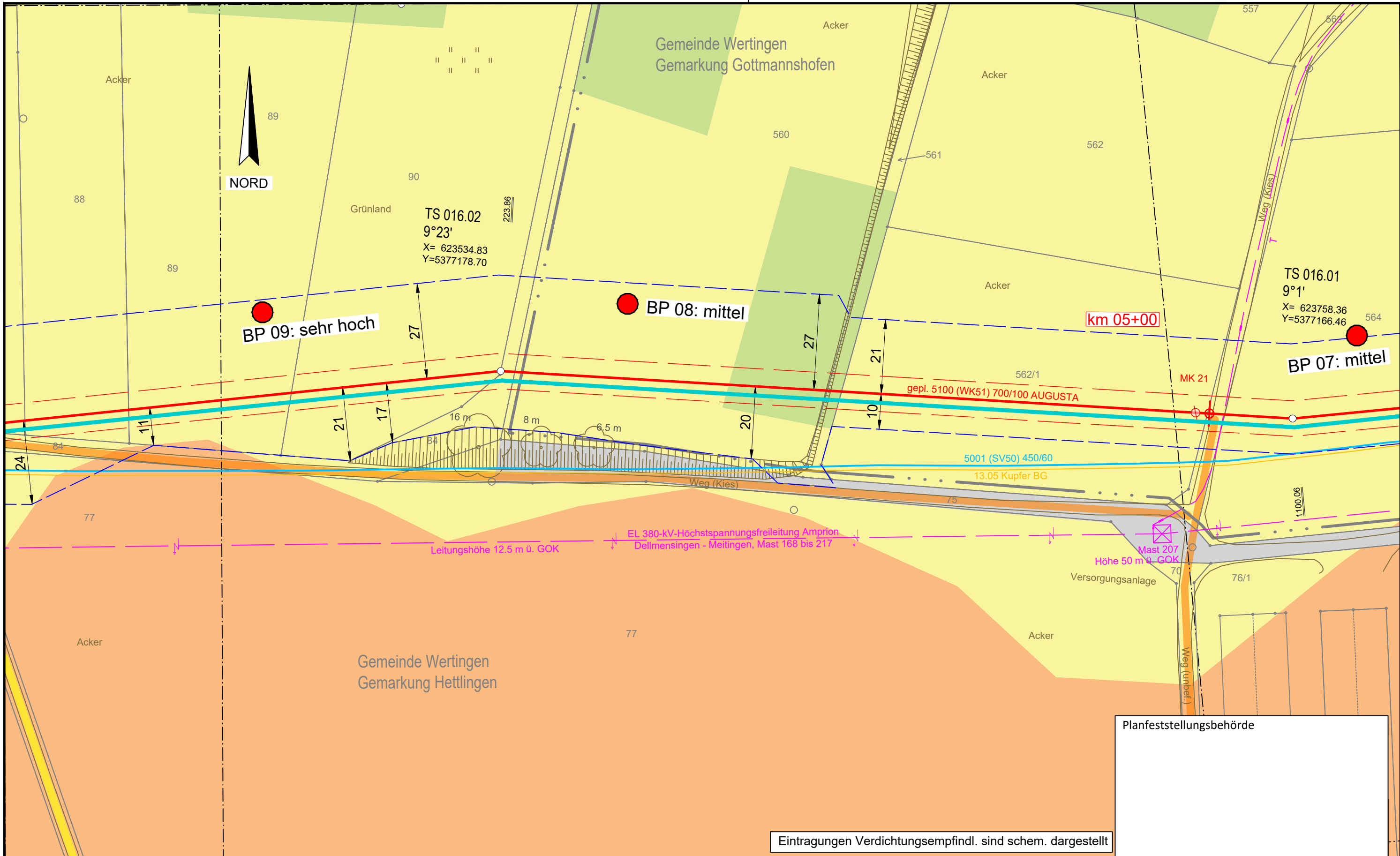
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊕
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
		Erstellt		31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
		Geprüft		31.03.2023	Thiele / WPG
		Freigegeben			
			Format	Maßstab	Revision
			DIN A3	1 : 1.000	0
			Planname	Blatt-Nr.	
			WK5100_GP_TP_TG_15		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

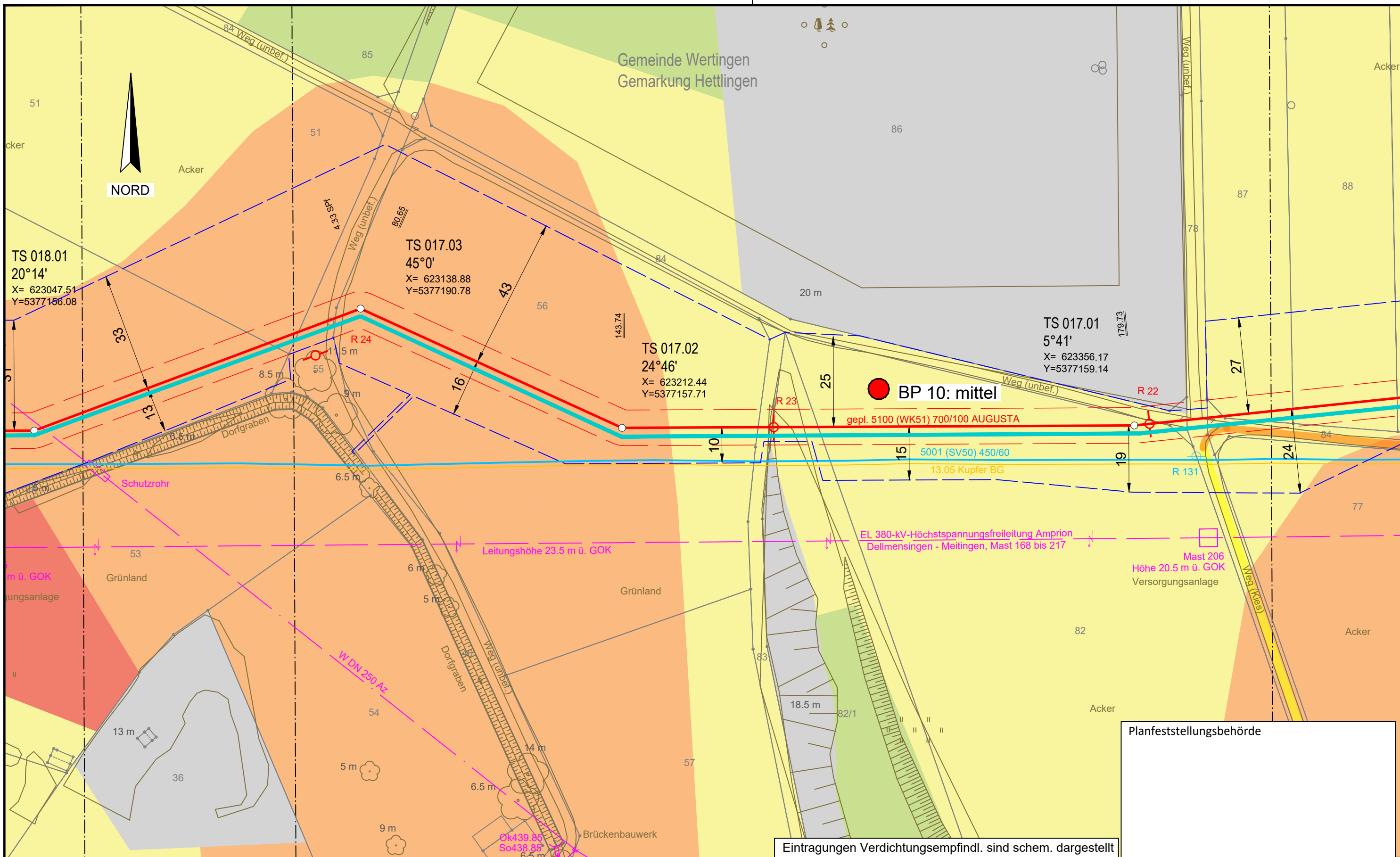
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (rot)	Schilderpfahl (SPF)	○ (rot)
Flurstücks-Grenze	— (grün)	KKS-Anlagen geplant	— (rot gestrichelt)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (rot) mit Punkt
Topografie	— (braun)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (rot gestrichelt)	Arbeitsstreifen	— (blau gestrichelt)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (rot) mit Winkel		
Bestand Gas bayernets	— (blau)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
0		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
10		31.03.2023		Thiele / WPG	
20		Freigegeben		Planname	
30		WK5100_GP_TP_TG_16		Blatt-Nr.	
40		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		0	
50		Meter		1 : 1.000	



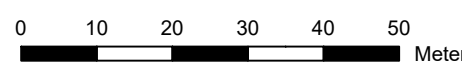
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

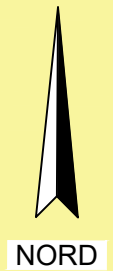
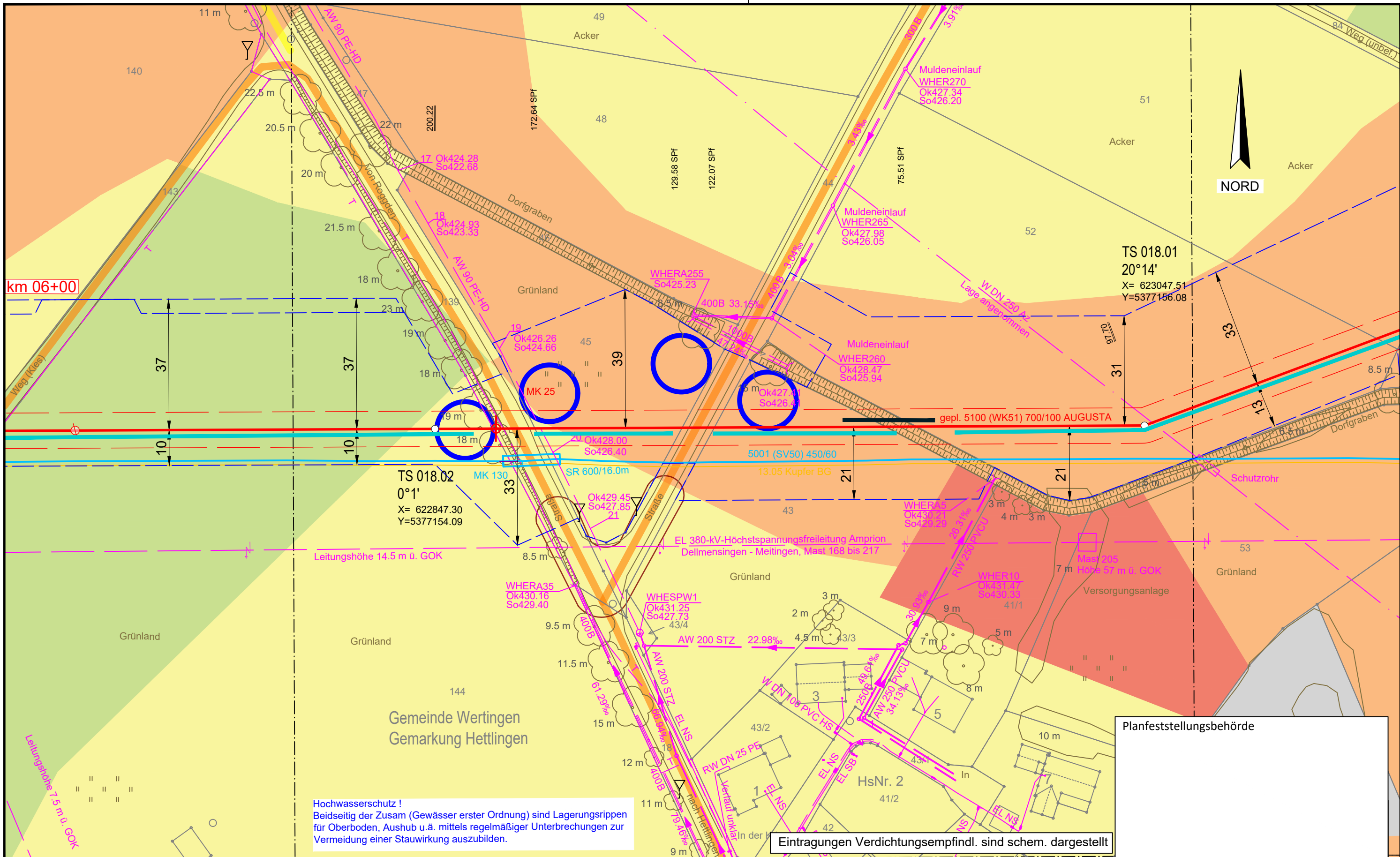
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	--- (red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (pink)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

<b>DR. SPANG</b> Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0 DR. SPANG Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr			Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V) <b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b> Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme		
Datum:		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Dillingen a.d. Donau		
<b>Rev.</b>	<b>Datum</b>	<b>Änderung</b>		<b>Datum</b>	<b>Name</b>	<b>Format</b>	<b>Maßstab</b>	<b>Revision</b>
		Erstellt		31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft		31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG		17
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung								



NORD

Gemeinde Wertingen  
Gemarkung Hettlingen



TS 018.01  
 20°14'  
 X= 623047.51  
 Y=5377156.08

TS 018.02  
 0°1'  
 X= 622847.30  
 Y=5377154.09

**Hochwasserschutz !**  
 Beidseitig der Zusam (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

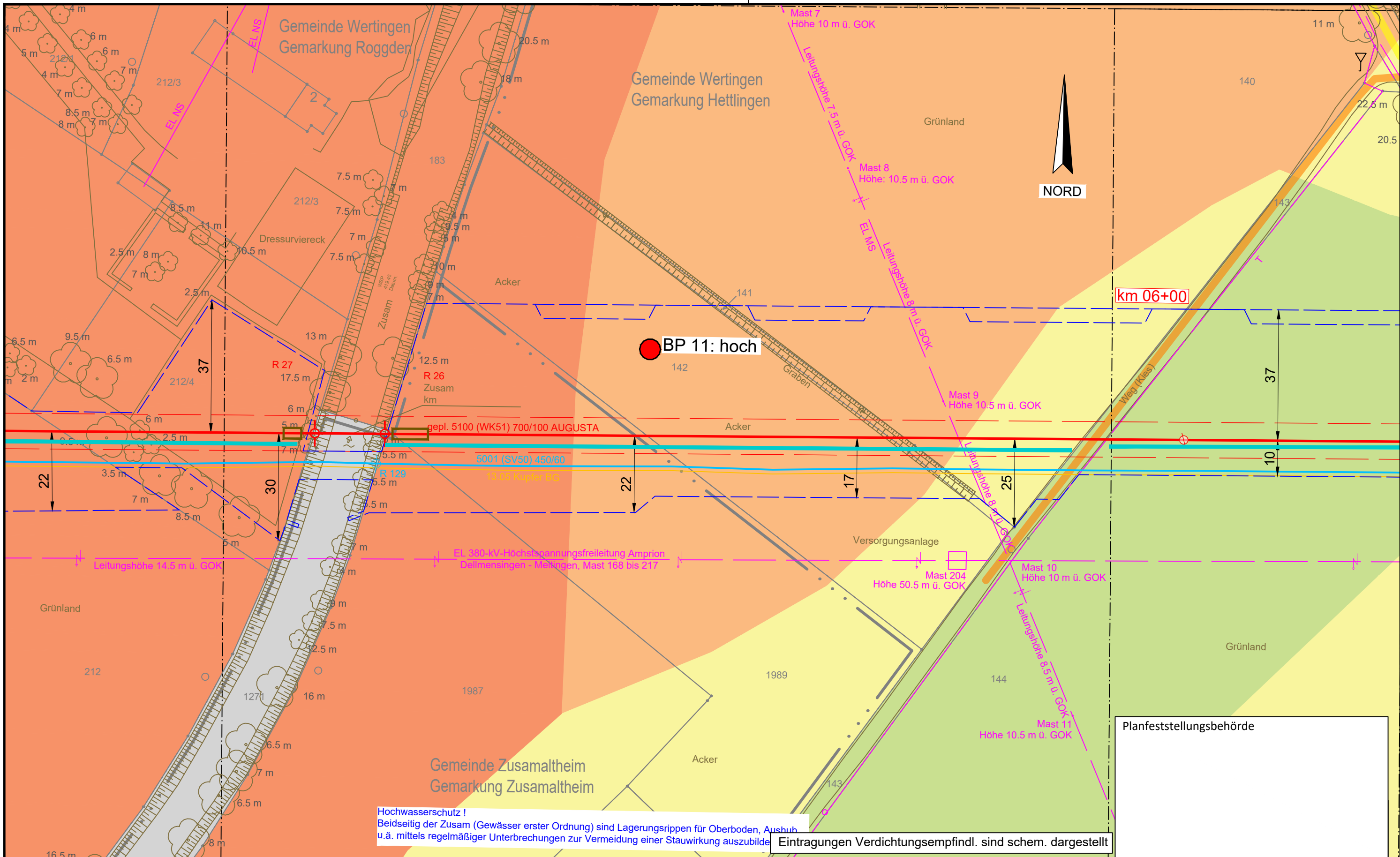
**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.**  
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr  
 Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG			
		Freigegeben					

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

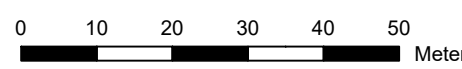


**Hochwasserschutz !**  
 Beidseitig der Zusam (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

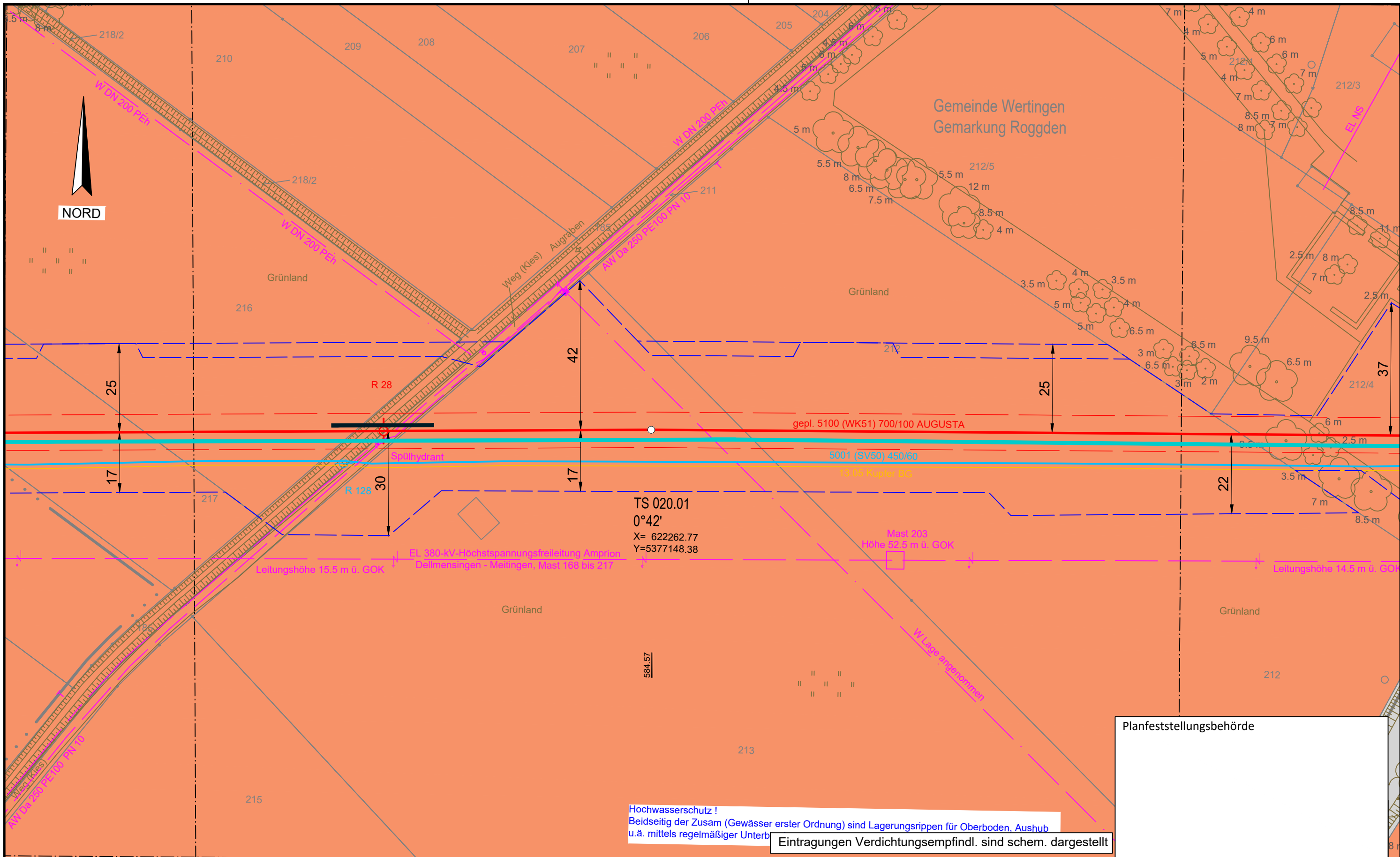
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed)
Fremdleitungen	— (purple) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
		Freigegeben		Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_19	
				Blatt-Nr.:	



Hochwasserschutz !  
 Beidseitig der Zusan (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbauarbeiten zu realisieren.  
 Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**

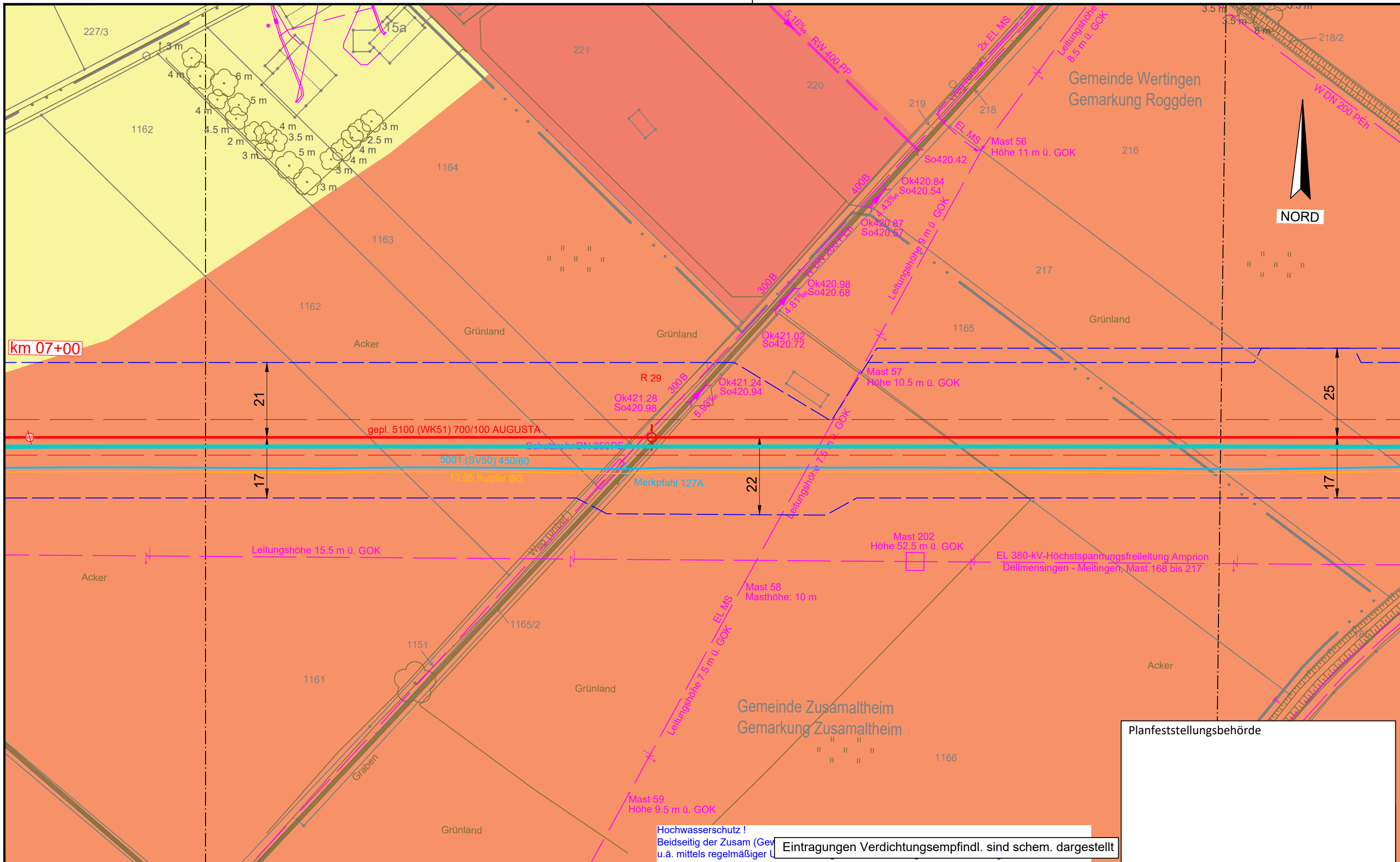
Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m

Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_20		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Hochwasserschutz!  
Beidseitig der Zsum (Gev  
u.ä. mittels regelmäßiger  
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

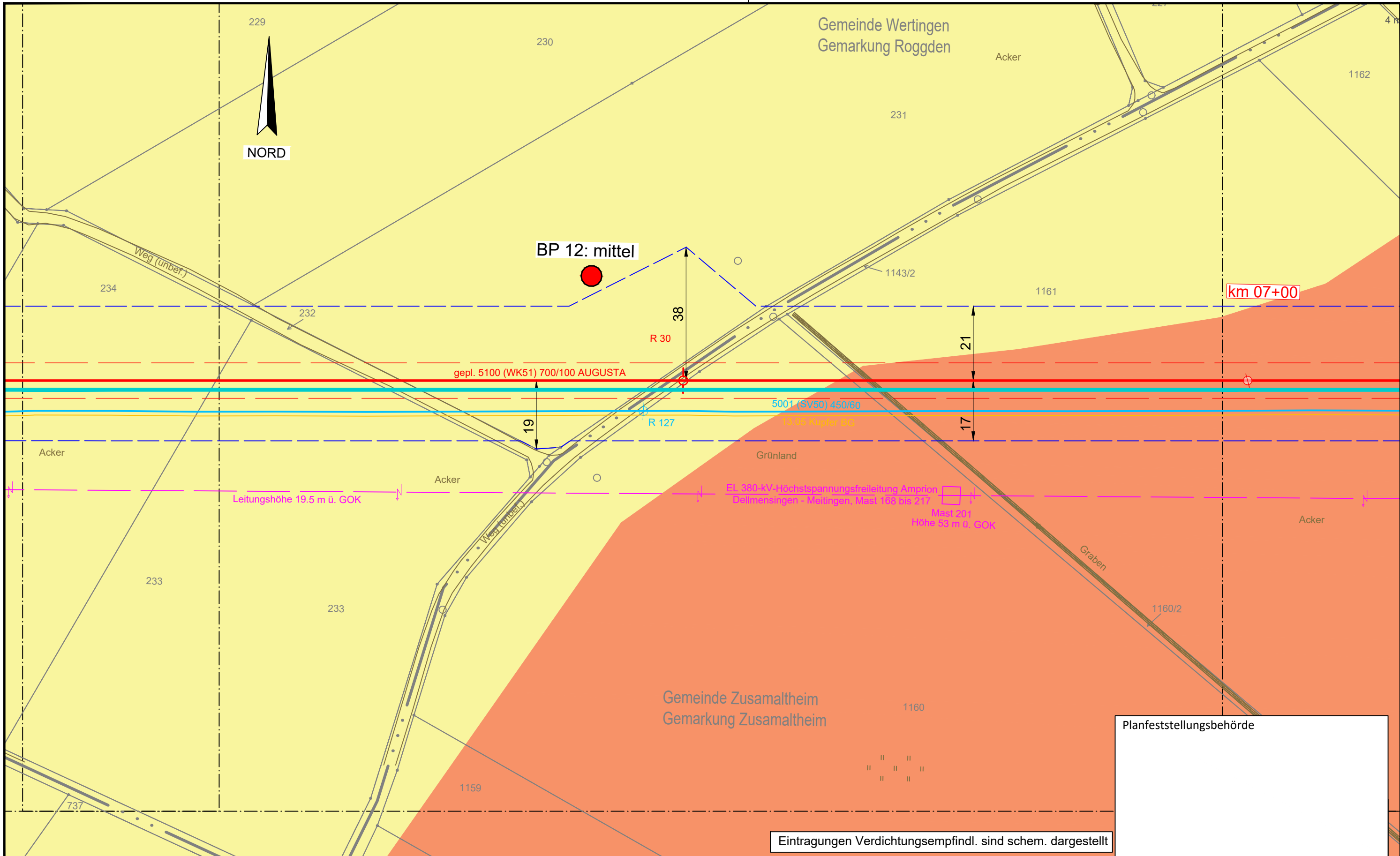
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊗
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.</b> Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 31.03.2023 Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
03 31.03.2023 Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
				Format: DIN A3	
				Maßstab: 1 : 1.000	
				Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_21	
				Blatt-Nr.: 21	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

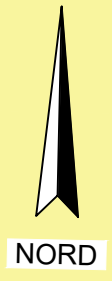
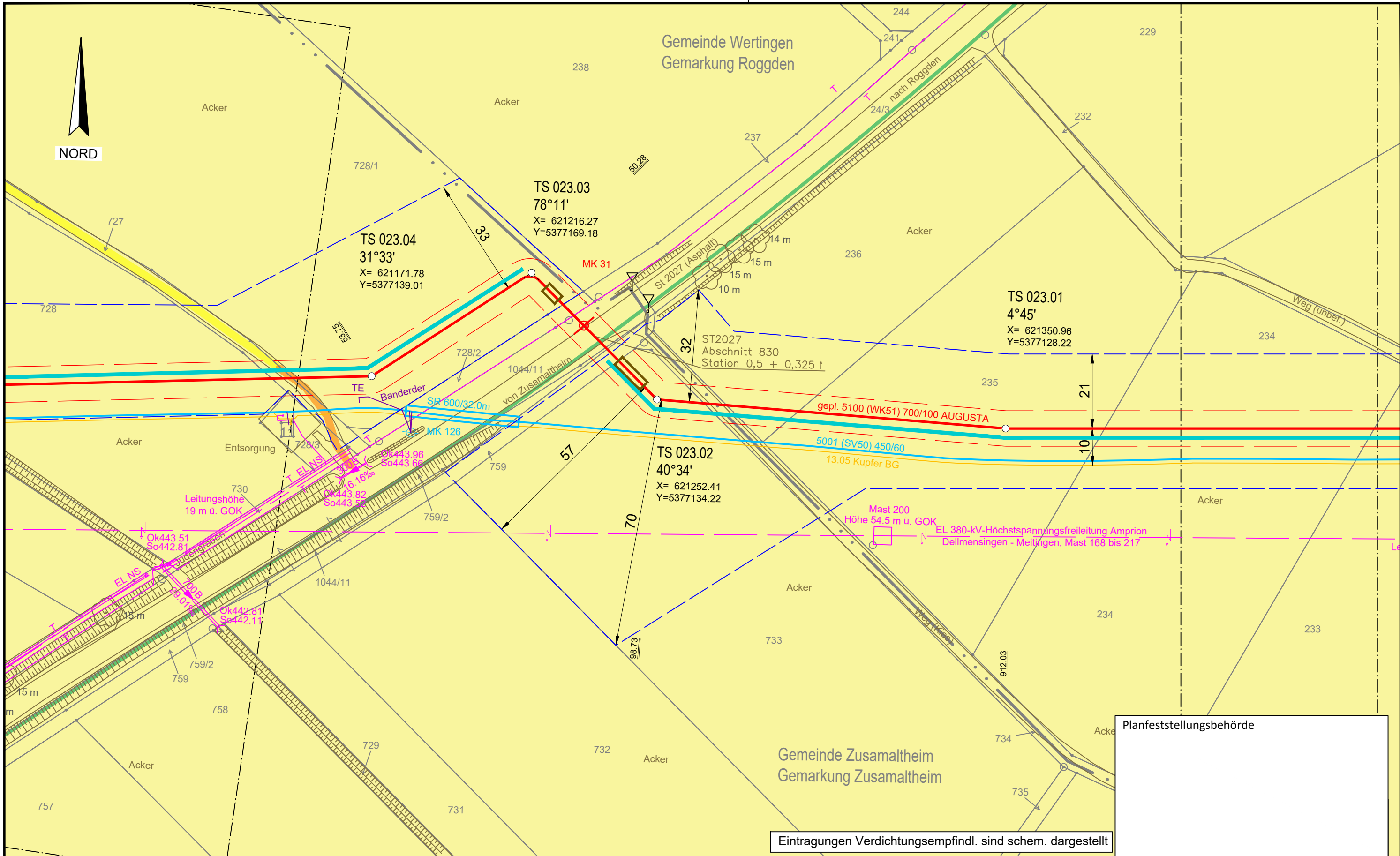
0 10 20 30 40 50 Meter

**Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt**

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Datum	
0		1		0	
1		1		0	
2		1		0	
3		1		0	
4		1		0	
5		1		0	
6		1		0	
7		1		0	
8		1		0	
9		1		0	
10		1		0	
11		1		0	
12		1		0	
13		1		0	
14		1		0	
15		1		0	
16		1		0	
17		1		0	
18		1		0	
19		1		0	
20		1		0	
21		1		0	
22		1		0	
23		1		0	
24		1		0	
25		1		0	
26		1		0	
27		1		0	
28		1		0	
29		1		0	
30		1		0	
31		1		0	
32		1		0	
33		1		0	
34		1		0	
35		1		0	
36		1		0	
37		1		0	
38		1		0	
39		1		0	
40		1		0	
41		1		0	
42		1		0	
43		1		0	
44		1		0	
45		1		0	
46		1		0	
47		1		0	
48		1		0	
49		1		0	
50		1		0	
51		1		0	
52		1		0	
53		1		0	
54		1		0	
55		1		0	
56		1		0	
57		1		0	
58		1		0	
59		1		0	
60		1		0	
61		1		0	
62		1		0	
63		1		0	
64		1		0	
65		1		0	
66		1		0	
67		1		0	
68		1		0	
69		1		0	
70		1		0	
71		1		0	
72		1		0	
73		1		0	
74		1		0	
75		1		0	
76		1		0	
77		1		0	
78		1		0	
79		1		0	
80		1		0	
81		1		0	
82		1		0	
83		1		0	
84		1		0	
85		1		0	
86		1		0	
87		1		0	
88		1		0	
89		1		0	
90		1		0	
91		1		0	
92		1		0	
93		1		0	
94		1		0	
95		1		0	
96		1		0	
97		1		0	
98		1		0	
99		1		0	
100		1		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung





Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

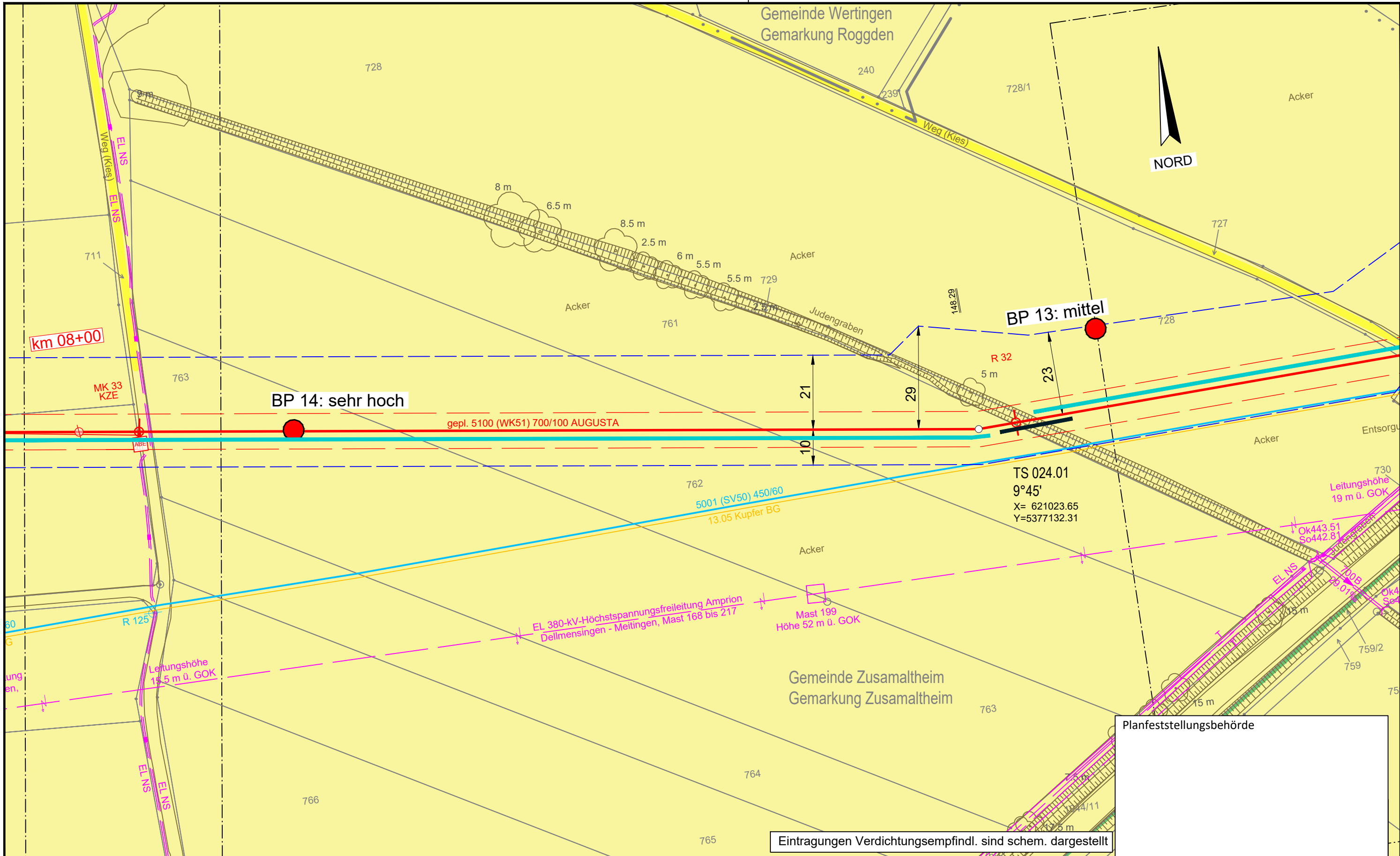
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
			Blatt-Nr.		Revision
			WK5100_GP_TP_TG_23		0

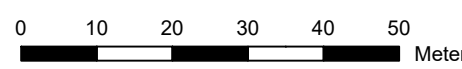
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

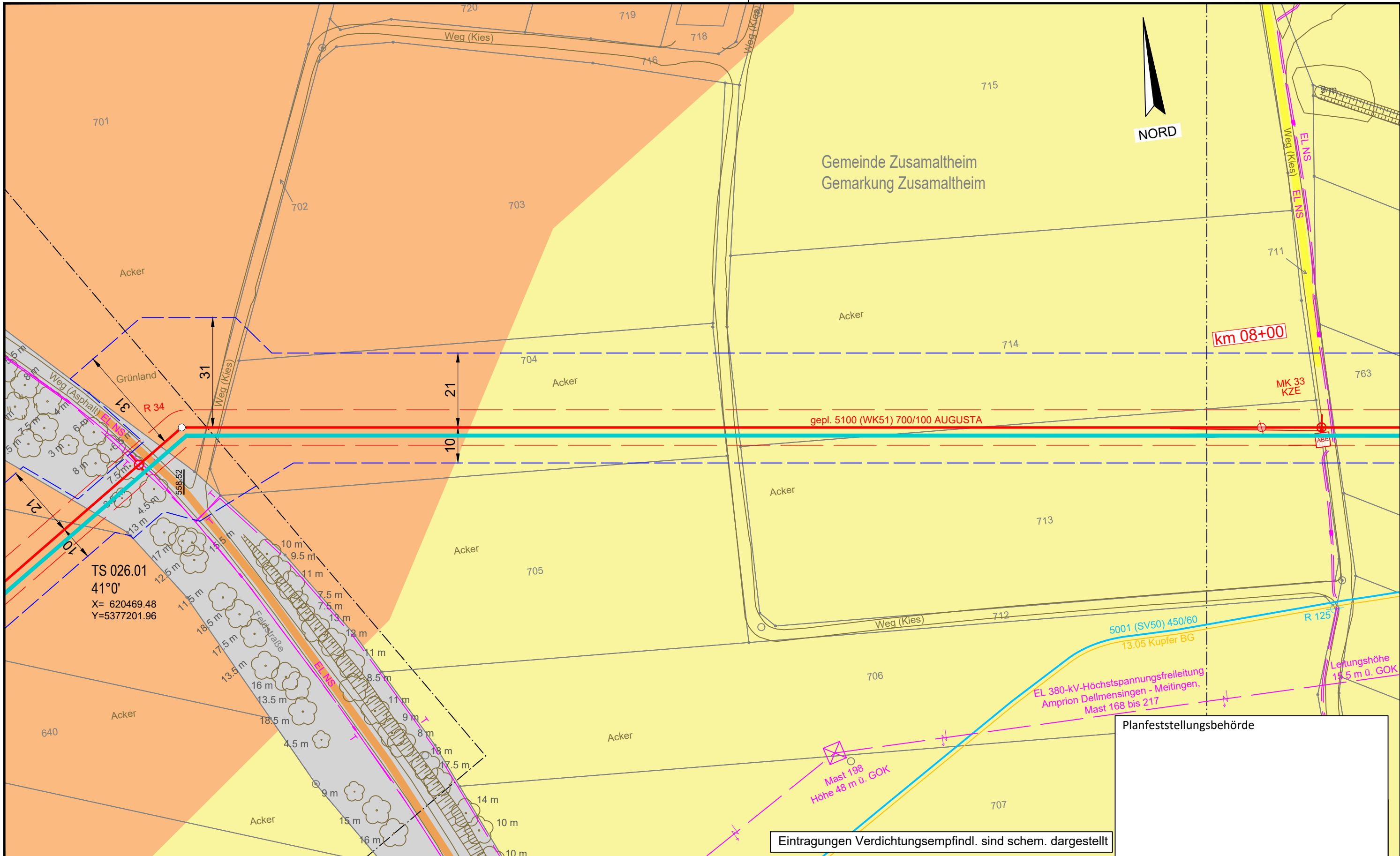


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der bayernets

Plan Nr.: 42.7852/ 2.3		Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	
				Landkreis:	Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
				31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
				31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG_24		



TS 026.01  
 41°0'  
 X= 620469.48  
 Y=5377201.96

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

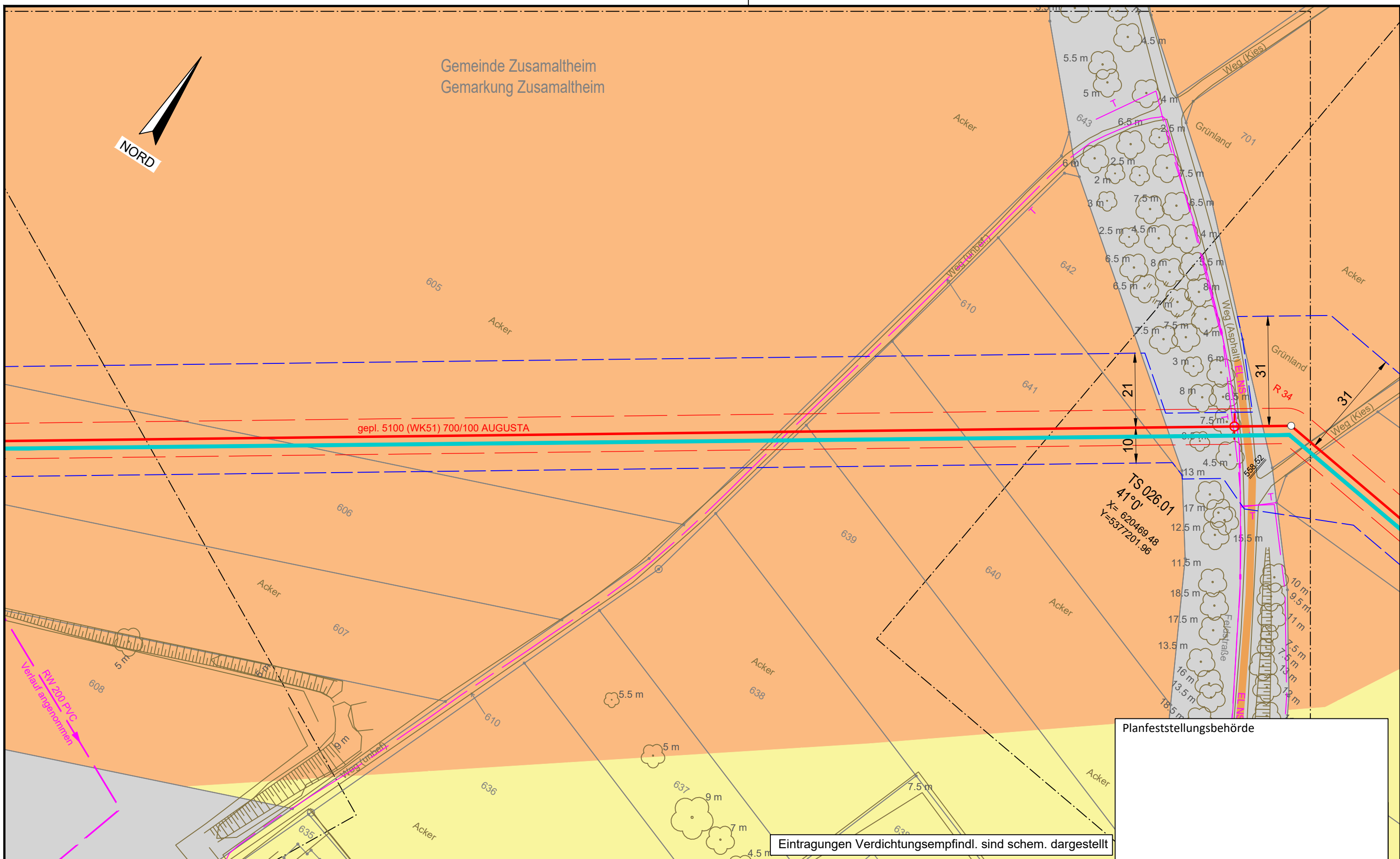
0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50		31.03.2023		Thiele / WPG	
0 10 20 30 40 50		31.03.2023		Format: DIN A3	
0 10 20 30 40 50		Freigegeben		Maßstab: 1 : 1.000	
0 10 20 30 40 50		Freigegeben		Revision: 0	
0 10 20 30 40 50		Freigegeben		Planname: WK5100_GP_TP_TG_25	
0 10 20 30 40 50		Freigegeben		Blatt-Nr.: 25	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Gemeinde Zusamaltheim  
 Gemarkung Zusamaltheim

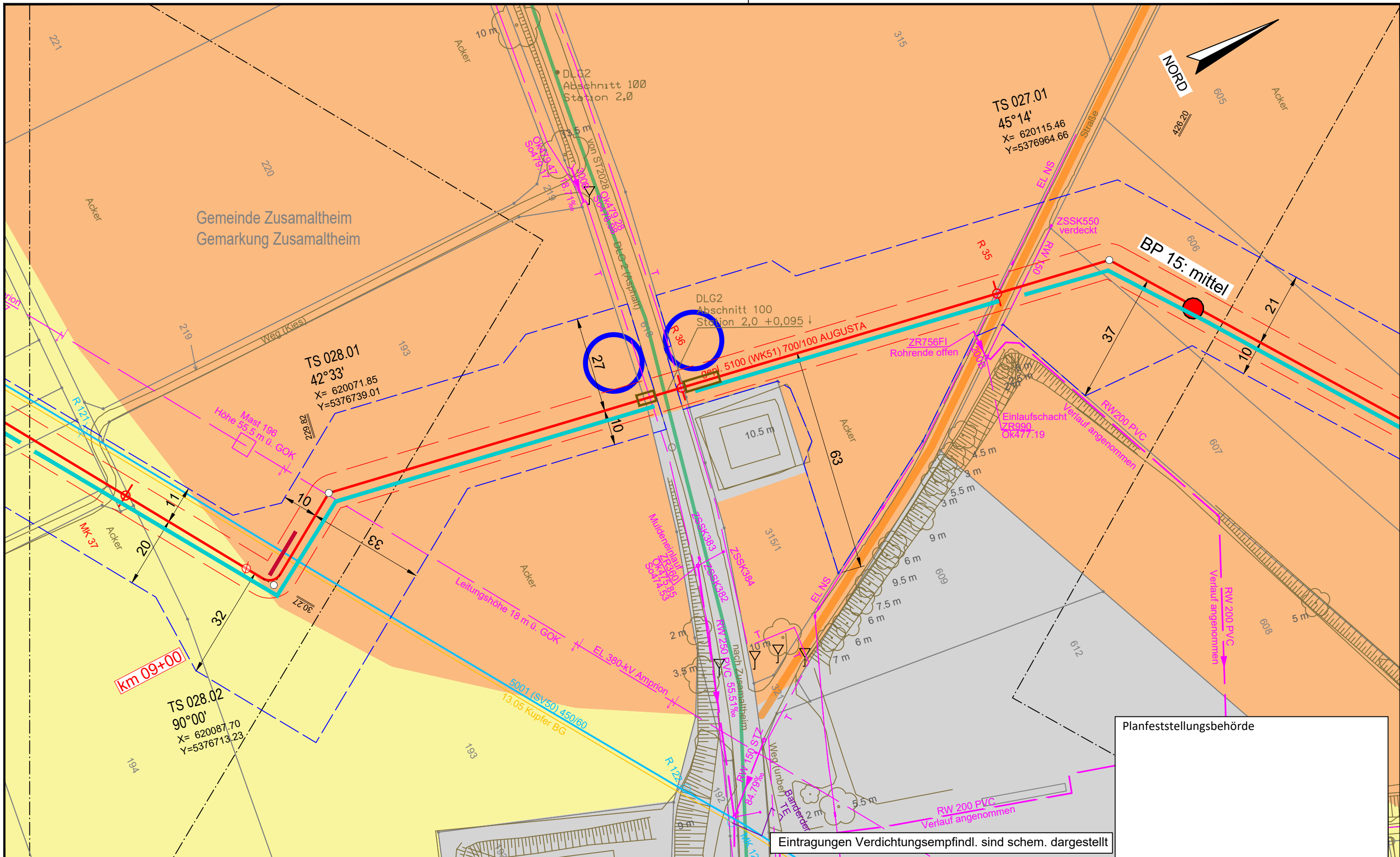


Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			

 DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der  bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
Freigegeben		31.03.2023		Revision: 0	
WK5100_GP_TP_TG_26		Blatt-Nr.		Planname	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

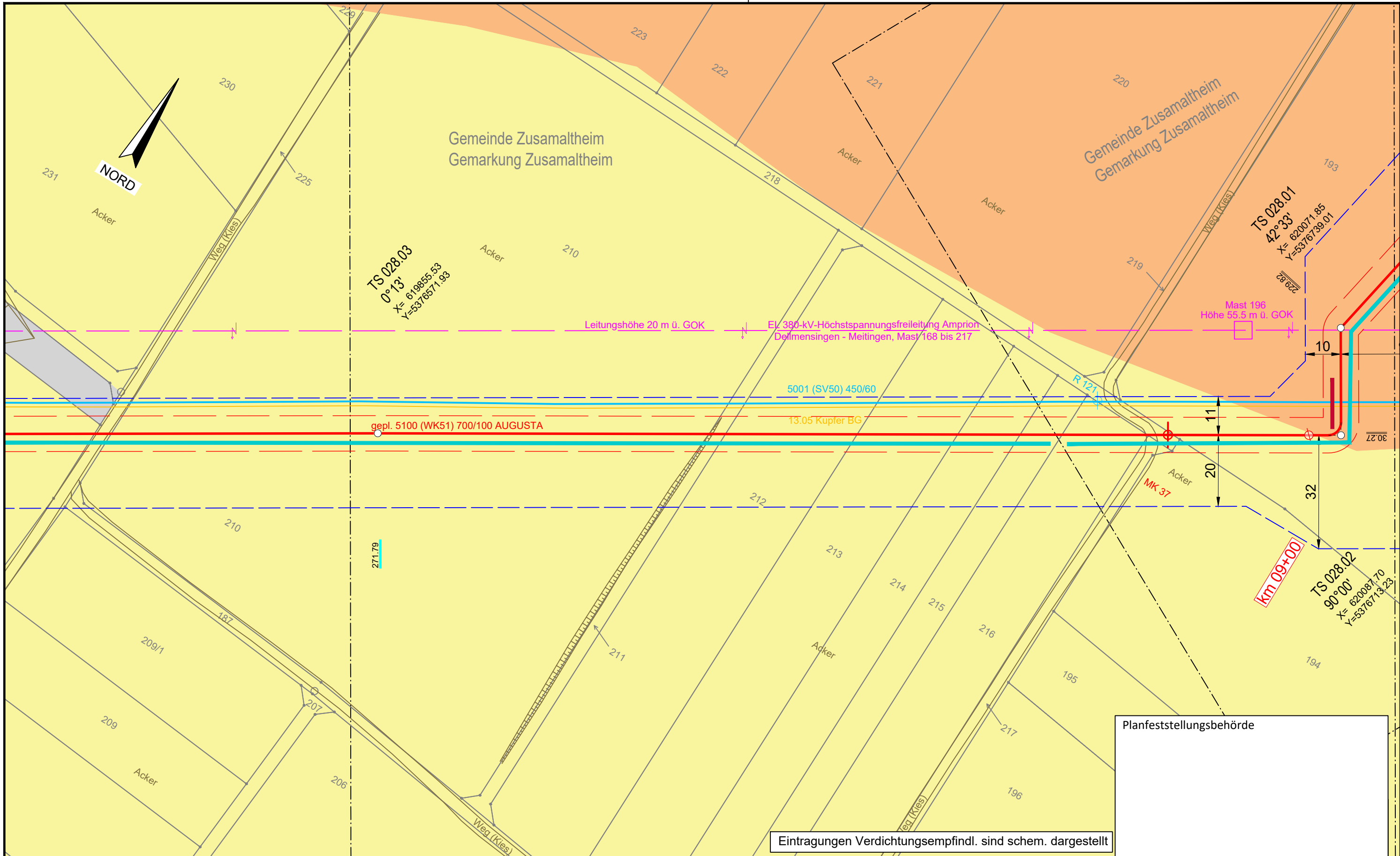
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with dot)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with cross)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50  
Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG_27	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



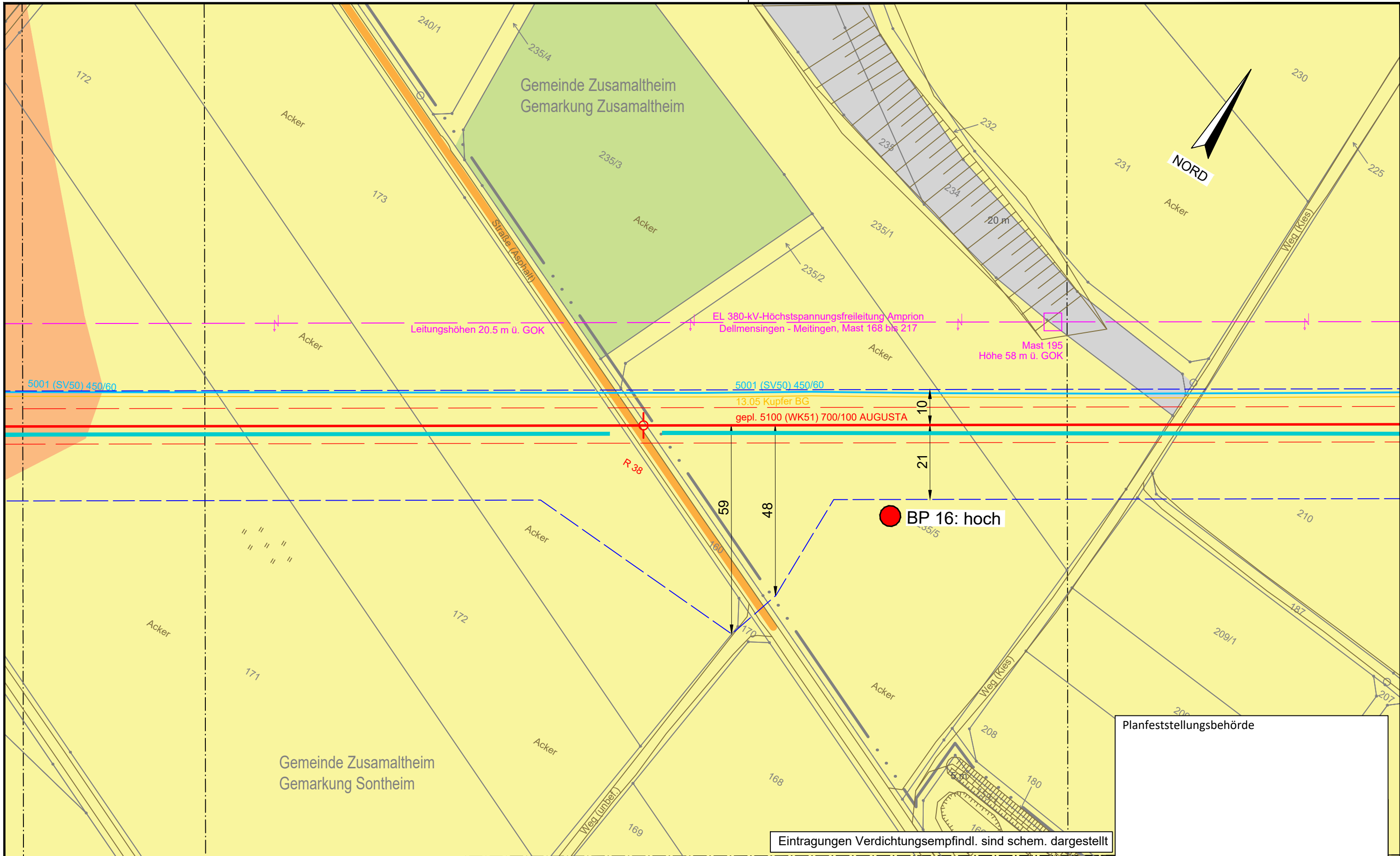
Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
Blatt-Nr.: 28		WK5100_GP_TP_TG_28		Revision: 0	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

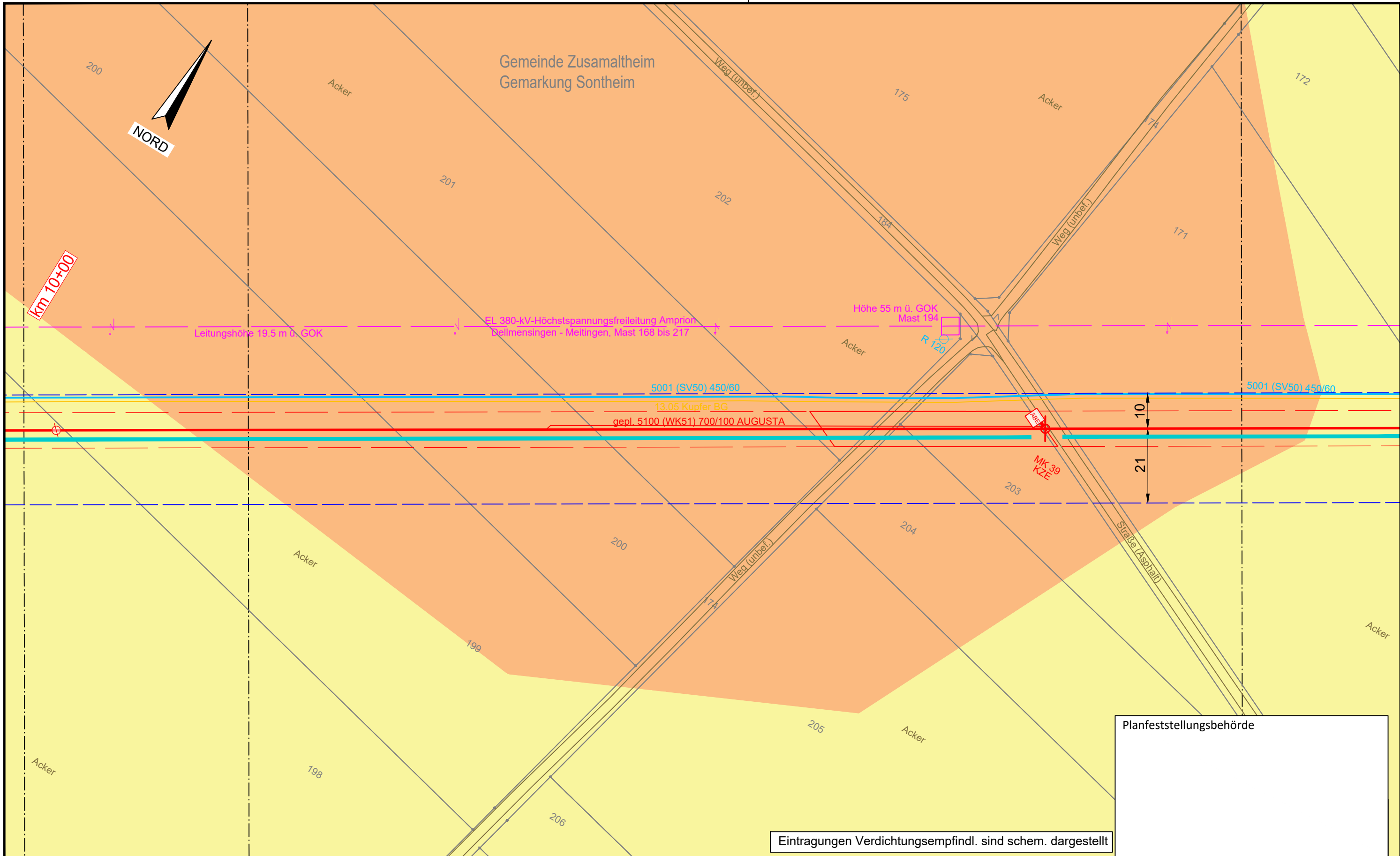
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 28.04.2023 Erstellung		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 28.04.2023 Prüfung		31.03.2023		Thiele / WPG	
03 28.04.2023 Freigegeben				Format: DIN A3	
				Maßstab: 1 : 1.000	
				Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_29	
				Blatt-Nr.: 29	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

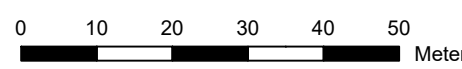


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

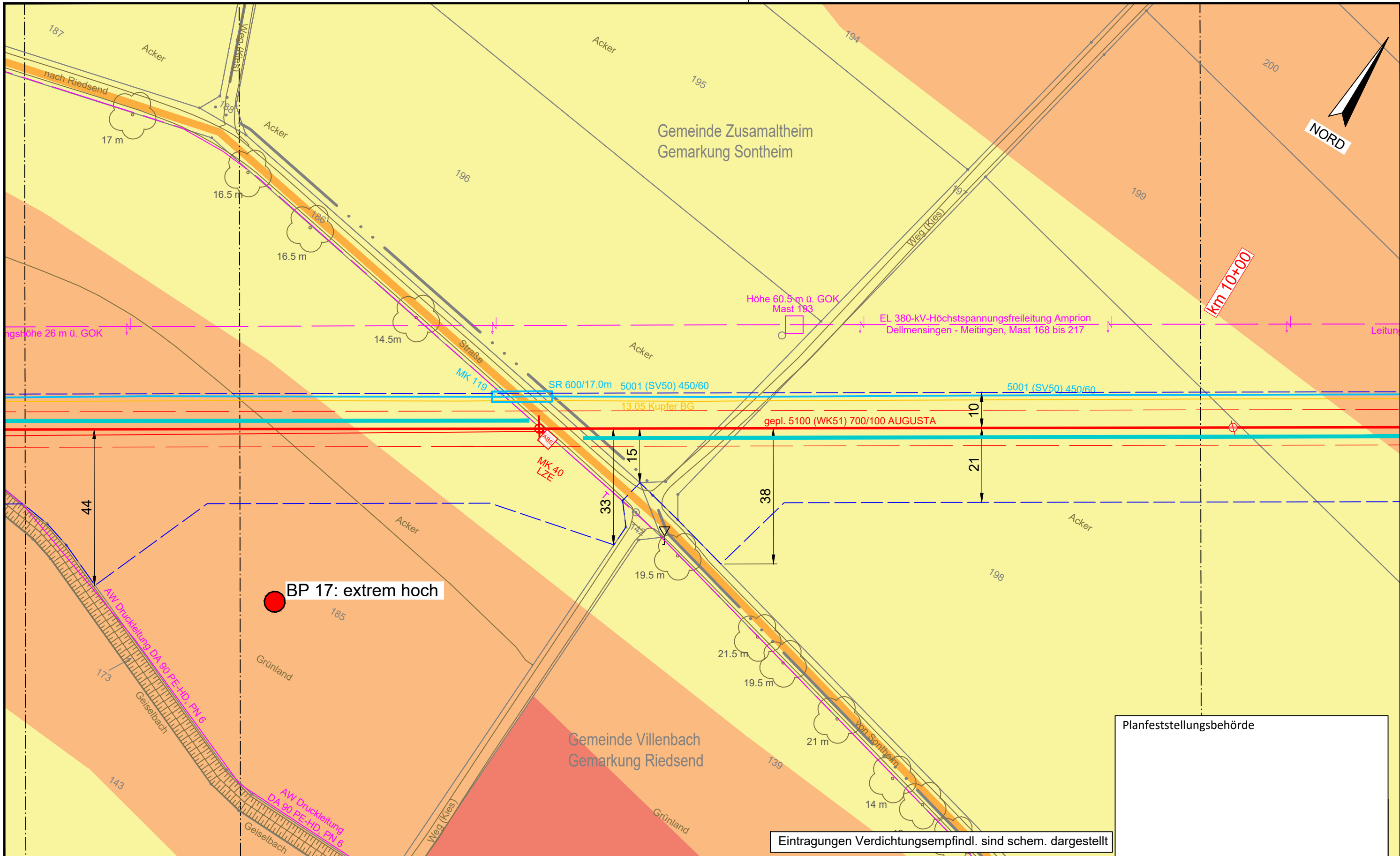
**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.**  
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

Datum: 28.04.2023		Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Dillingen a.d.Donau	
Rev.	Datum	Änderung			Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben					WK5100_GP_TP_TG_30		



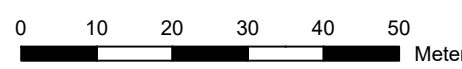


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau
Erstellt	Datum: 31.03.2023	Name: Döring; Hahn / WPG
Geprüft	Datum: 31.03.2023	Name: Thiele / WPG
Freigegeben		

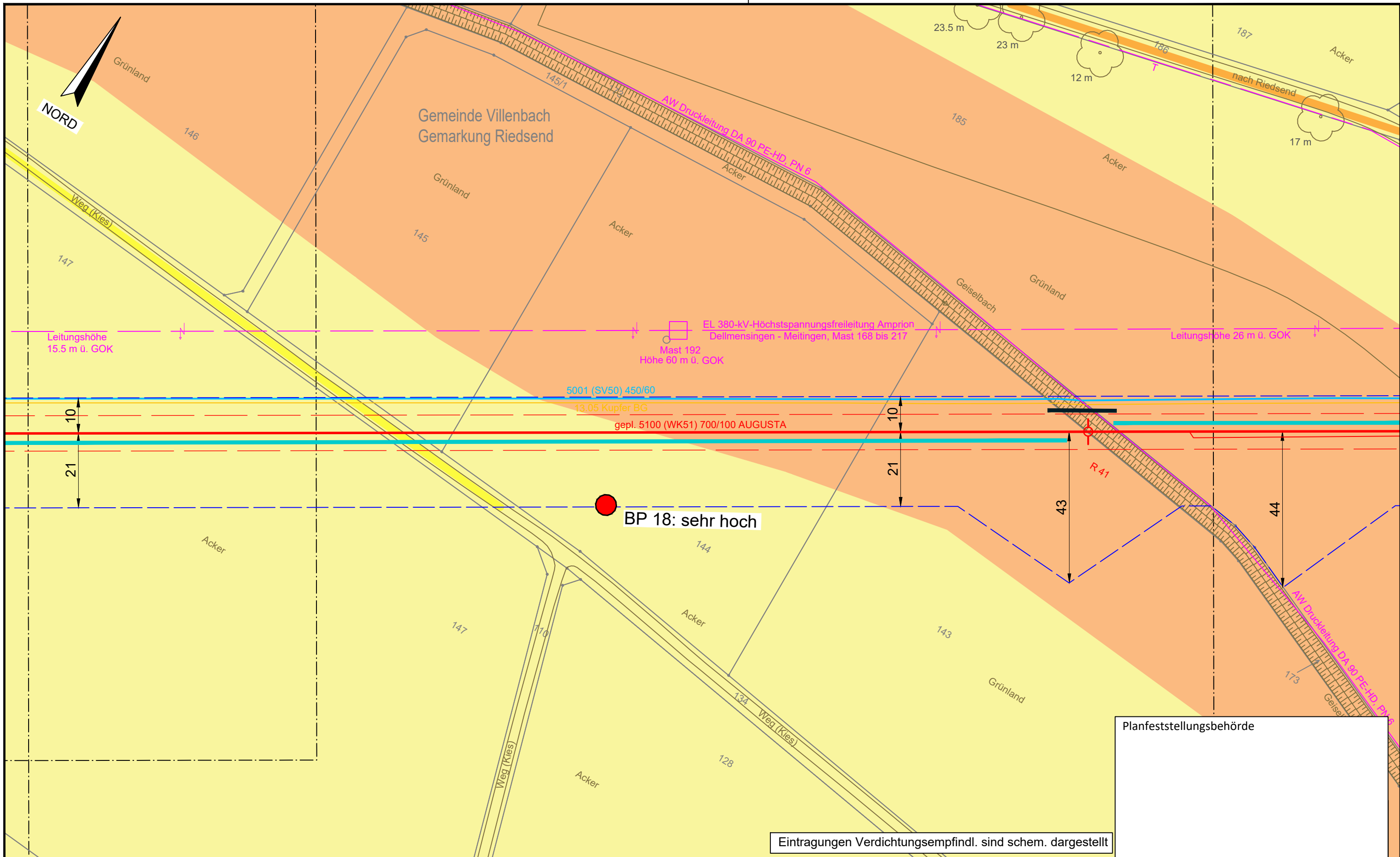
Format: DIN A3  
 Maßstab: 1 : 1.000  
 Revision: 0

Planname: WK5100\_GP\_TP\_TG\_31  
 Blatt-Nr.: 31

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)  
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der bayernets energie transport netze

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

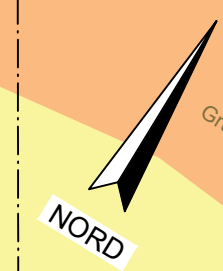
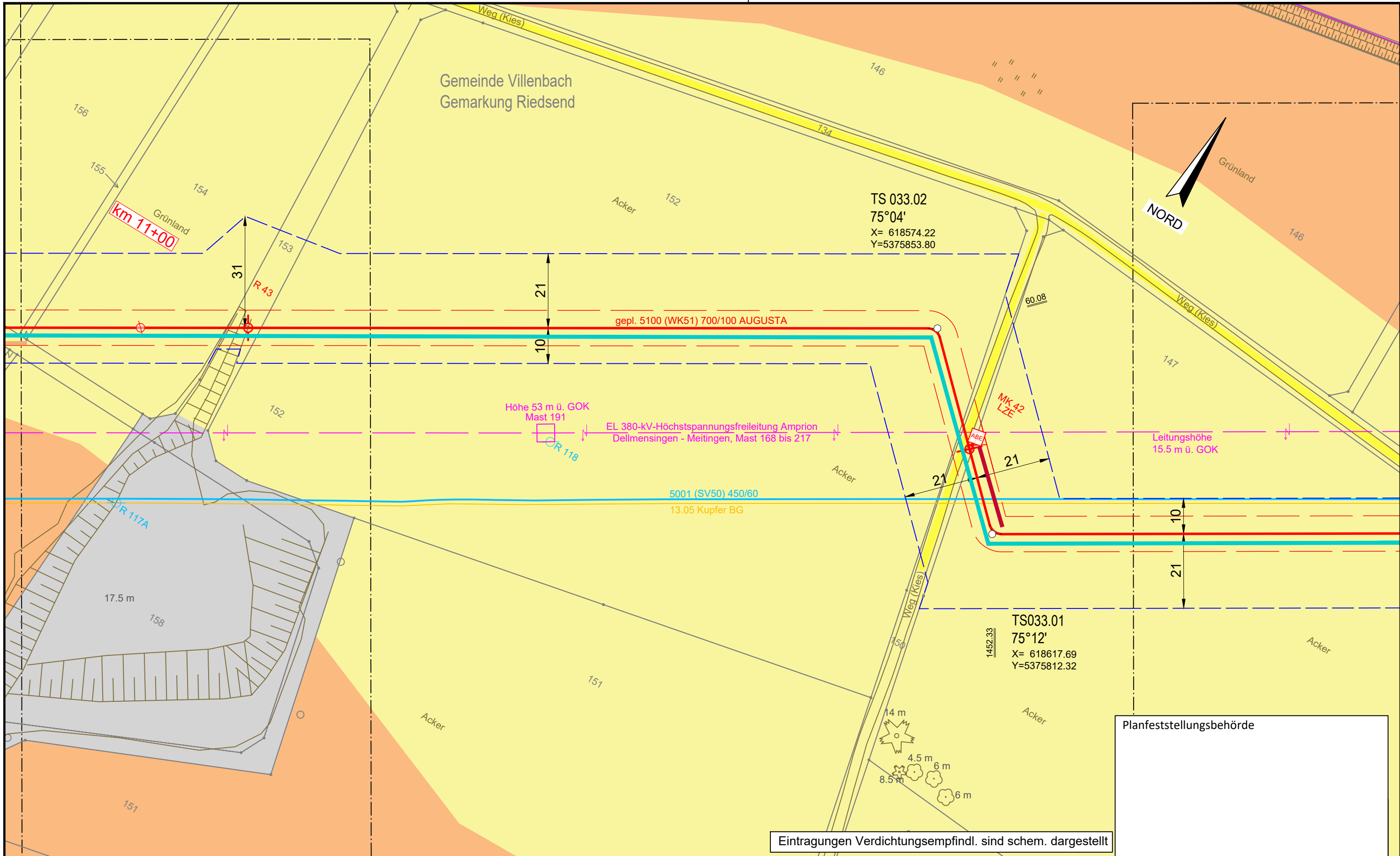
**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**

Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr  
 Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_32		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

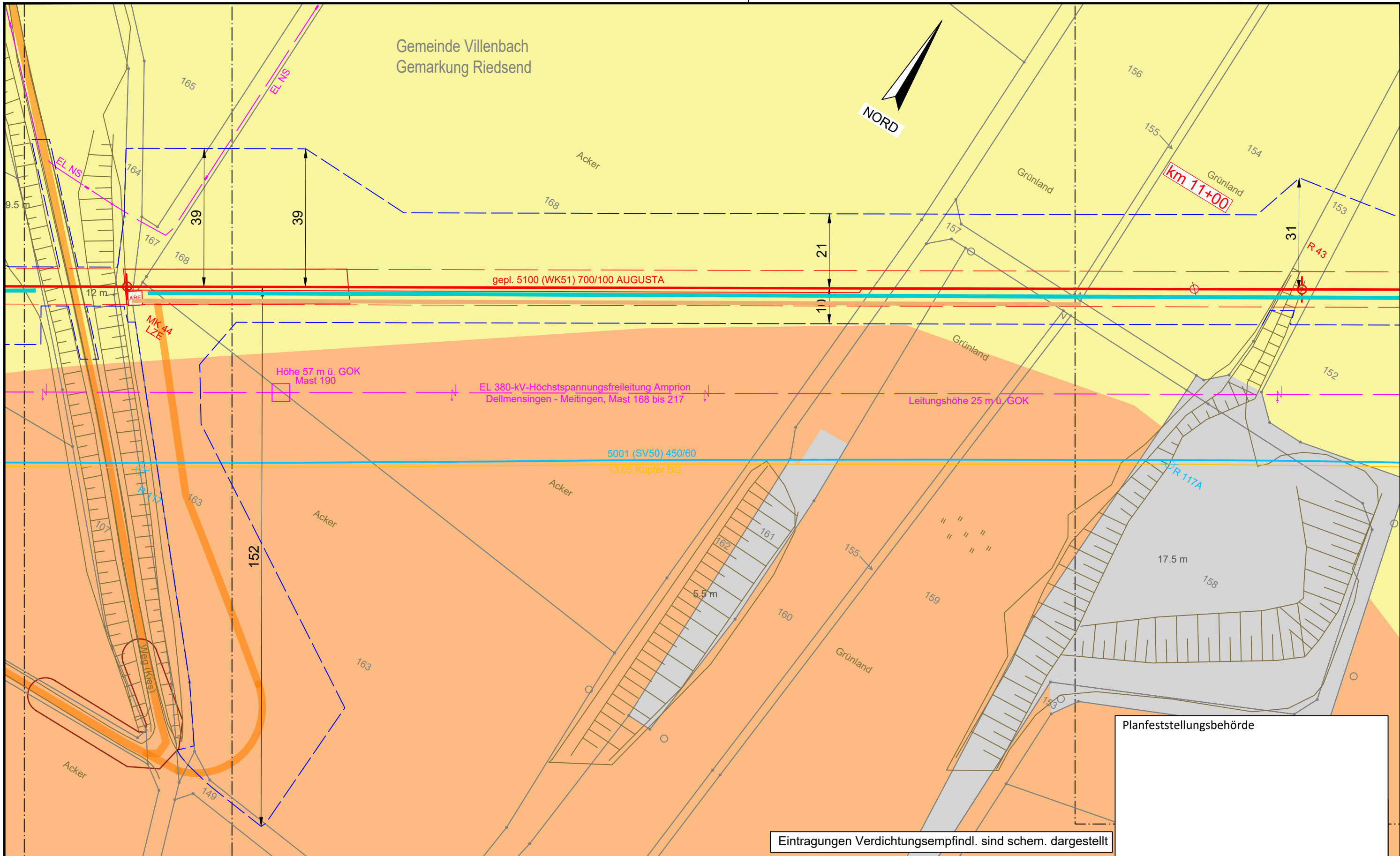
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed) —	Arbeitsstreifen	— (dashed) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with cross		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
			Planname		Revision
			WK5100_GP_TP_TG_33		0
			Blatt-Nr.		
			WK5100_GP_TP_TG_33		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

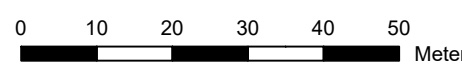


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

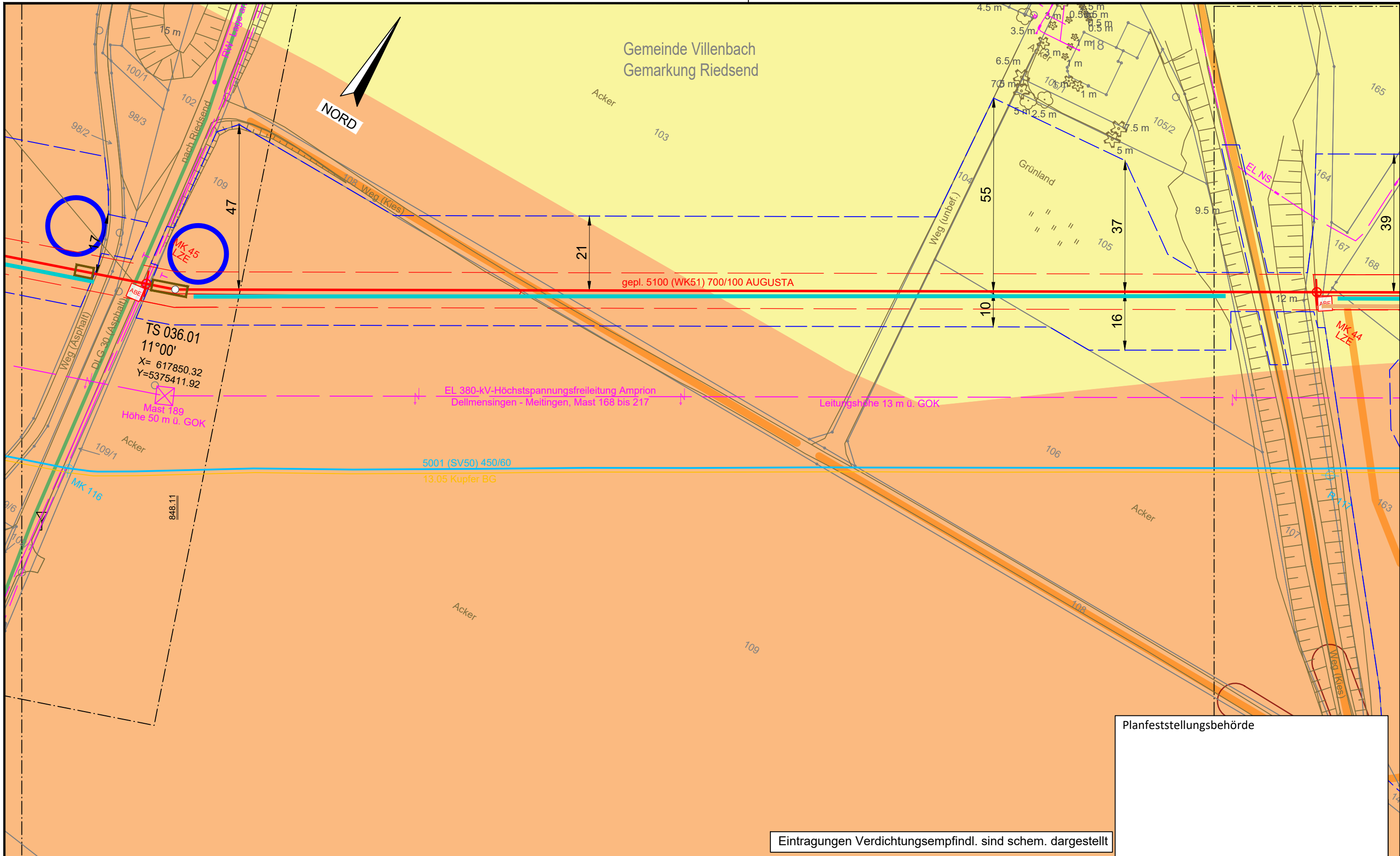
Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)  
**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau
Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		
Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG
Freigegeben		

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

Format	Maßstab	Revision
DIN A3	1 : 1.000	0
Planname	Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_34		

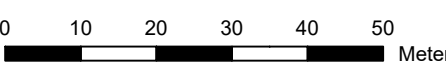


Planfeststellungsbehörde

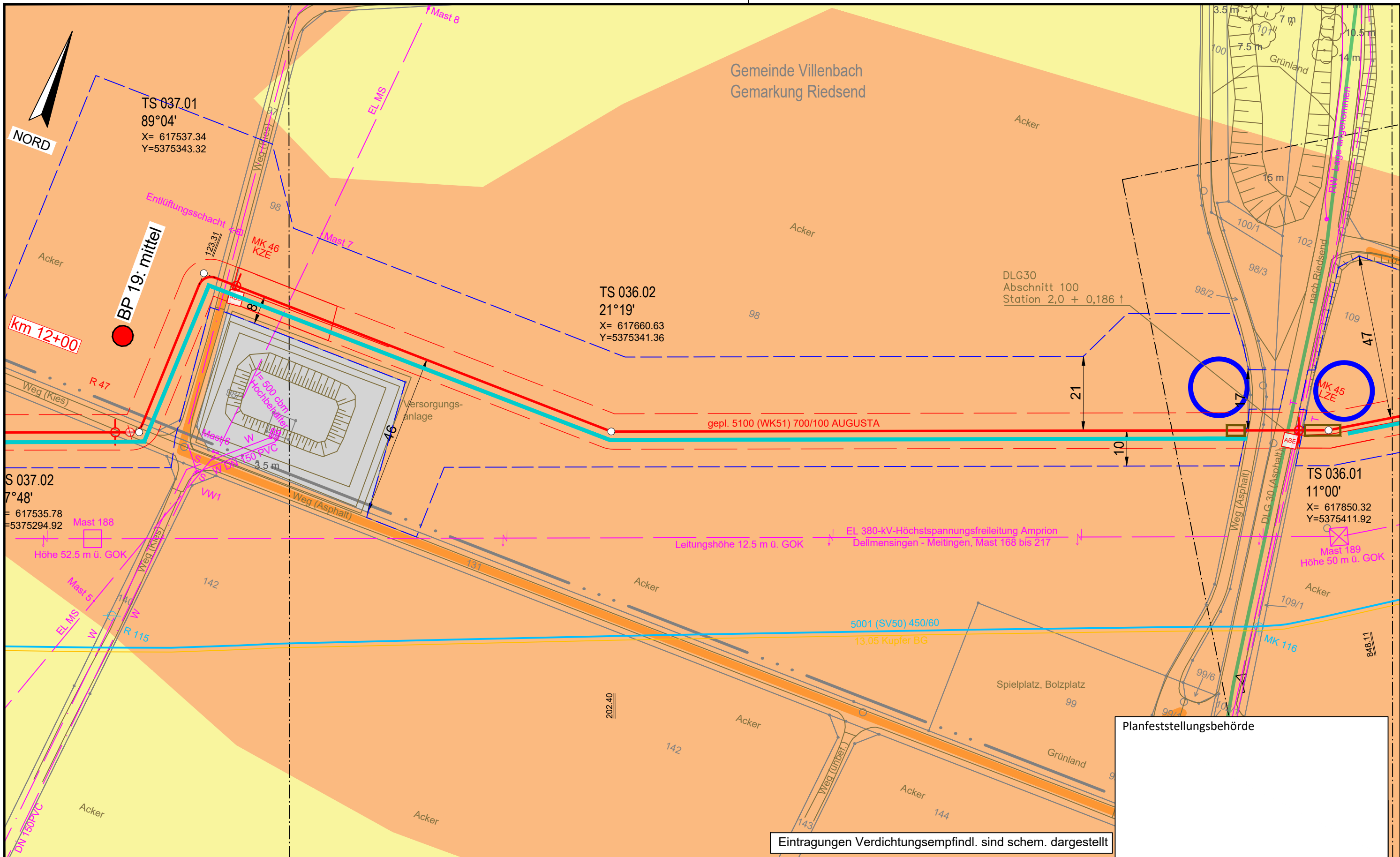
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (pink)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	⊙ km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_35		35	

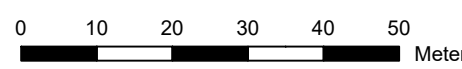


Planfeststellungsbehörde

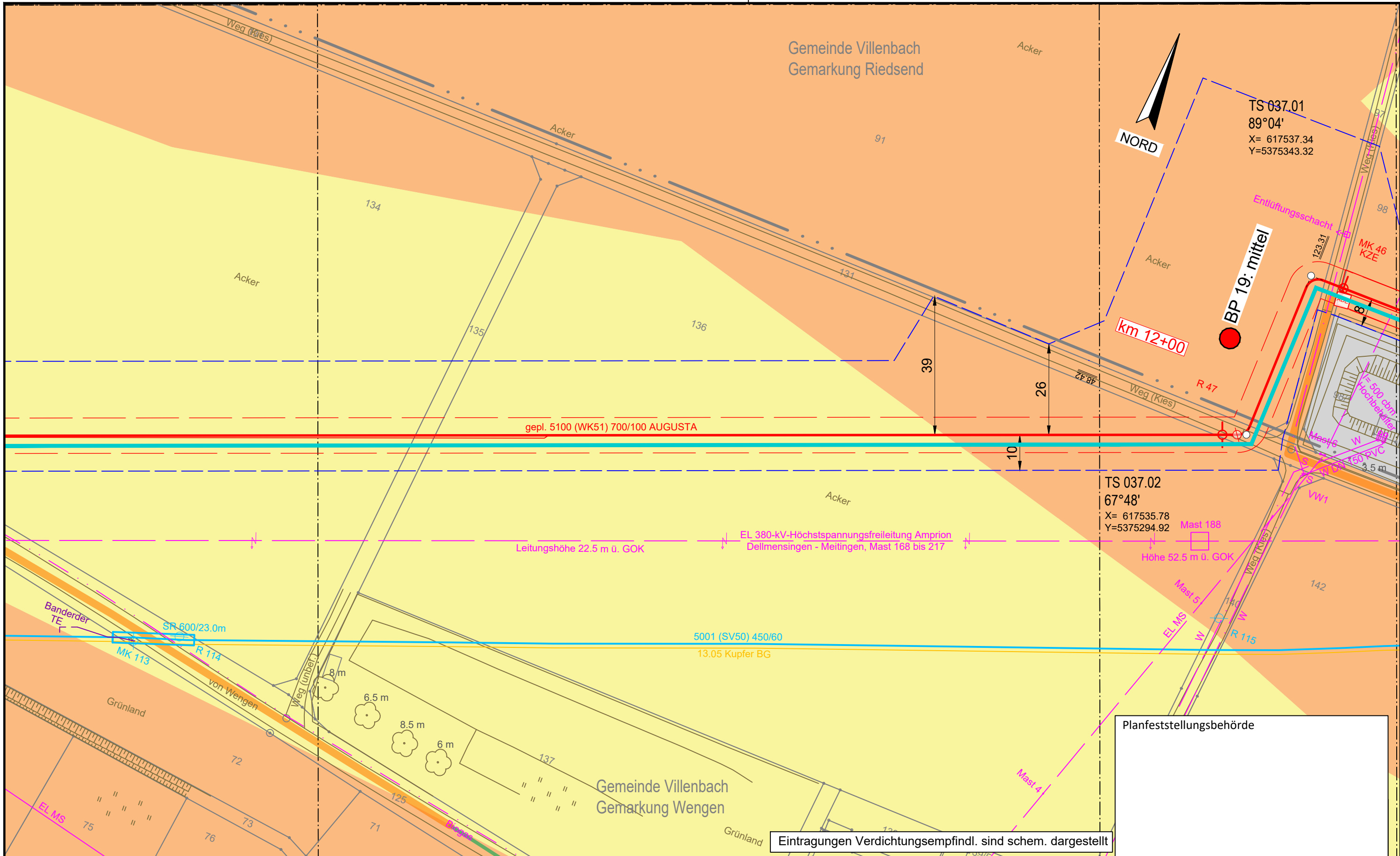
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	— — — —
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	1 : 1.000
		Freigegeben			0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_36	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

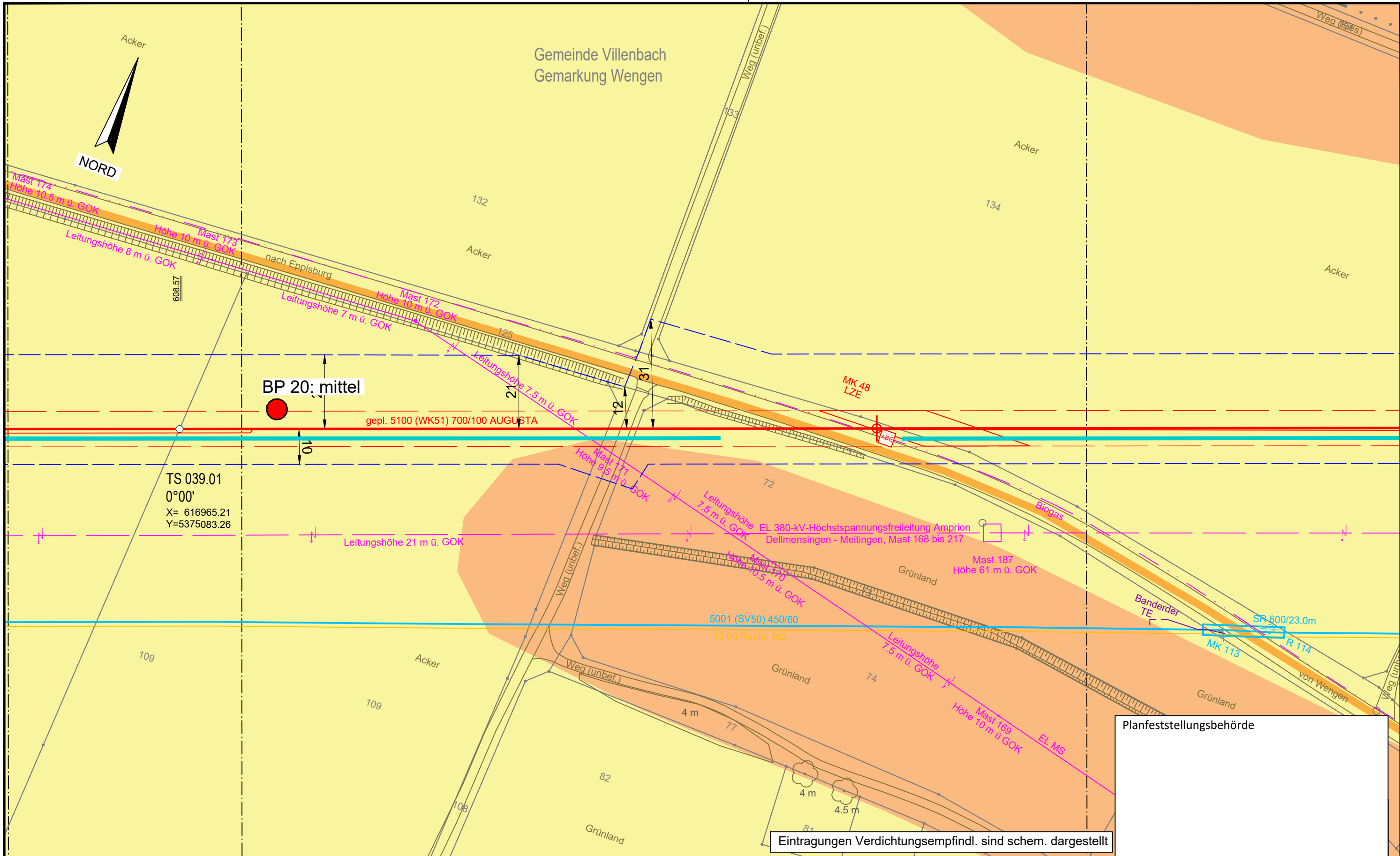
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 31.03.2023 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_37		Blatt-Nr.	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

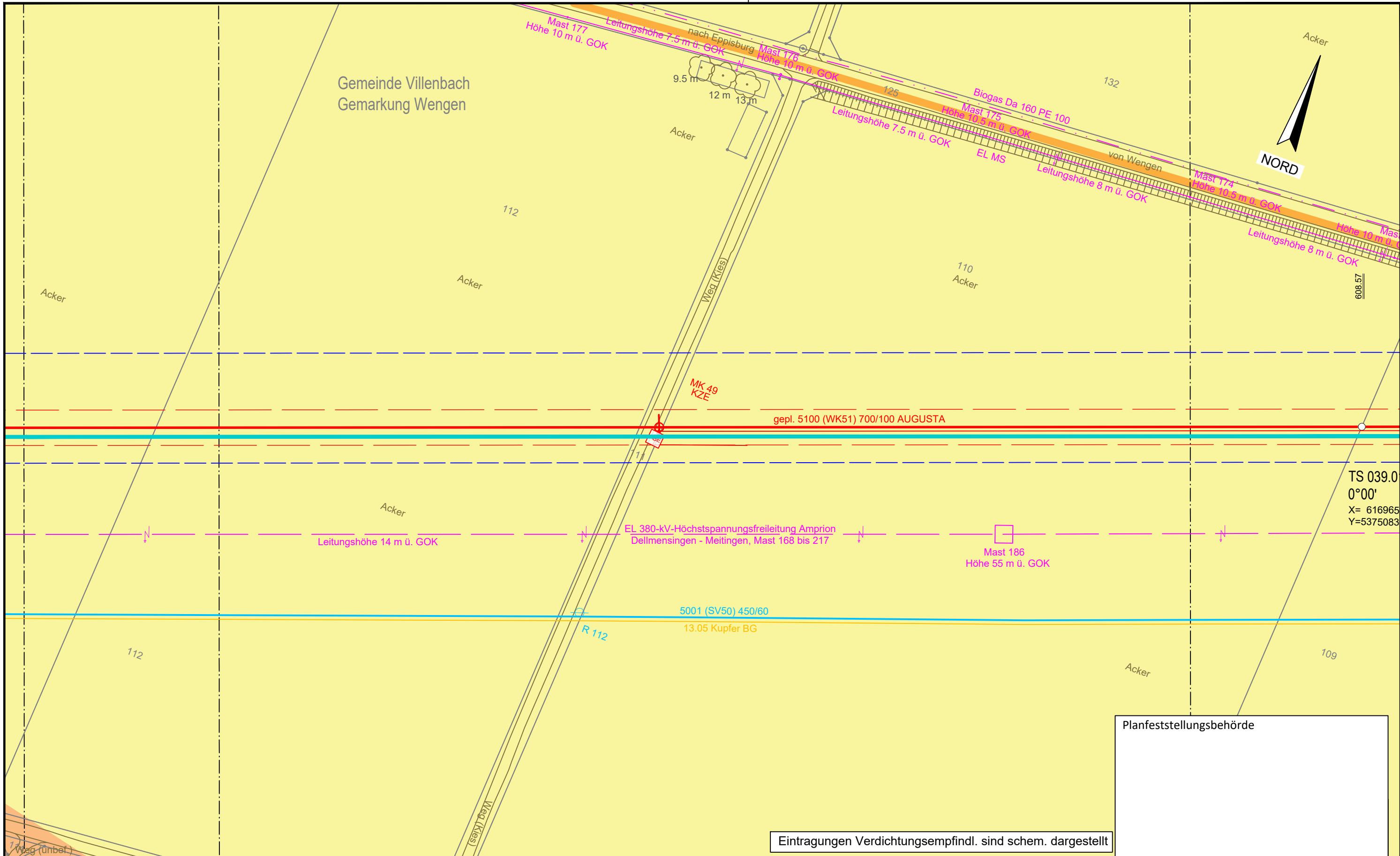
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
31.03.2023		31.03.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		Freigegeben		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		WK5100_GP_TP_TG_38		Blatt-Nr.	





Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

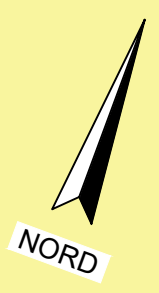
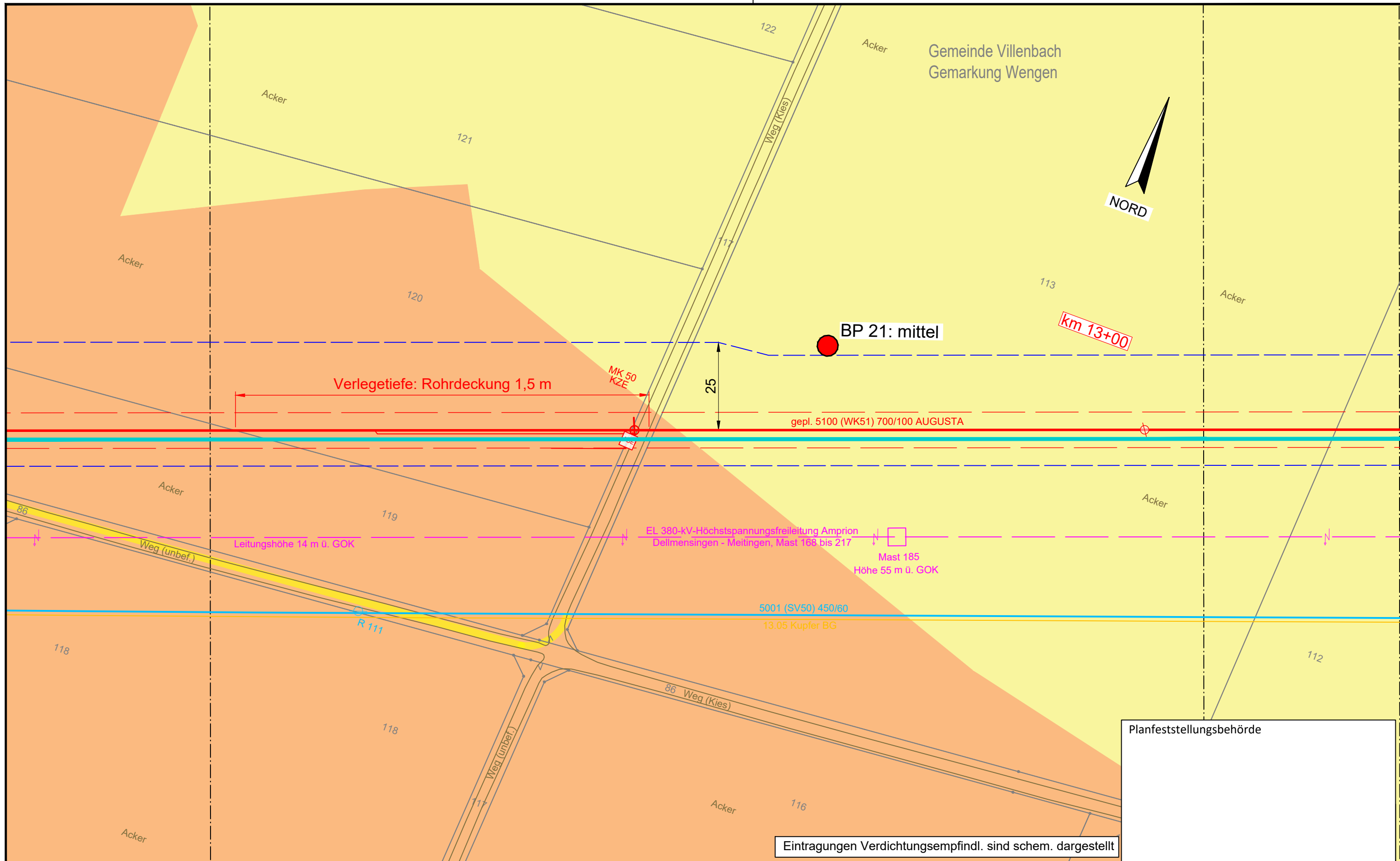
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Datum	
Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		Format		Maßstab	
WK5100_GP_TP_TG_39		Blatt-Nr.		Revision	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

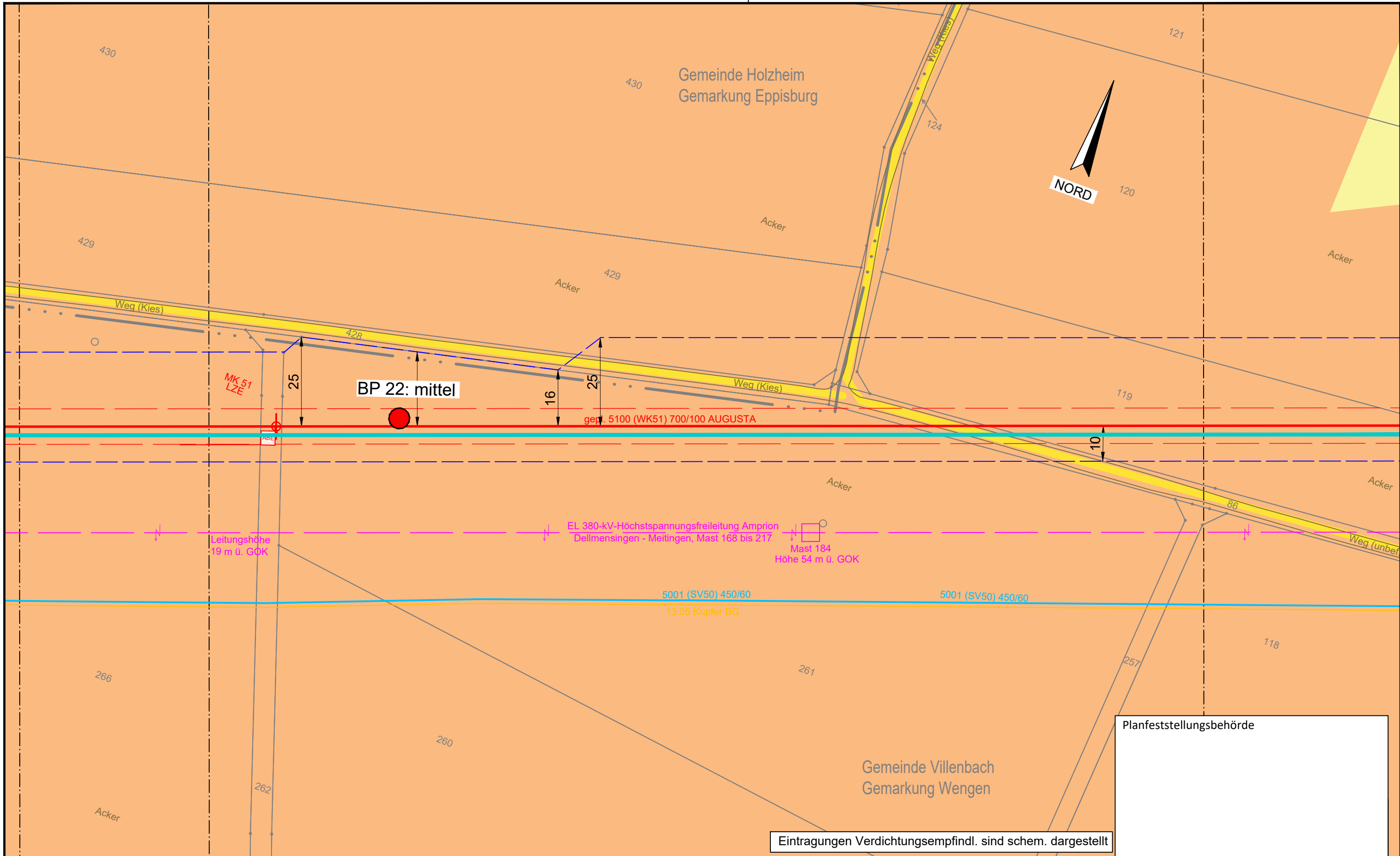
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 1 2		31.03.2023		Thiele / WPG	
3 4 5		31.03.2023		Format: DIN A3	
6 7 8		Freigegeben		Maßstab: 1 : 1.000	
9 10 11		Freigegeben		Revision: 0	
12 13 14		Freigegeben		Blatt-Nr.: 40	
15 16 17		Freigegeben		Planname: WK5100_GP_TP_TG	
18 19 20		Freigegeben		Blatt-Nr.: 40	
21 22 23		Freigegeben		Blatt-Nr.: 40	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

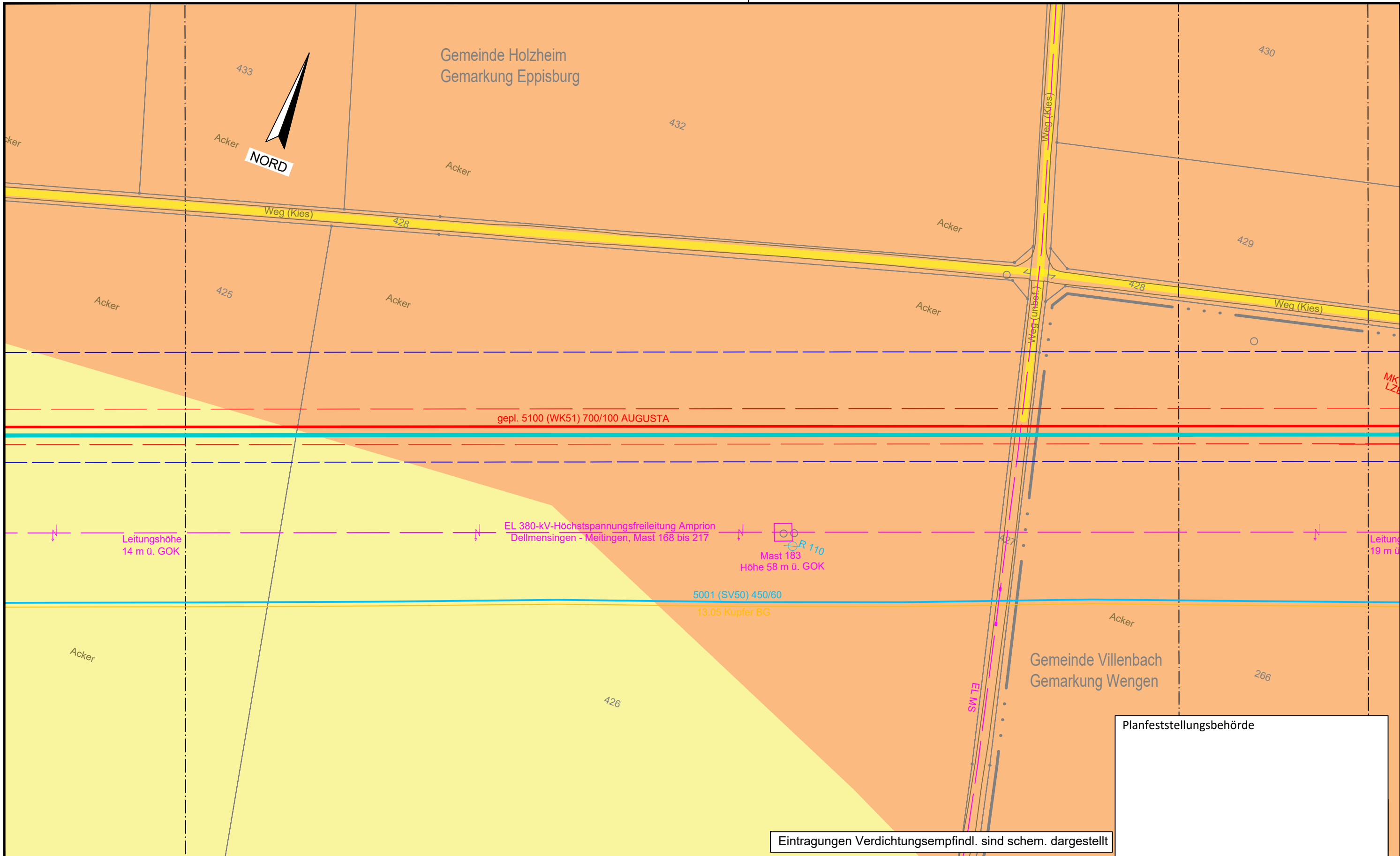
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Datum: 28.04.2023		Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_41

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

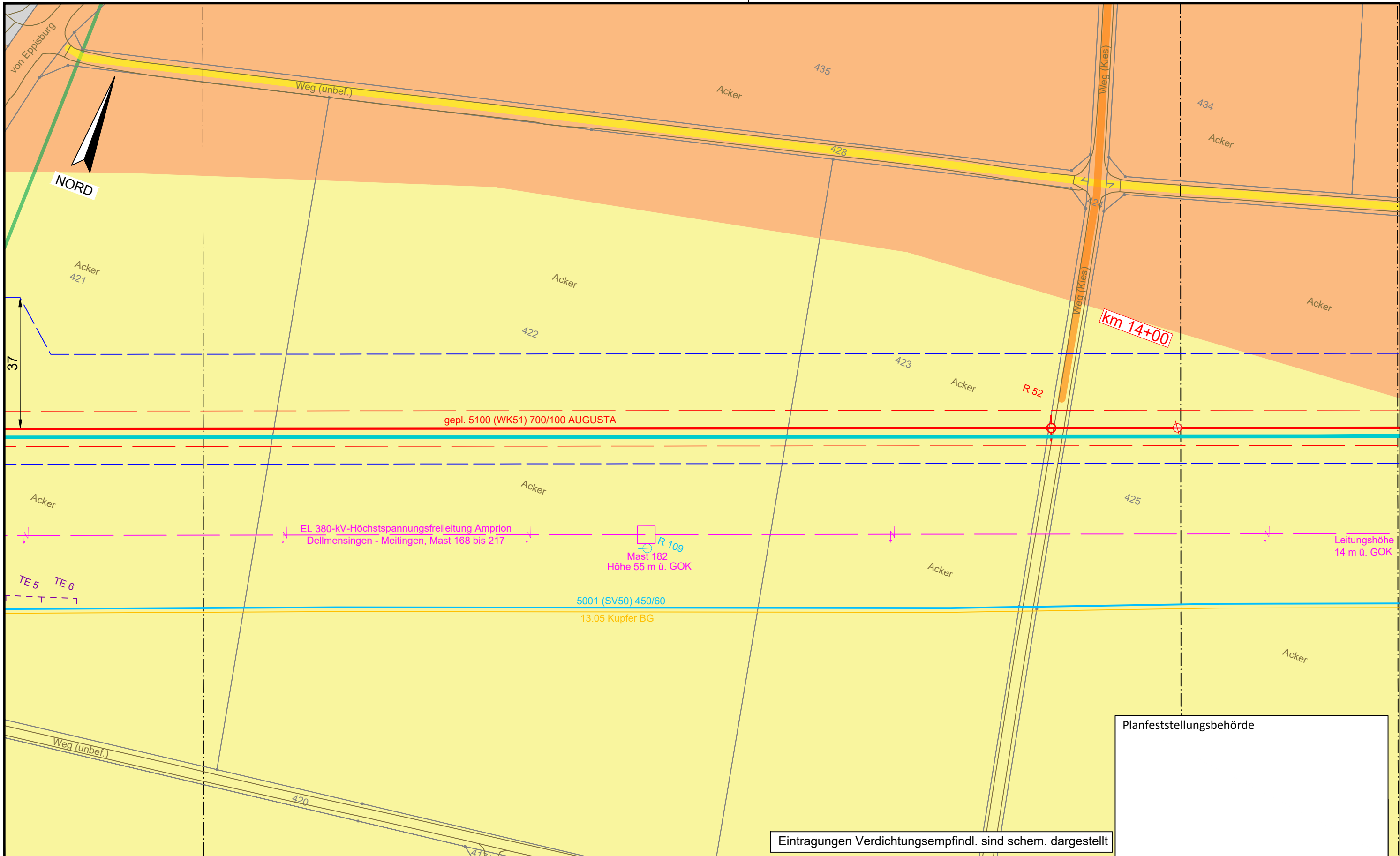
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 28.04.2023 Geprüft: Behr		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 28.04.2023 Geprüft: Behr		31.03.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 28.04.2023 Geprüft: Behr		31.03.2023 Thiele / WPG		WK5100_GP_TP_TG_42	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

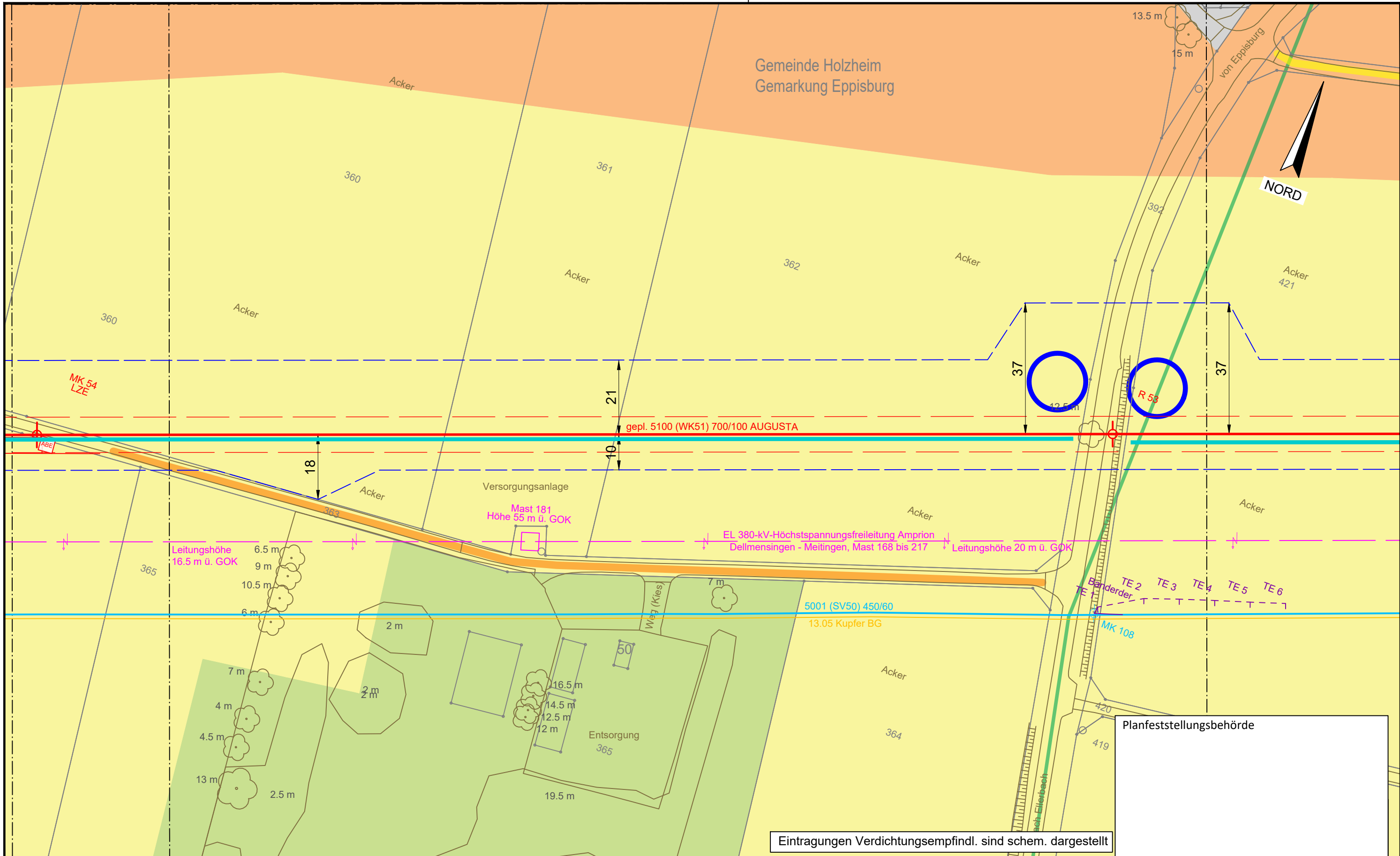
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
				31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
				31.03.2023	Thiele / WPG
		Freigegeben			
				Format	Maßstab
				DIN A3	1 : 1.000
				Revision	0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG	43

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

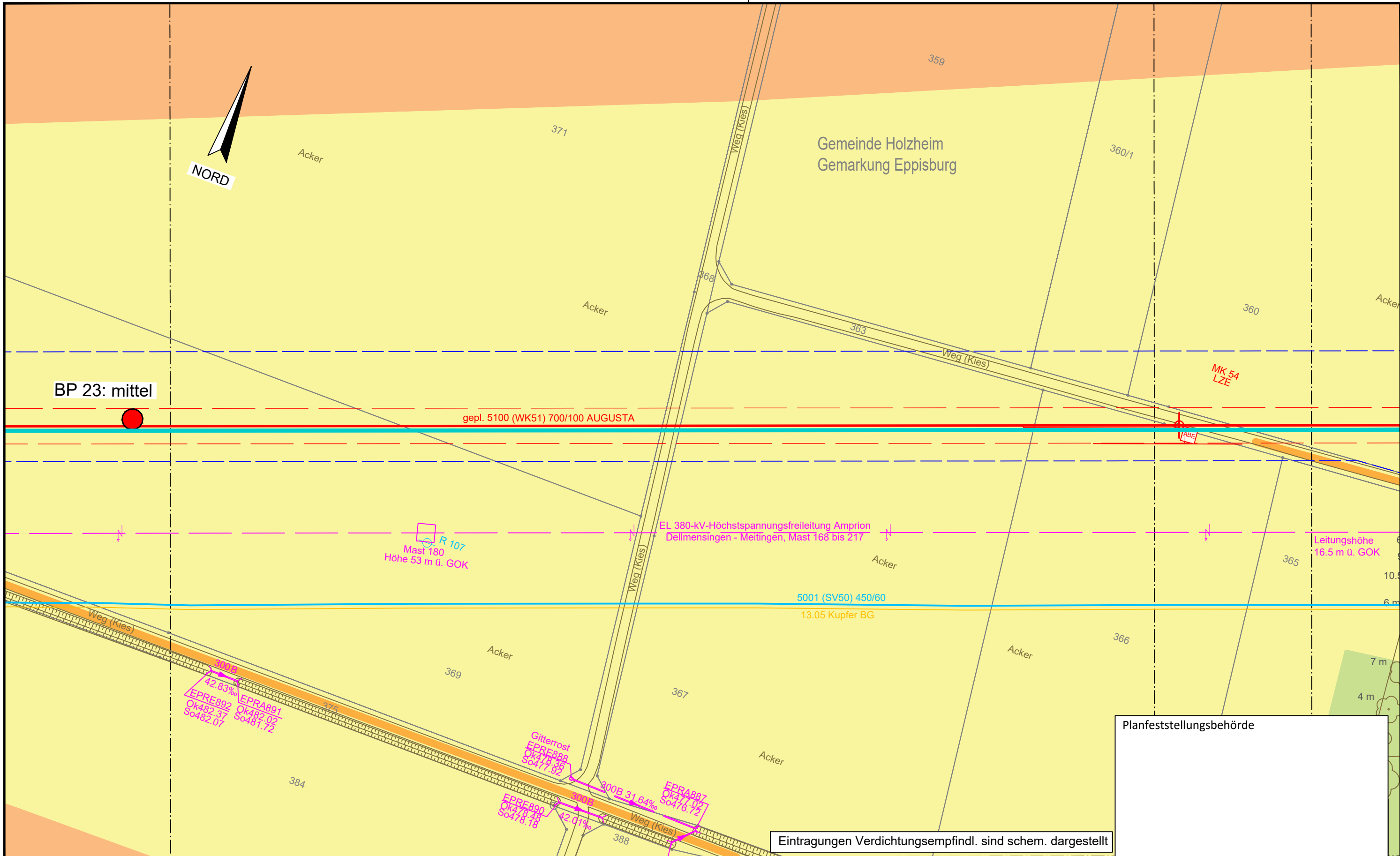
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_44		44	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

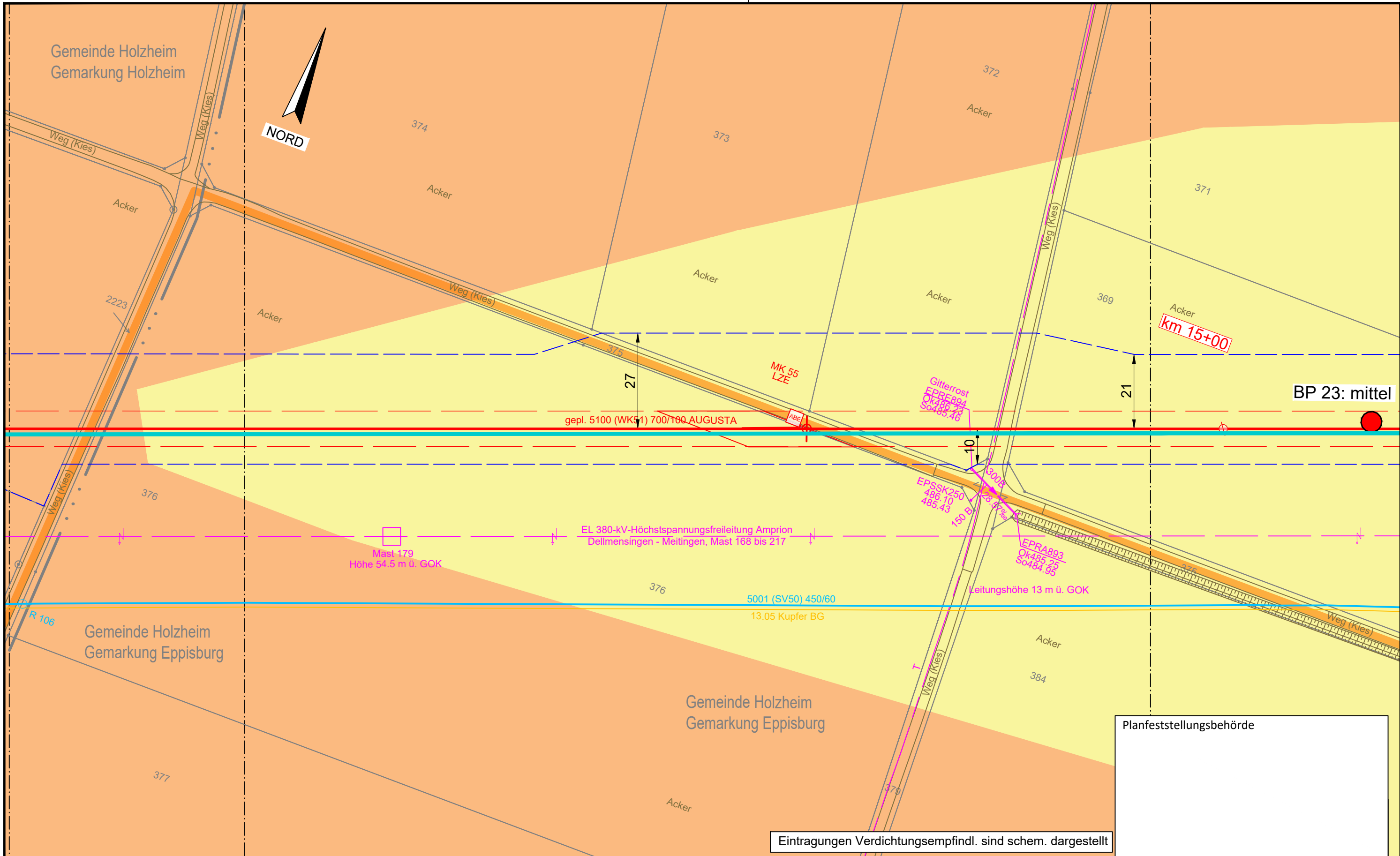
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Datum	
Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		Datum		Name	
Format		Maßstab		Revision	
DIN A3		1 : 1.000		0	
Planname		Blatt-Nr.		WK5100_GP_TP_TG_45	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

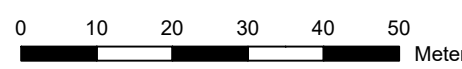


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

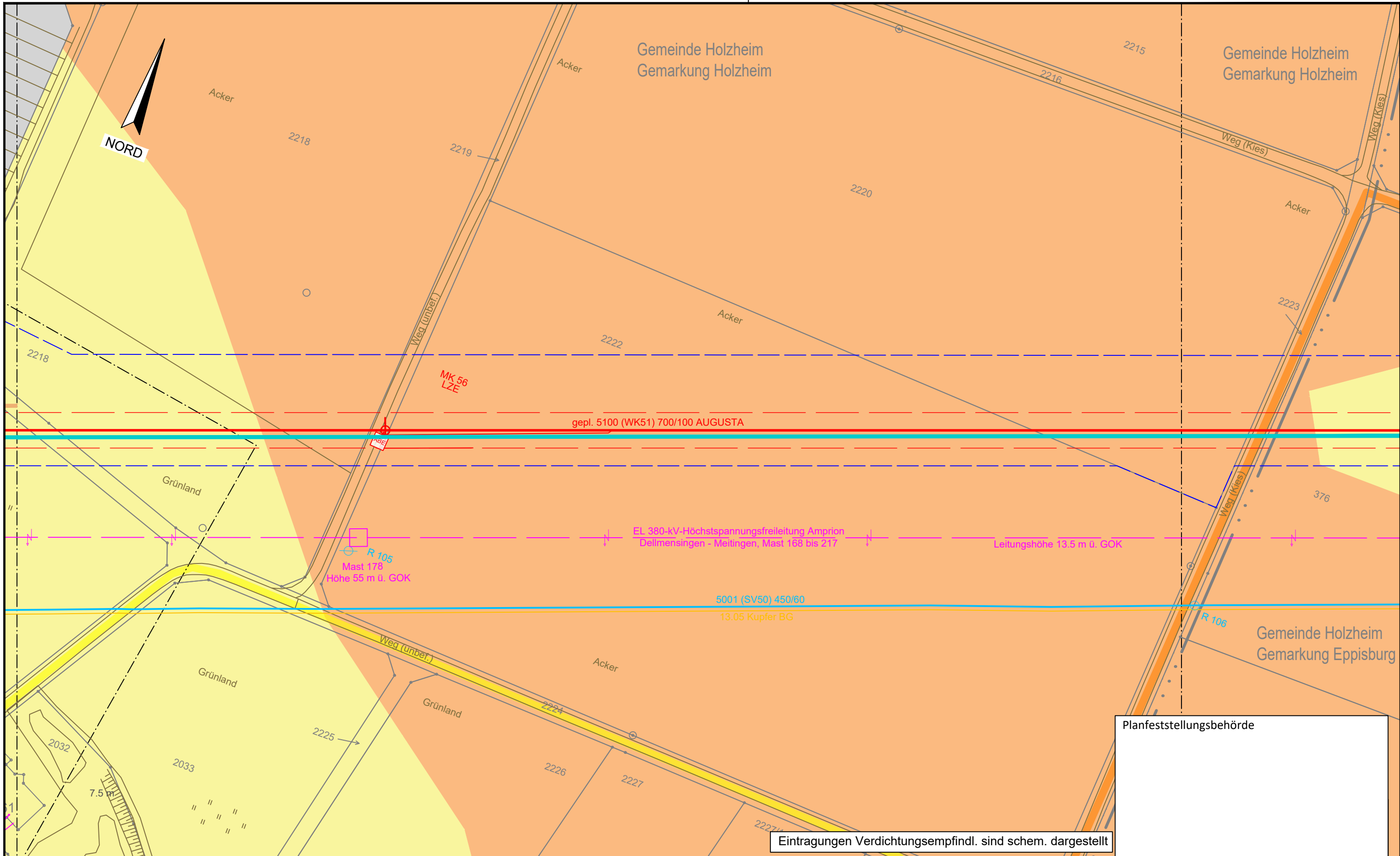
Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau					
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_46	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung





Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

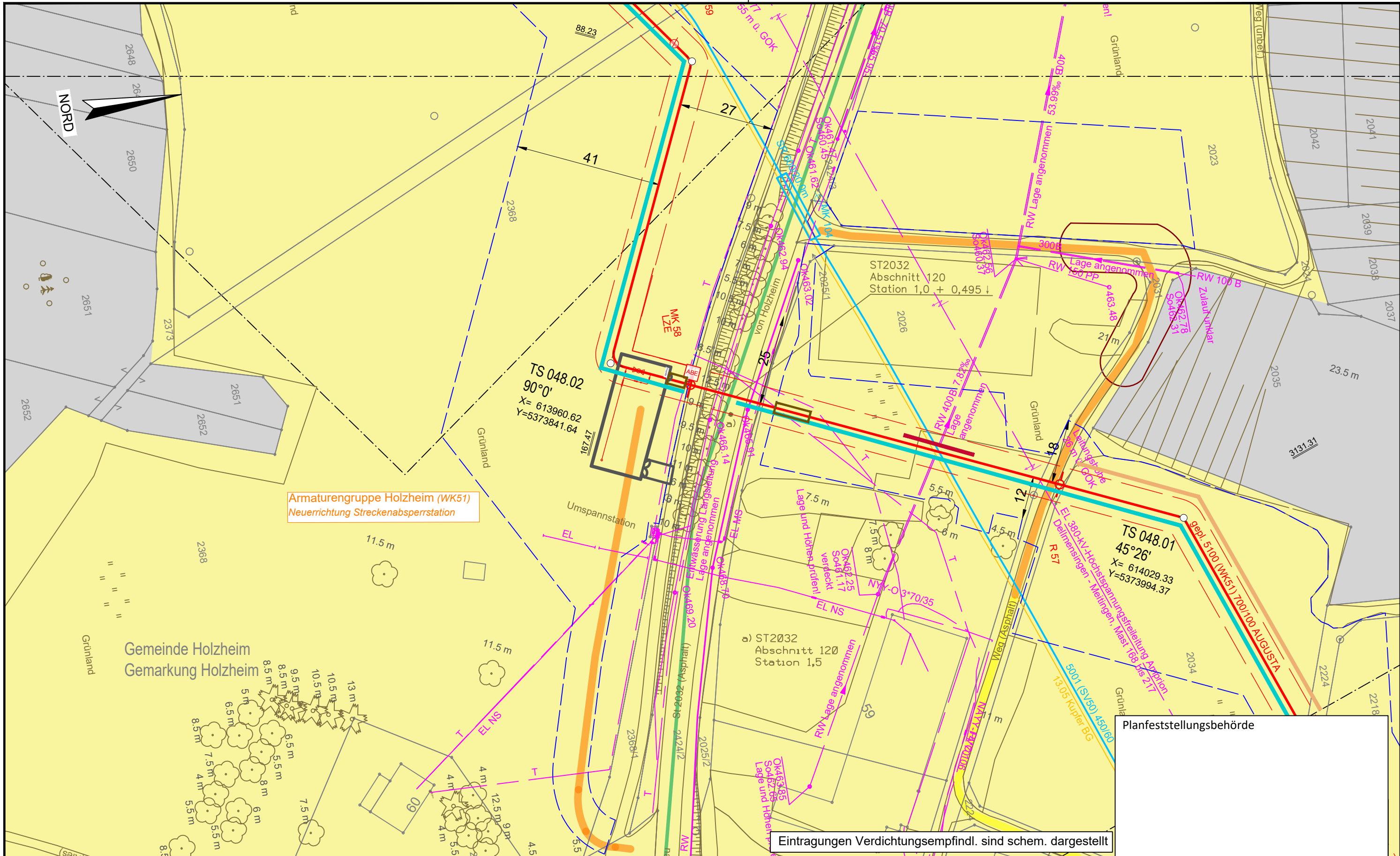
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	⊙ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊙ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (pink)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	⊙ km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)			Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets				
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m				
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision	
				Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
				Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
				Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_47		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

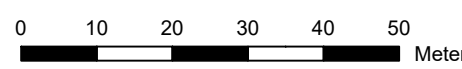


Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

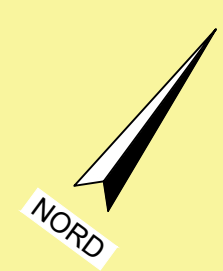
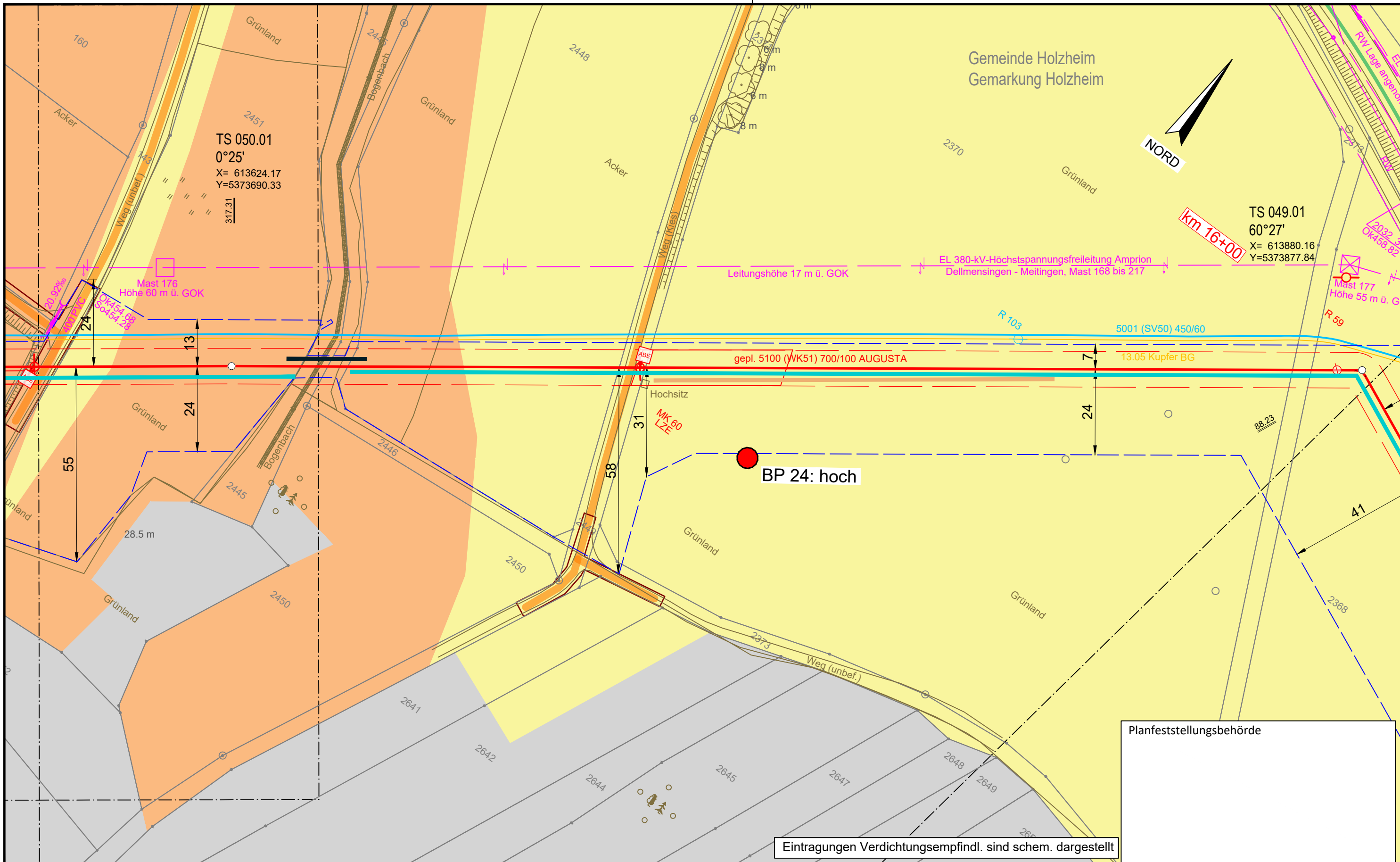
Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d.Donau
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0		
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname			Blatt-Nr.	
		Freigegeben						WK5100_GP_TP_TG_48	



TS 050.01  
 0°25'  
 X= 613624.17  
 Y=5373690.33

TS 049.01  
 60°27'  
 X= 613880.16  
 Y=5373877.84

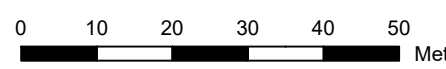
BP 24: hoch

Planfeststellungsbehörde

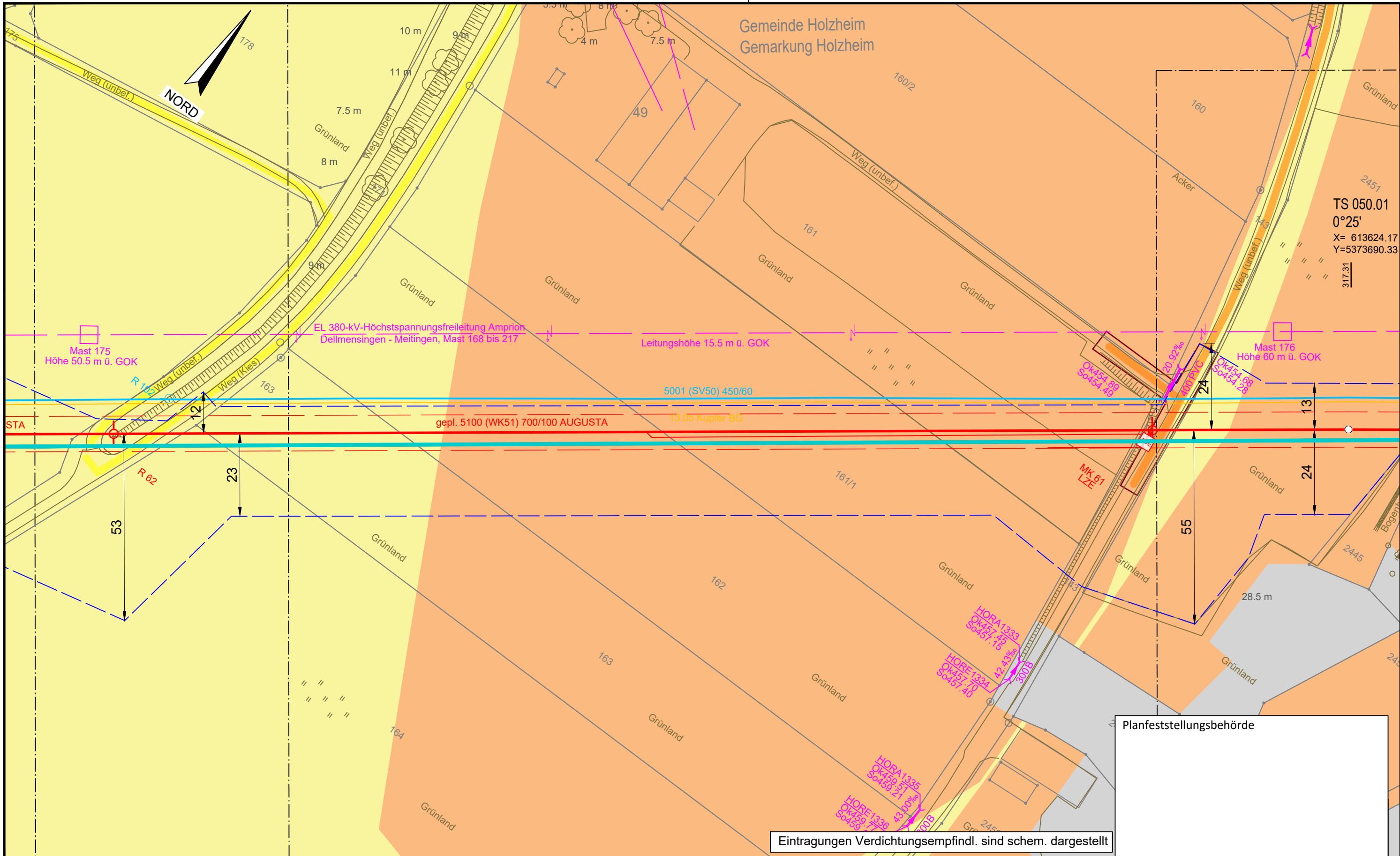
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
Blatt-Nr.: 49		WK5100_GP_TP_TG_49		Revision: 0	

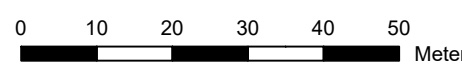


Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

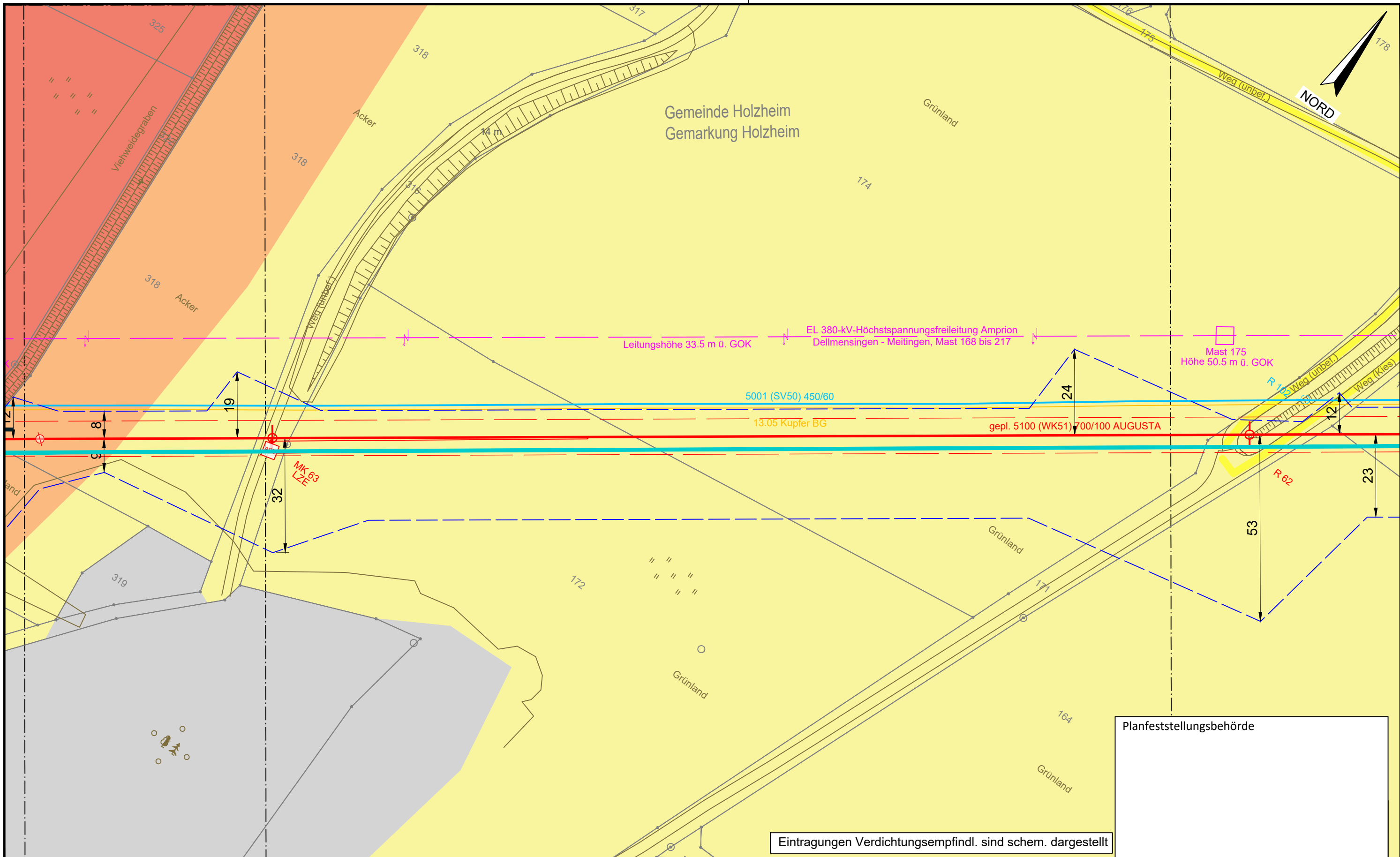


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

Plan Nr.: 42.7852/ 2.3	Gezeichnet: Dri/Bt	Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_50		



Planfeststellungsbehörde

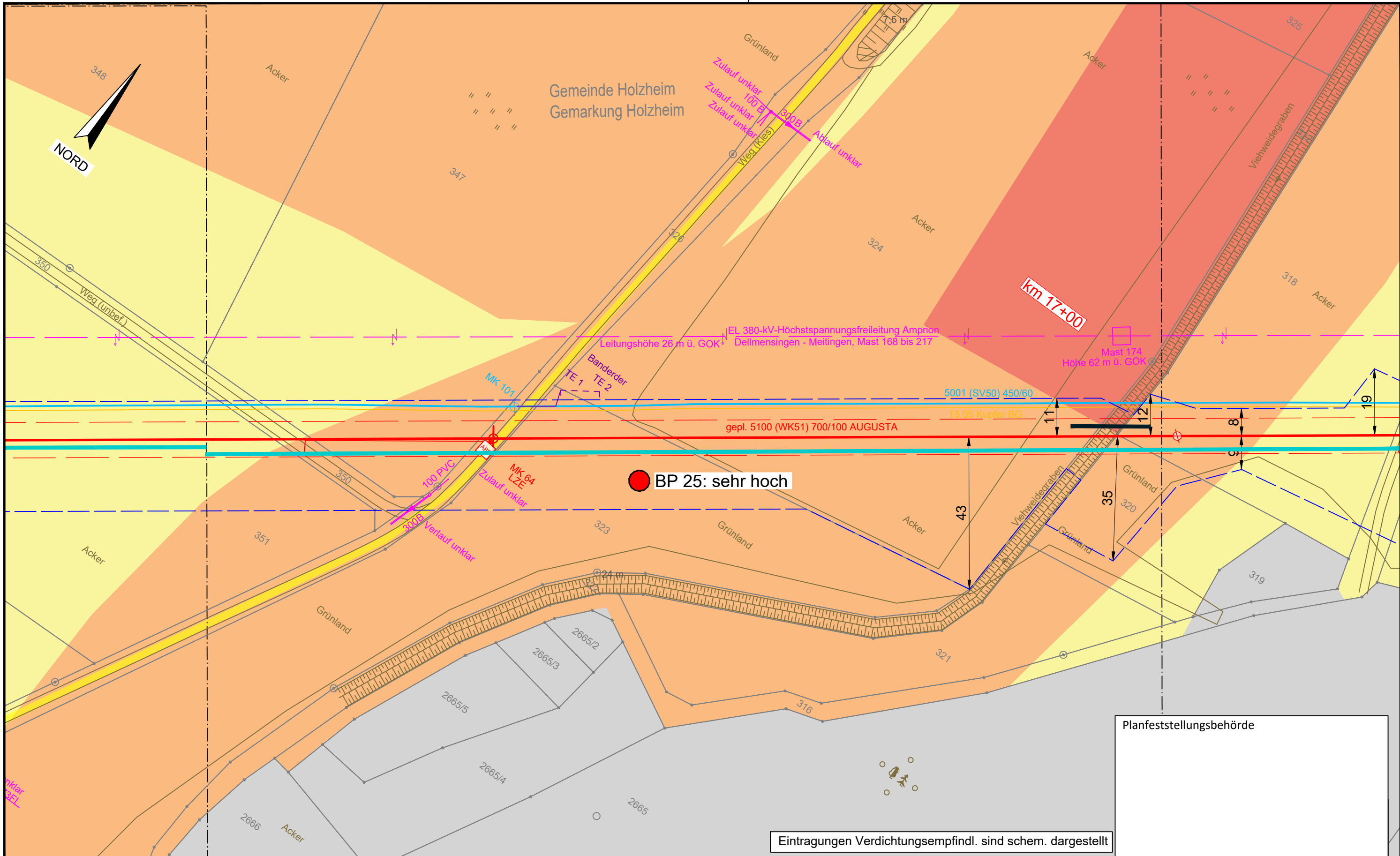
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 31.03.2023 Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
03 31.03.2023 Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Blatt-Nr.: 52		Planname: WK5100_GP_TP_TG_51		Revision: 0	



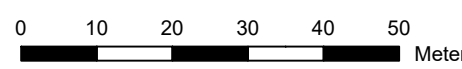
**BP 25: sehr hoch**

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (purple)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

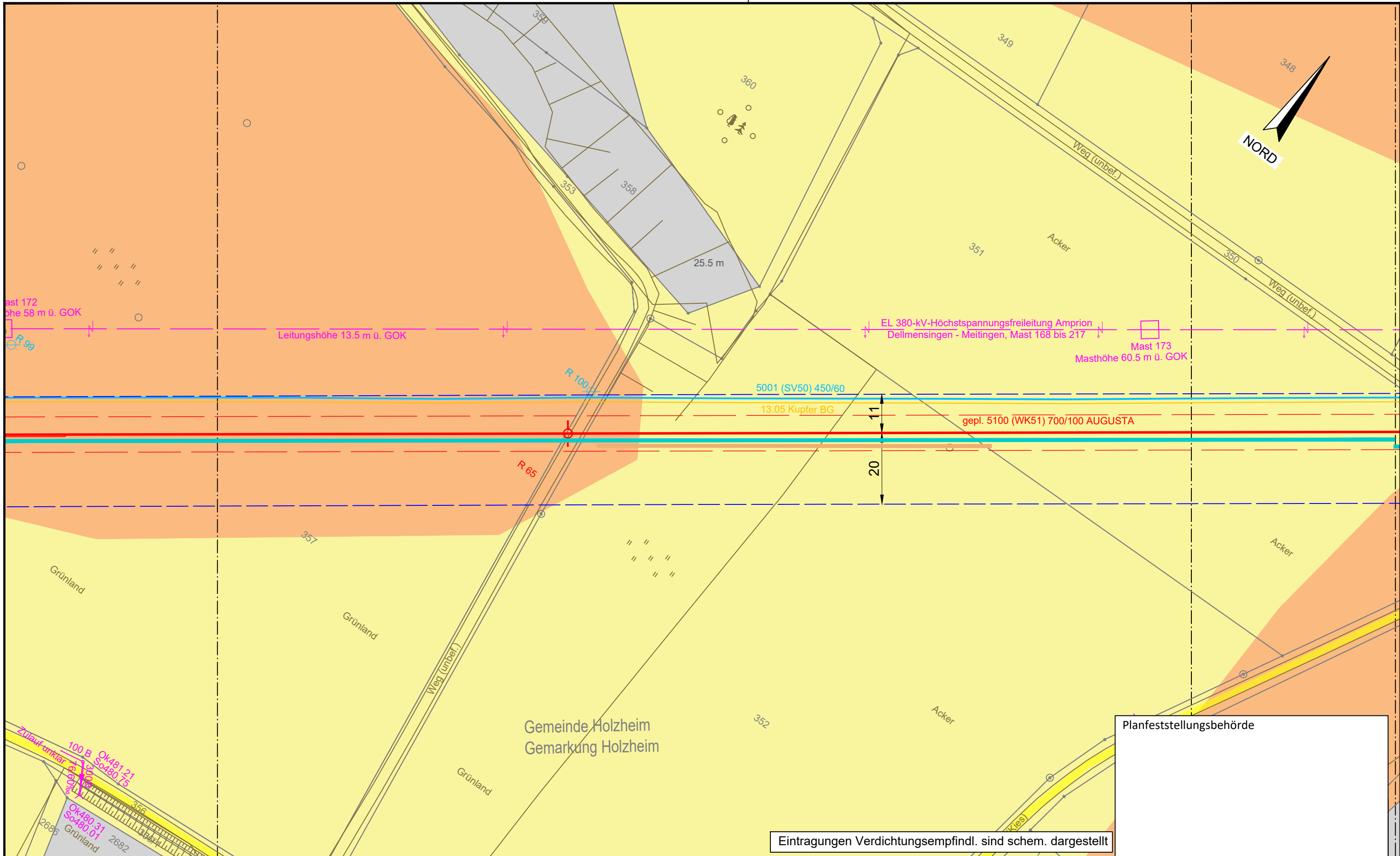
Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept  
 Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_52		



Planfeststellungsbehörde

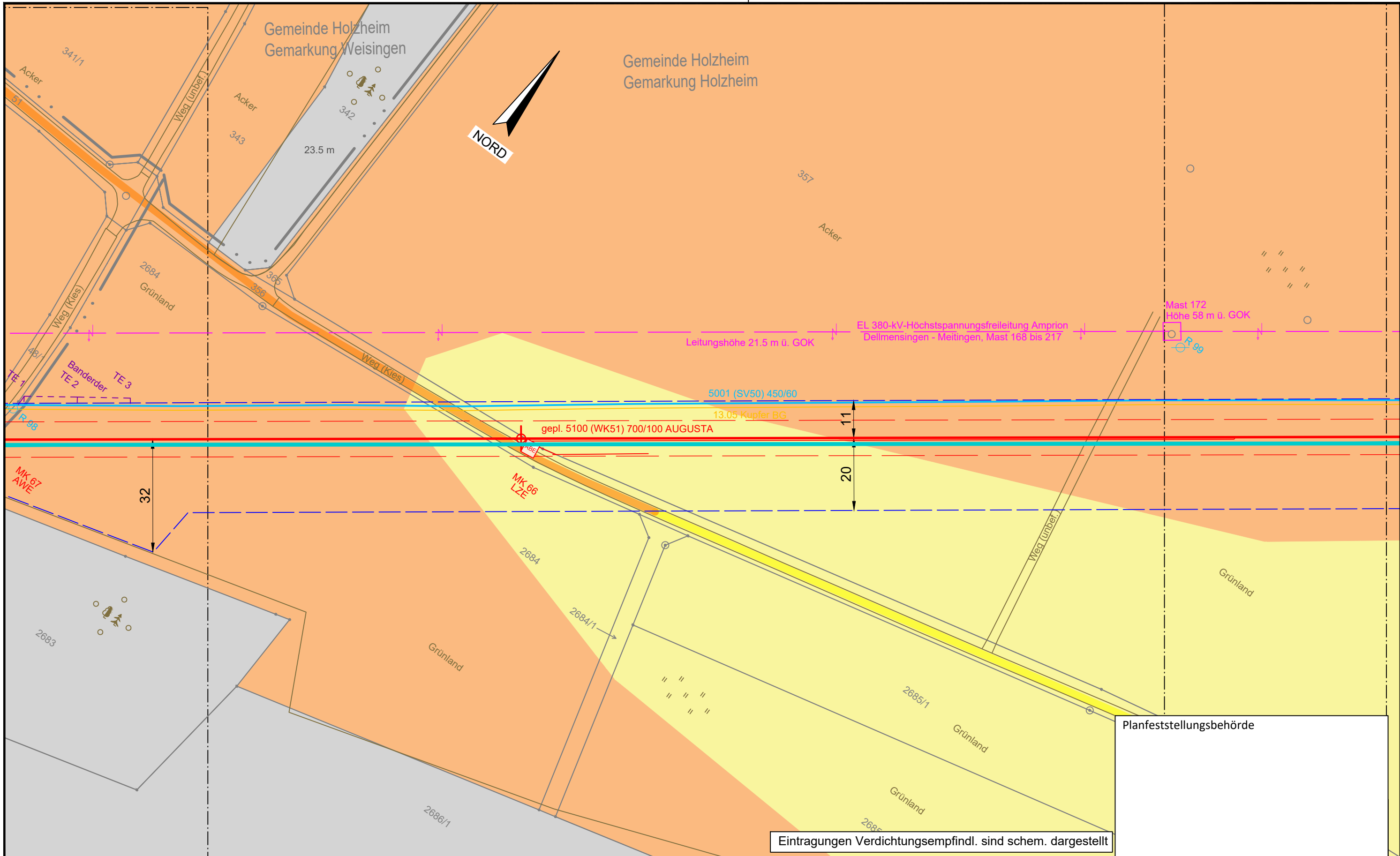
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
Erstellt		Datum		Name	
Geprüft		Datum		Name	
Freigegeben		Datum		Name	
Format		Maßstab		Revision	
DIN A3		1 : 1.000		0	
Planname		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_53		WK5100_GP_TP_TG_53		WK5100_GP_TP_TG_53	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

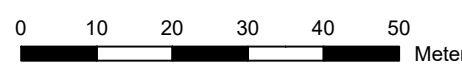


Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

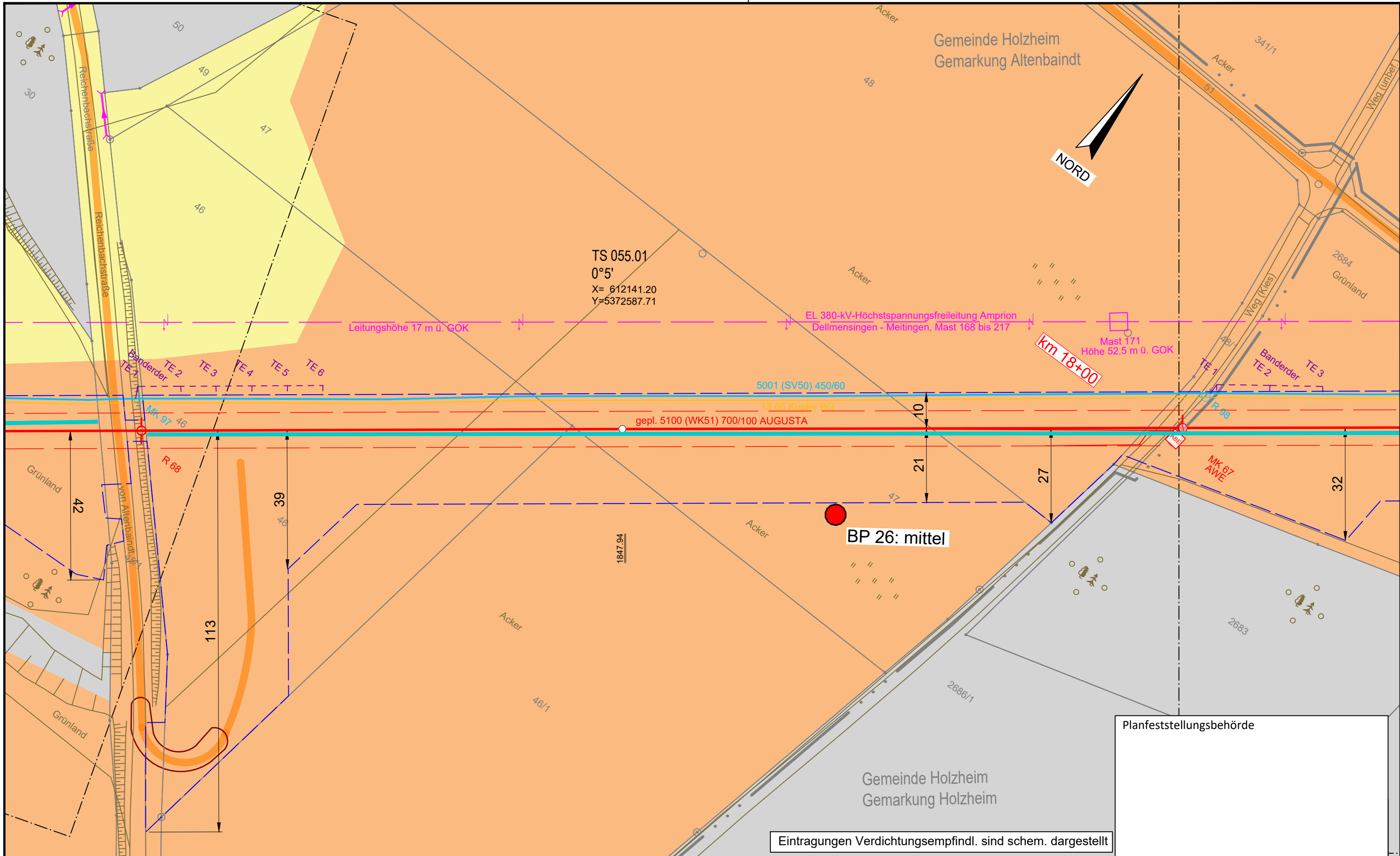
Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Datum: 28.04.2023 Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport netze			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
				Blatt-Nr.	Revision
				WK5100_GP_TP_TG_54	0

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung





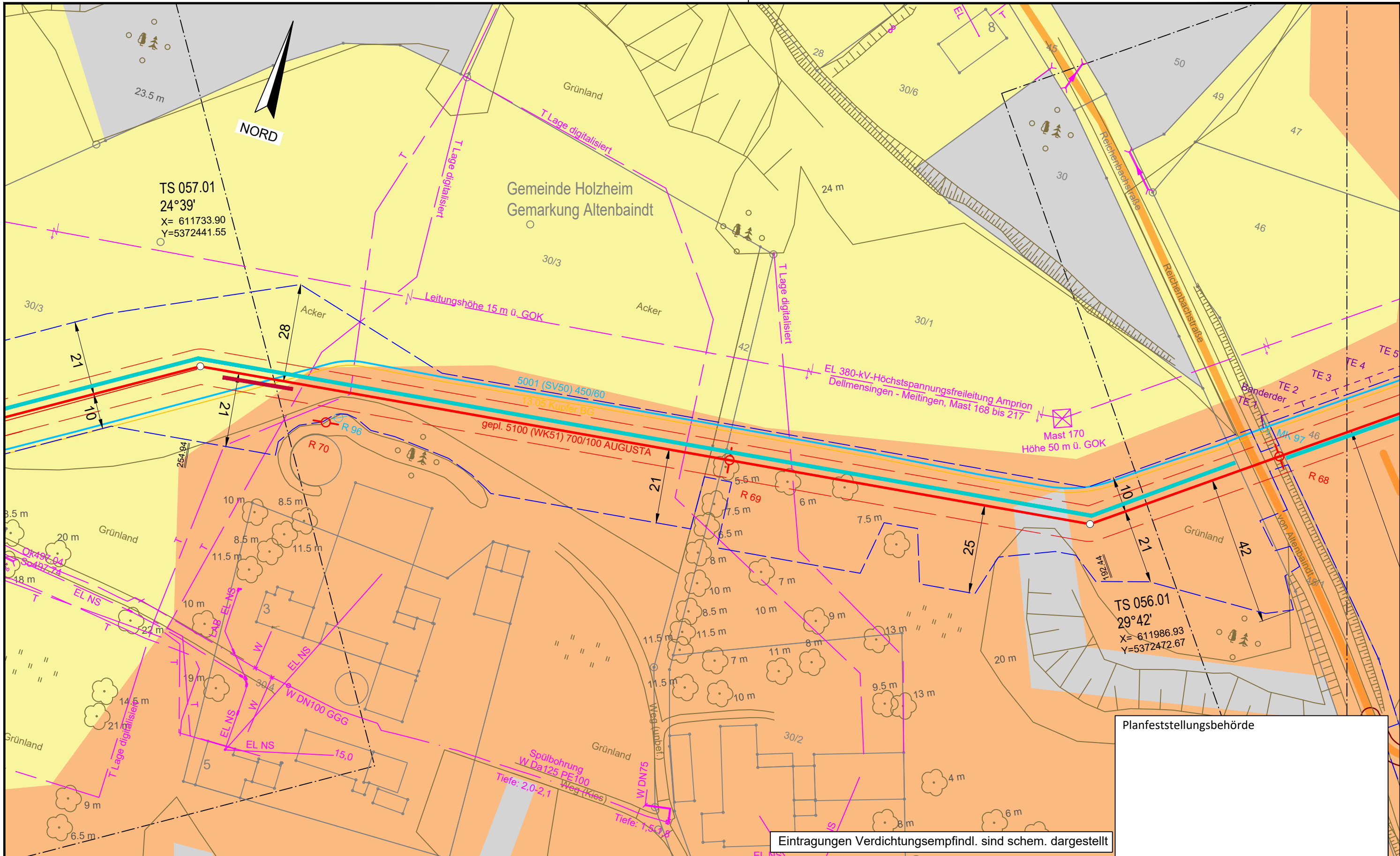
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50  
 Meter

**Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt**

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
31.03.2023		Thiele / WPG		Format	
Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_55		Maßstab	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		1 : 1.000		Revision	
Blatt-Nr.		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	



Planfeststellungsbehörde

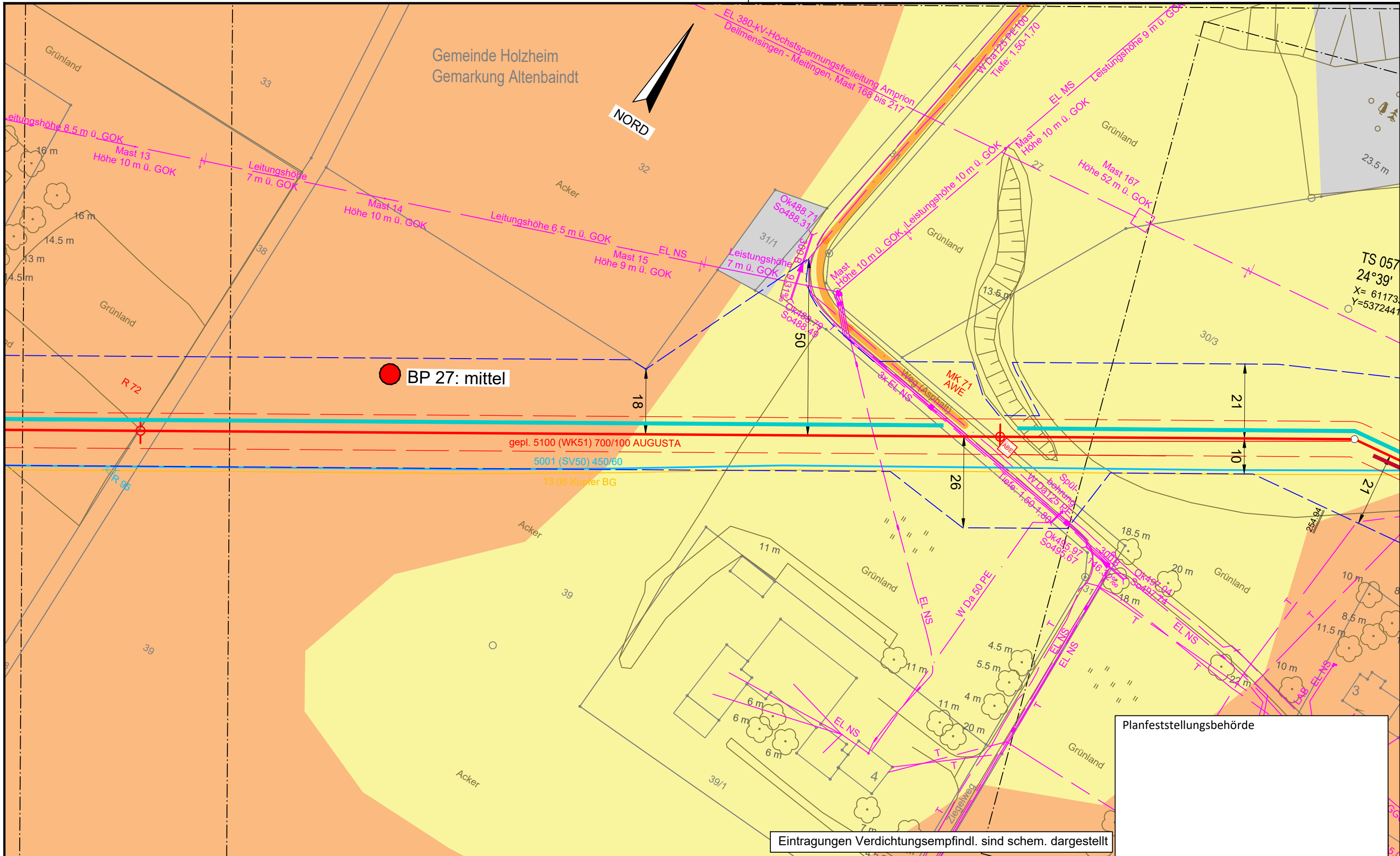
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (Red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (Red)
Flurstücks-Grenze	— (Black)	KKS-Anlagen geplant	— (Red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (Red)
Topografie	— (Grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (Red)	Arbeitsstreifen	— (Blue)
Fremdleitungen	— (Magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (Red)		
Bestand Gas bayernets	— (Cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
31.03.2023		Thiele / WPG		Format: DIN A3	
Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_56		Maßstab: 1 : 1.000	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Blatt-Nr.: 56		Revision: 0	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

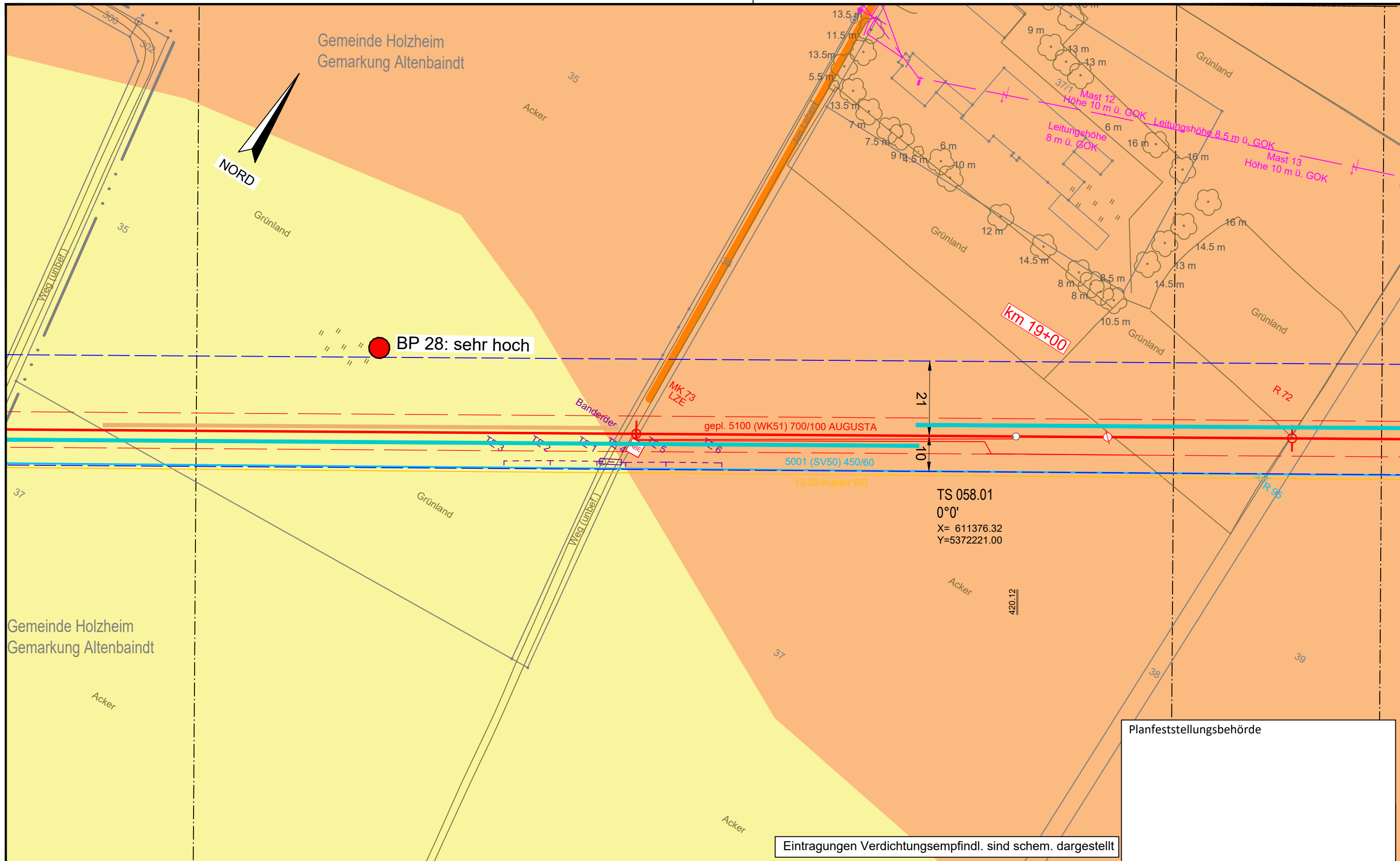
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	—
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
Erstellt		Datum		Name	
Geprüft		Datum		Name	
Freigegeben		Datum		Name	
Format		Maßstab		Revision	
DIN A3		1 : 1.000		0	
Planname		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_57		WK5100_GP_TP_TG_57		WK5100_GP_TP_TG_57	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

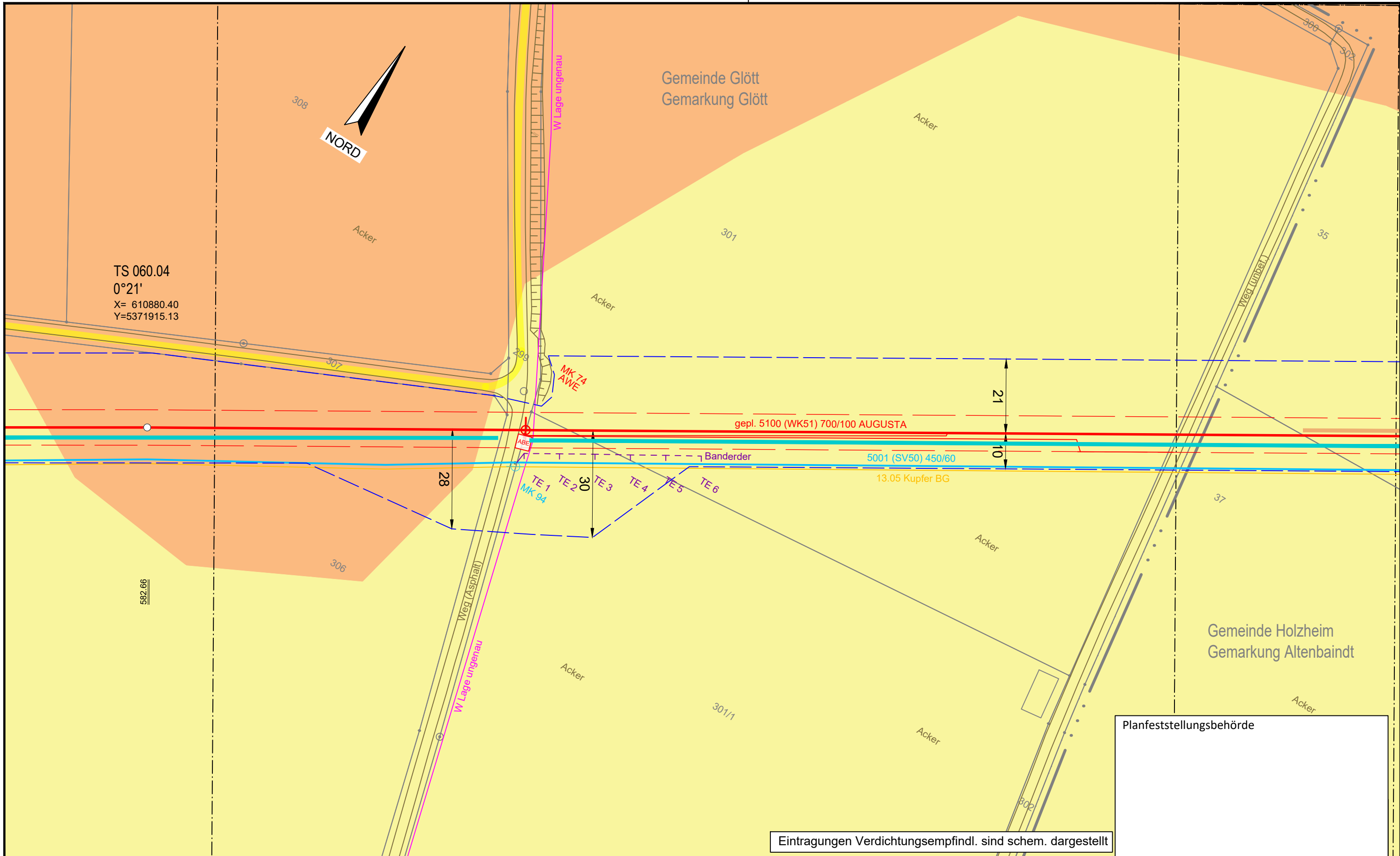
Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 31.03.2023 Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
03 Freigegeben		Datum		Name	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format		Maßstab	
Blatt-Nr.		Blatt-Nr.		Revision	
WK5100_GP_TP_TG_58		WK5100_GP_TP_TG_58		0	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

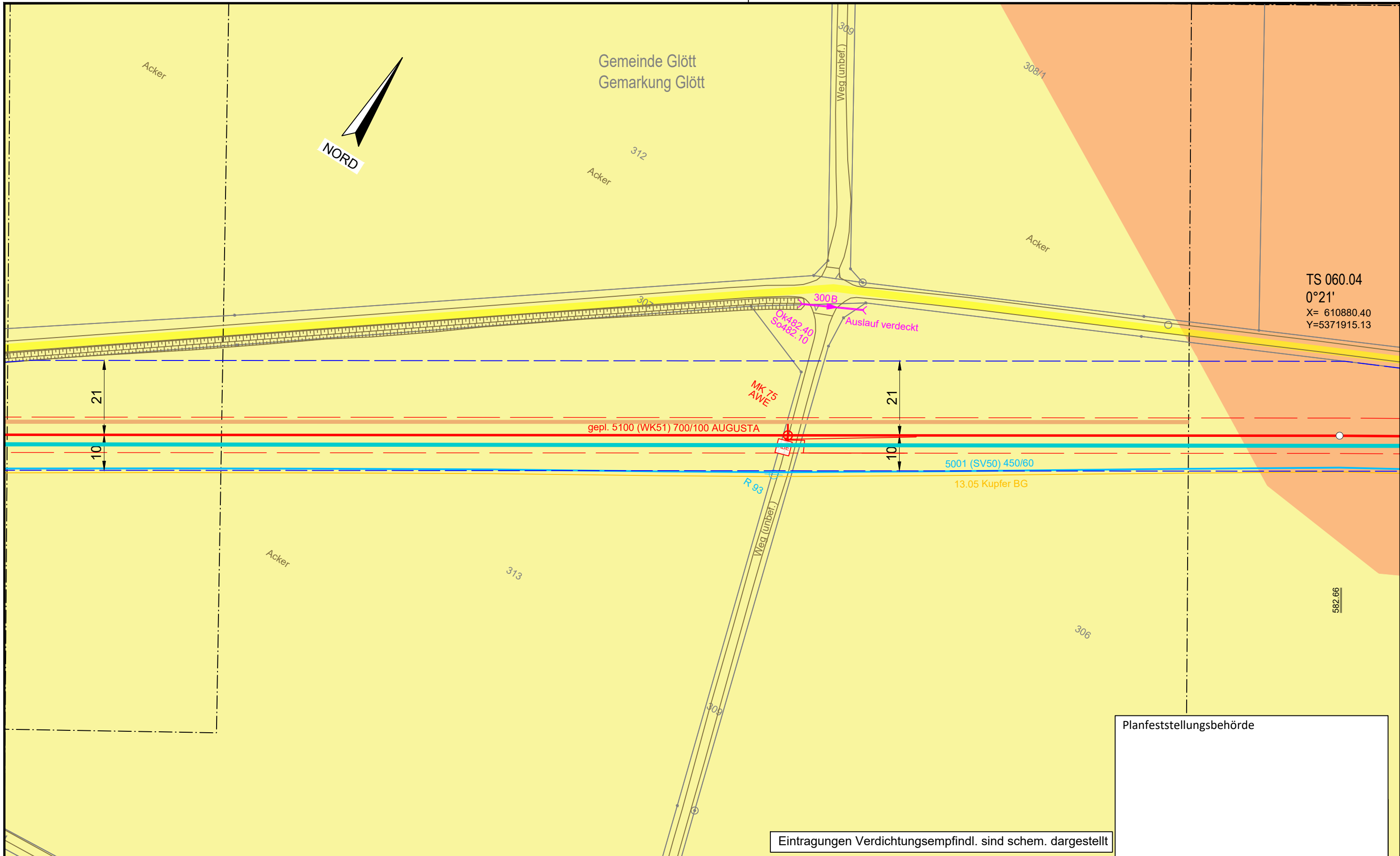
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊙ km 00+00		

0 10 20 30 40 50  
Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
				Blatt-Nr.	Revision
				WK5100_GP_TP_TG_59	0

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

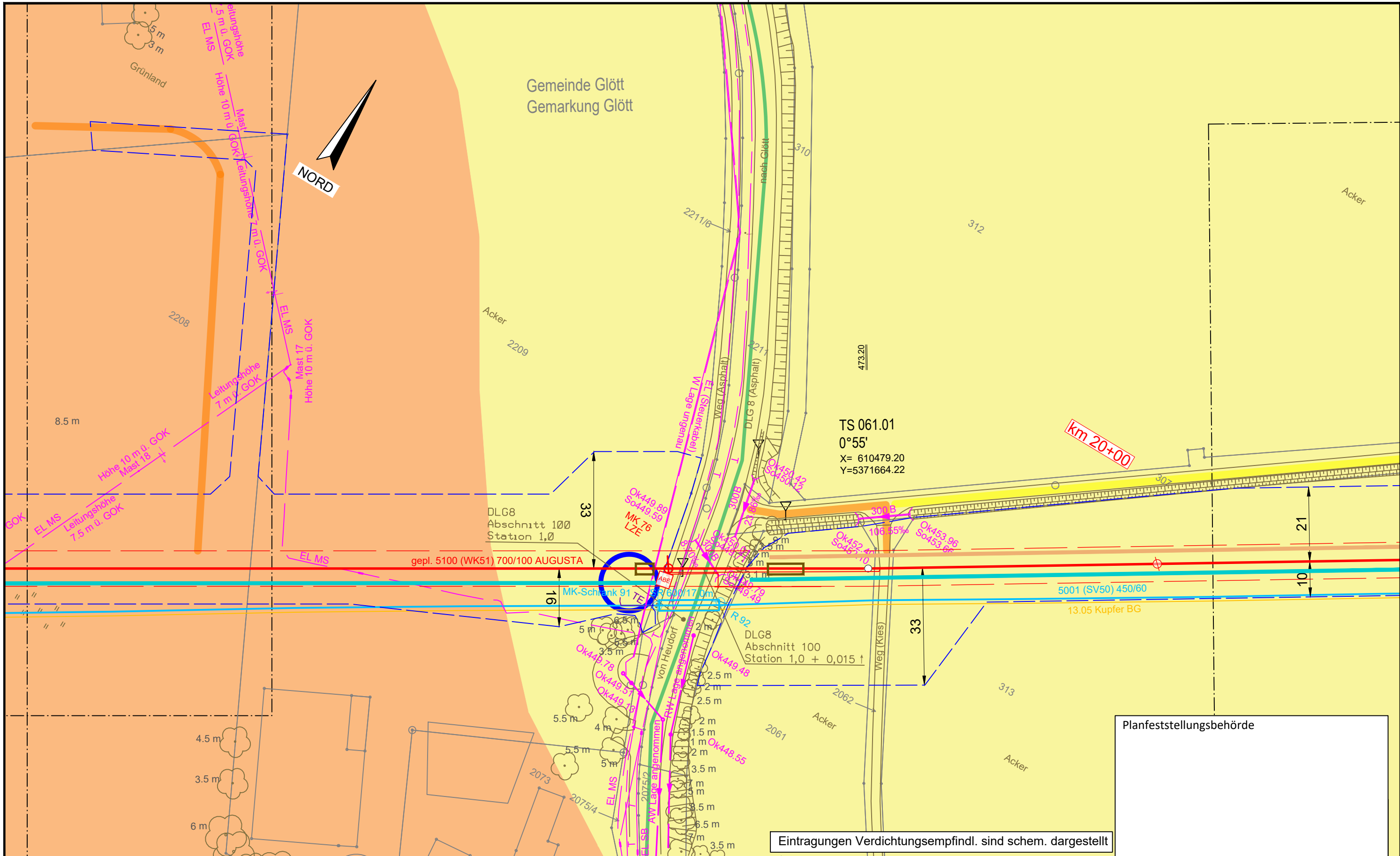
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
				31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
				31.03.2023	Thiele / WPG
				Format	
				Maßstab	
				Revision	
				Planname	
				Blatt-Nr.	
				WK5100_GP_TP_TG_60	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

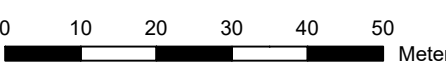


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt

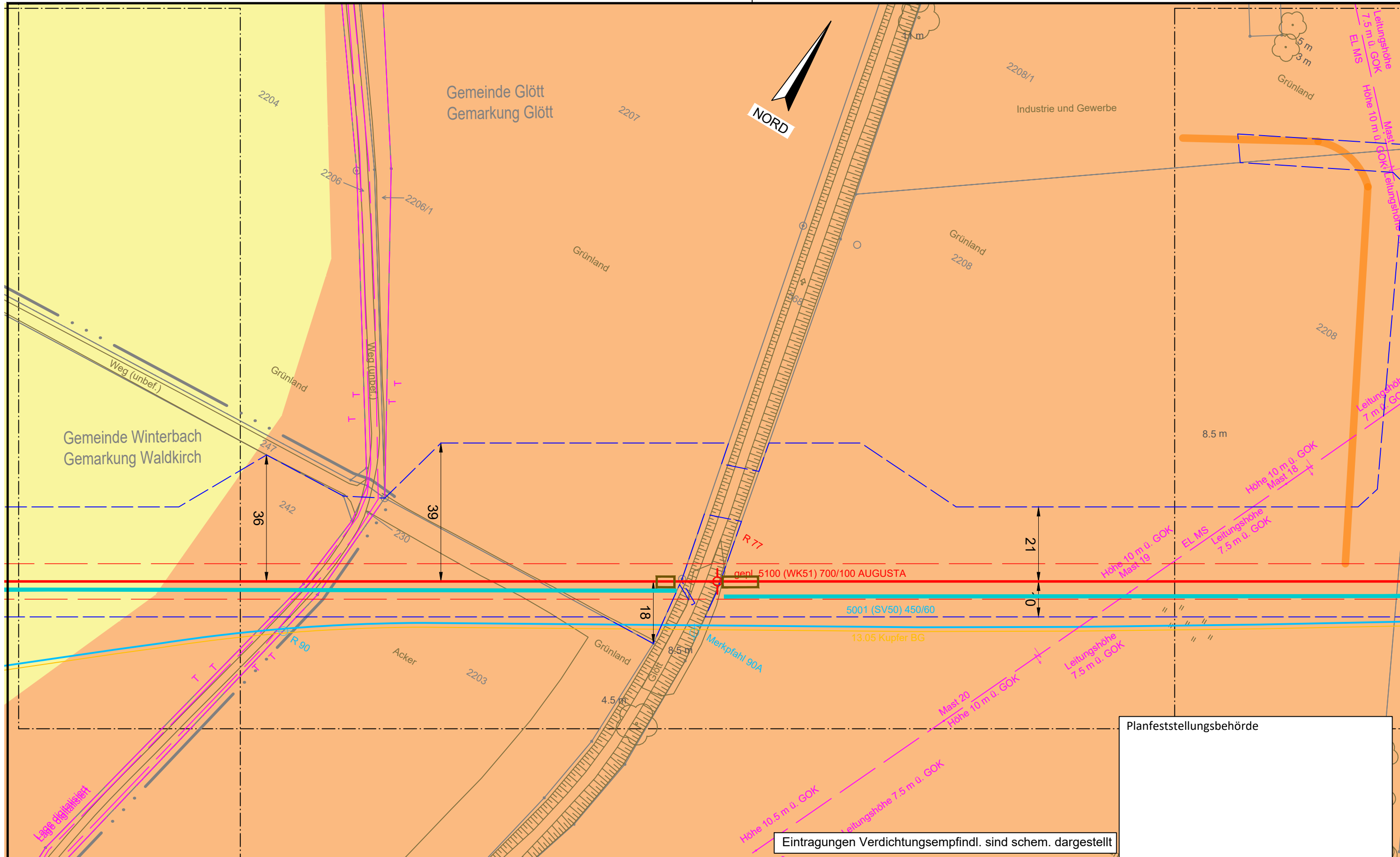
Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

Rev.	Datum	Änderung

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
28.04.2023	Behr			
31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
31.03.2023	Thiele / WPG			

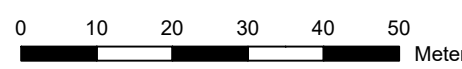


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

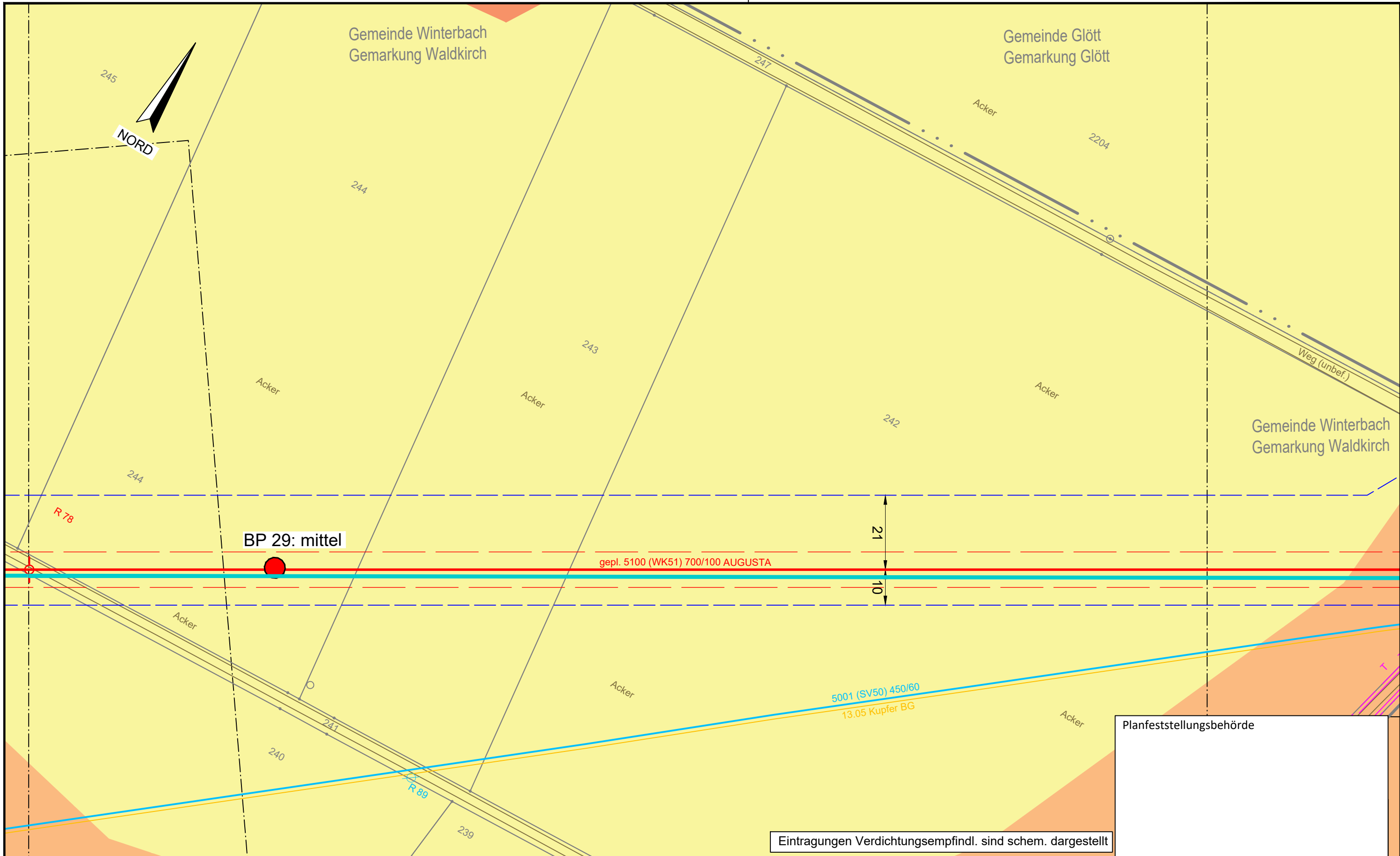
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (cyan)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊙ km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau, Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
		Freigegeben		Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_62	
				Blatt-Nr.:	



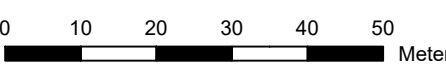


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with lines		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

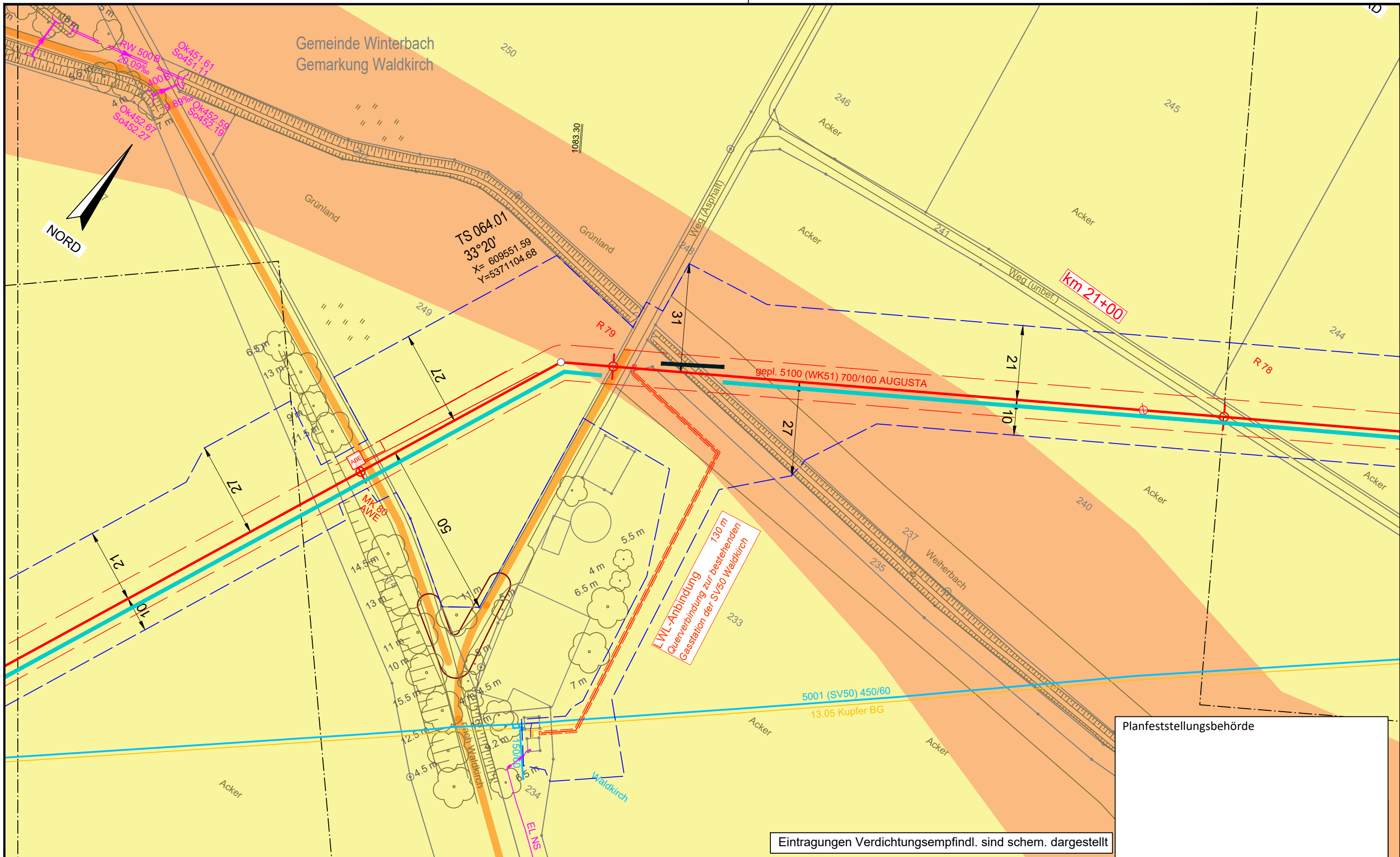
Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m							
Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben						
Landkreis: Dillingen a.d. Donau, Günzburg							
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_63		

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport netze



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

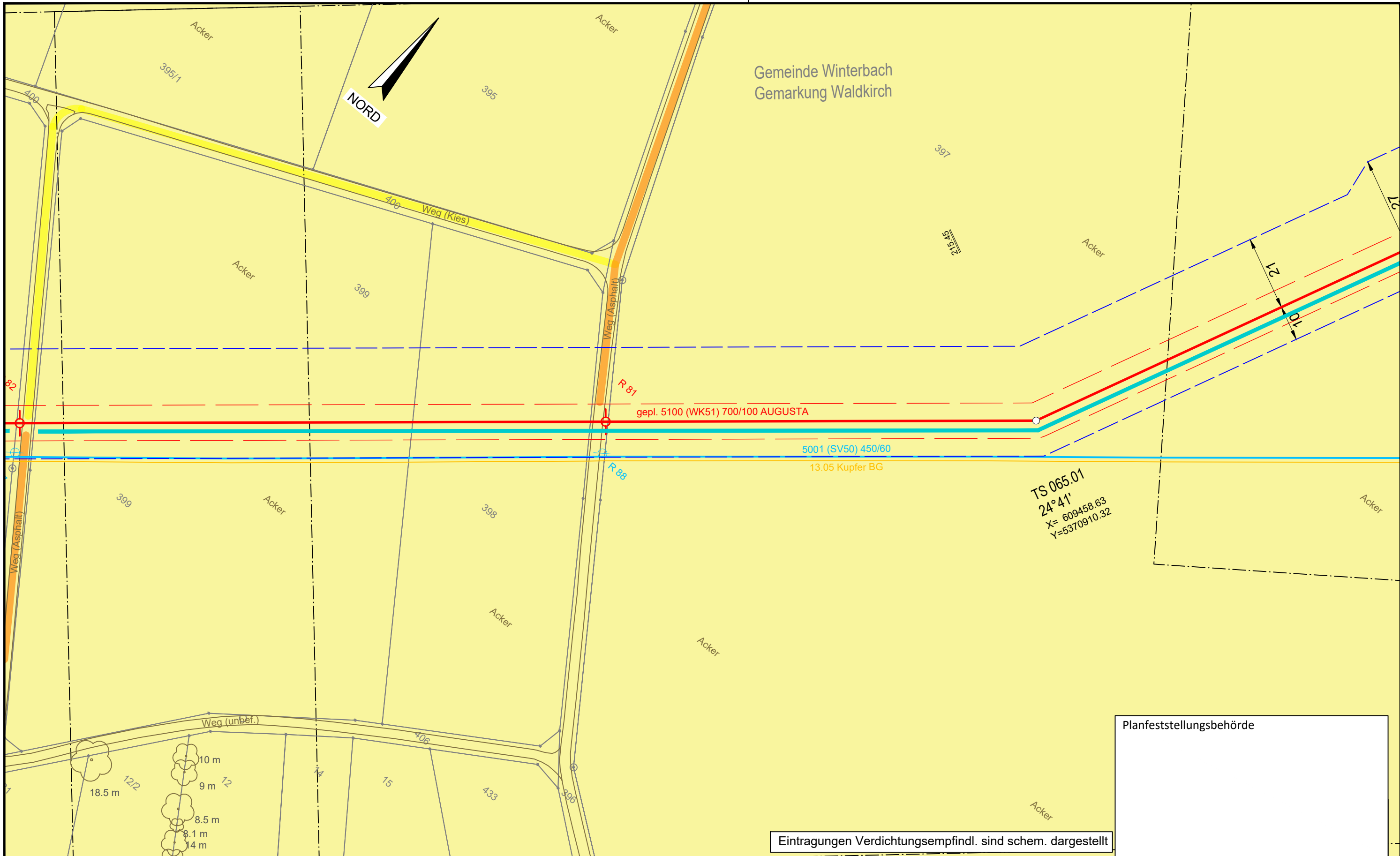
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau, Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
			Blatt-Nr.		
			WK5100_GP_TP_TG_64		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

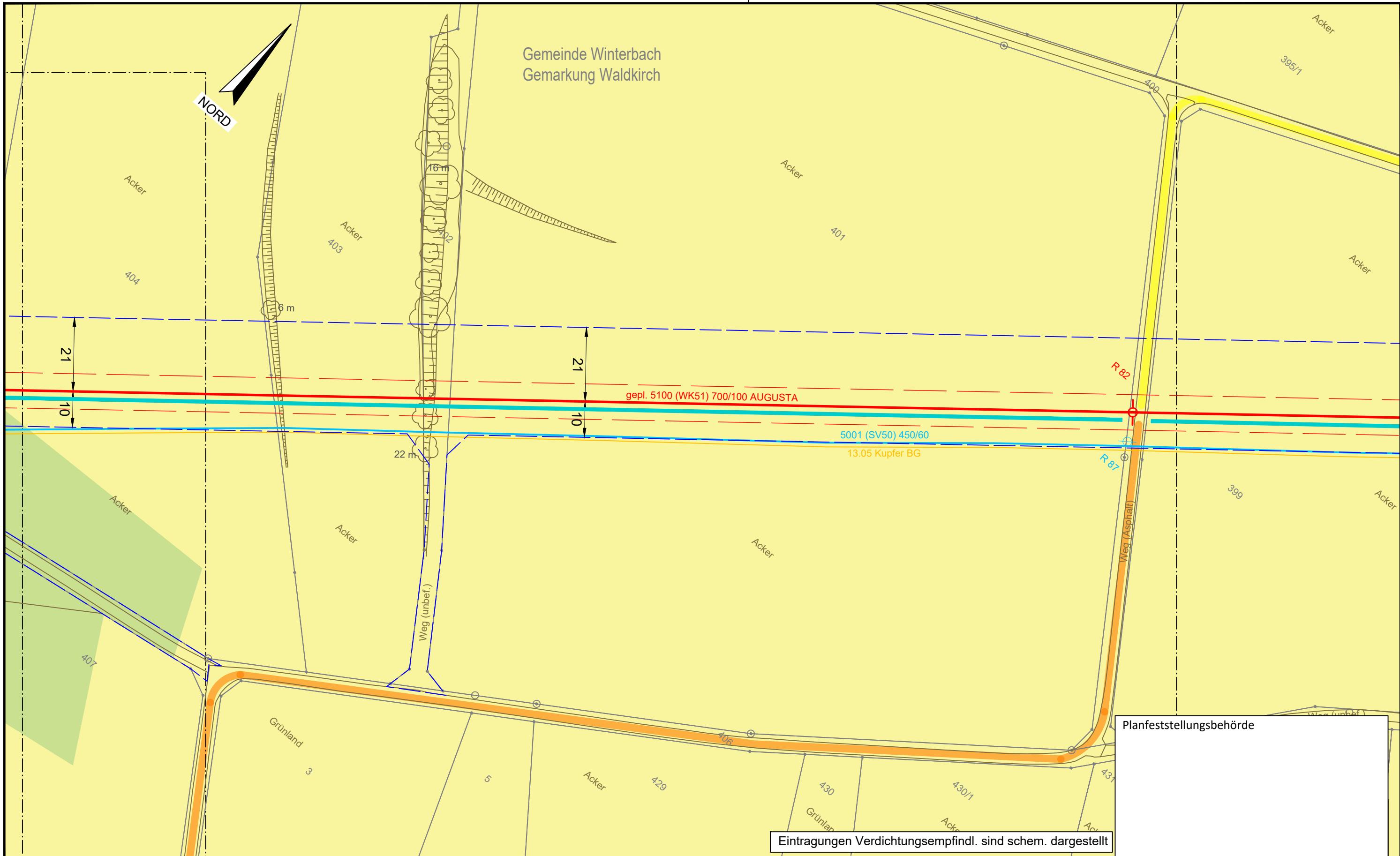
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Datum	
Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		Format		Maßstab	
WK5100_GP_TP_TG_65		Blatt-Nr.		Revision	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Gemeinde Winterbach  
 Gemarkung Waldkirch

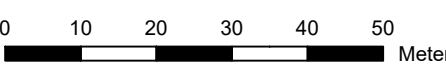
NORD

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

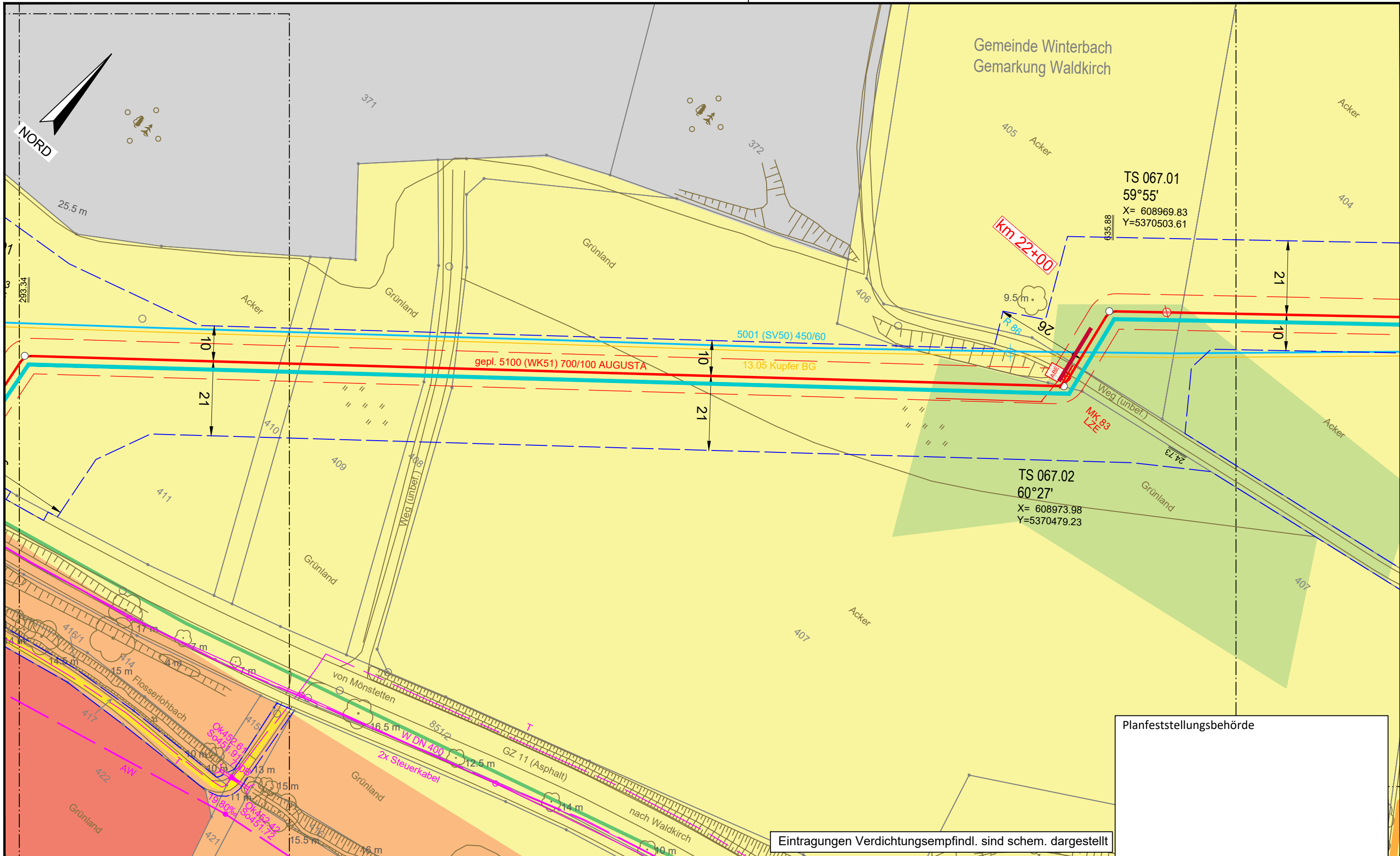
Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

im Auftrag der bayernets  
 energie transport systeme

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Günzburg	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG		DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG		Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG		66

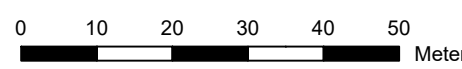


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

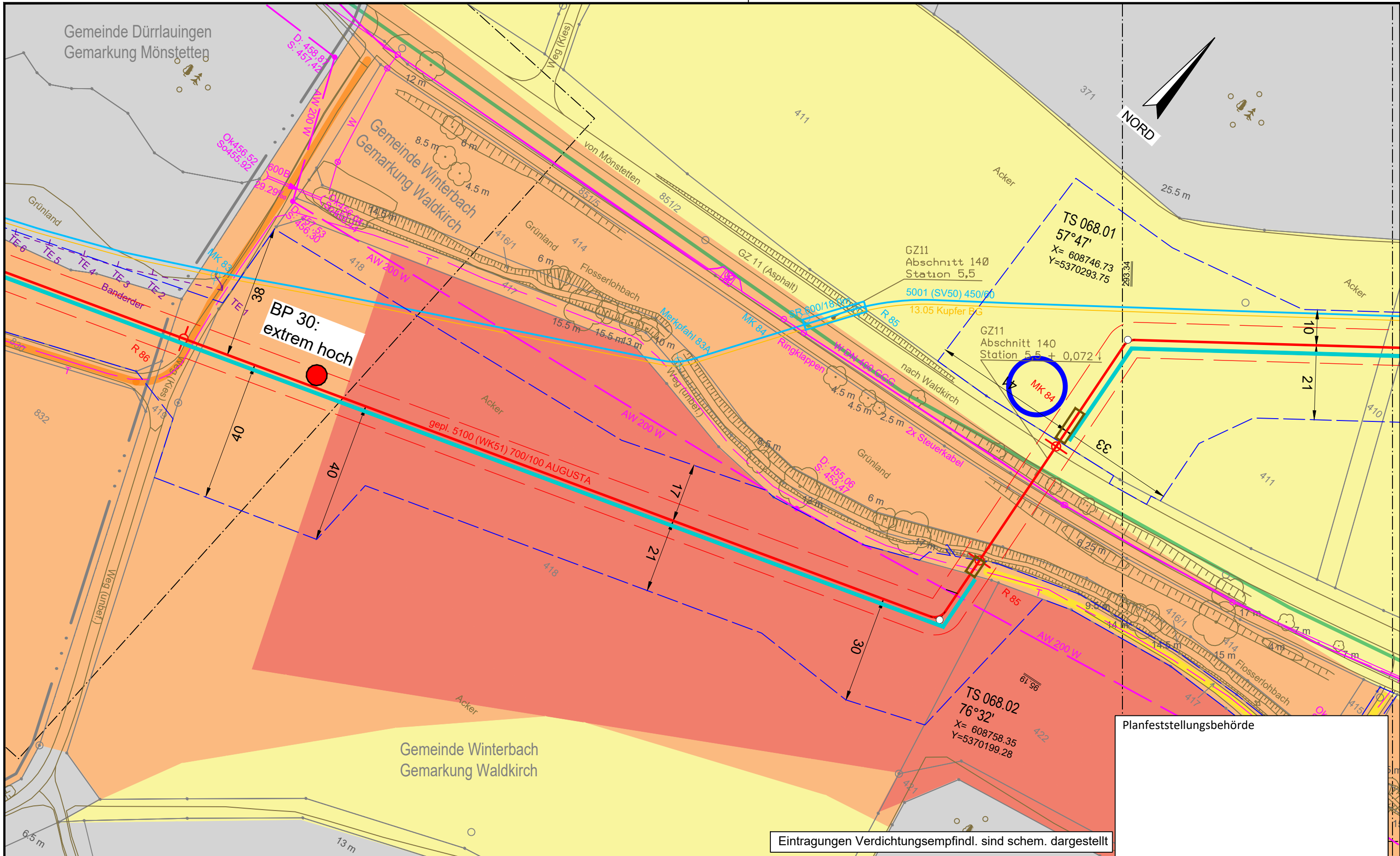
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
		Freigegeben		Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_67	
				Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

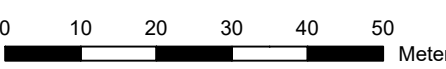


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

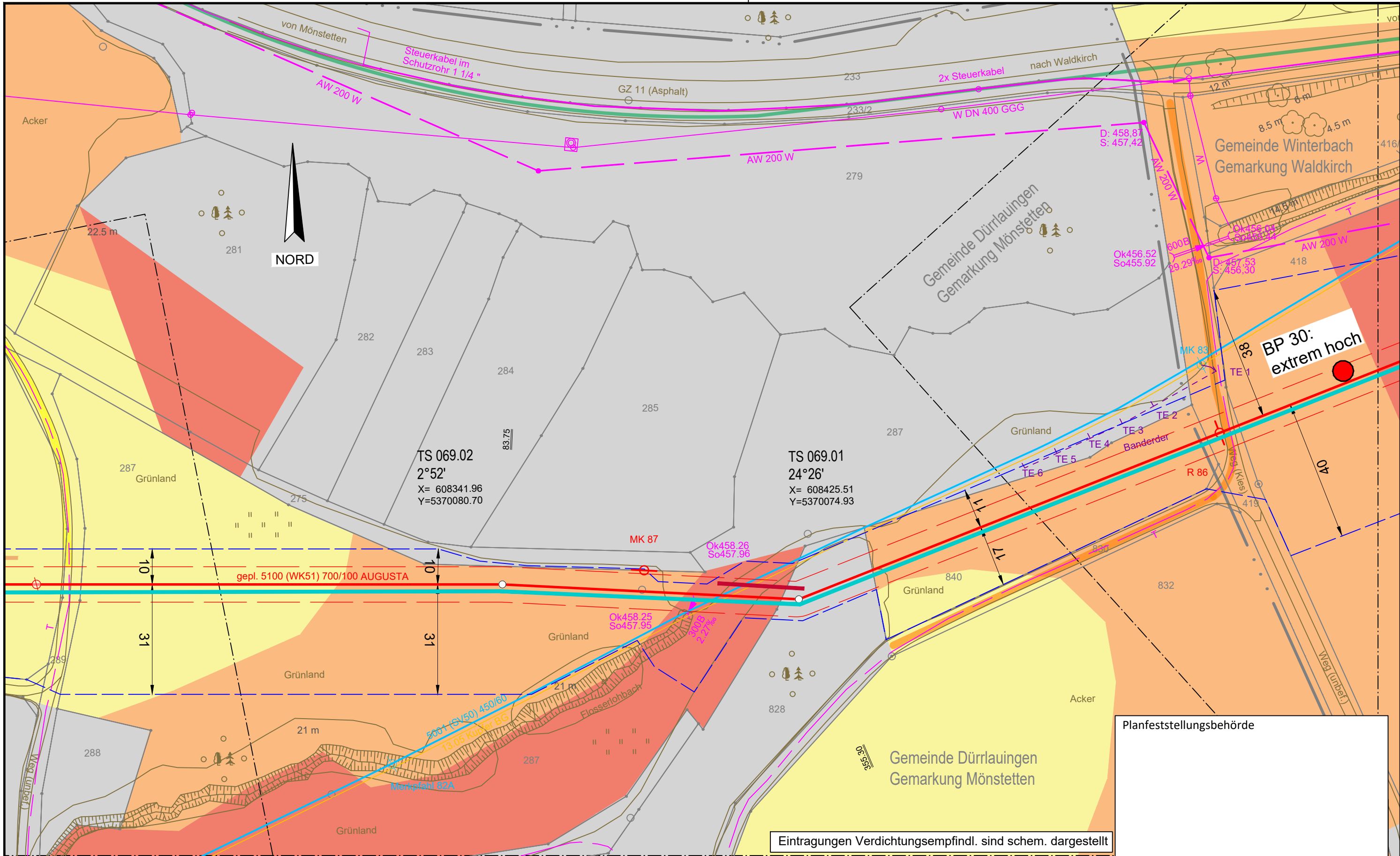
Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis:
Erstellt	Datum	Name	Günzburg
31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	Format	DIN A3
Geprüft	Datum	Thiele / WPG	Maßstab
31.03.2023	1 : 1.000	Revision	0
Freigegeben	Planname	Blatt-Nr.	
	WK5100_GP_TP_TG_68		

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

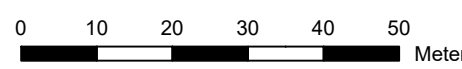


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km.00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

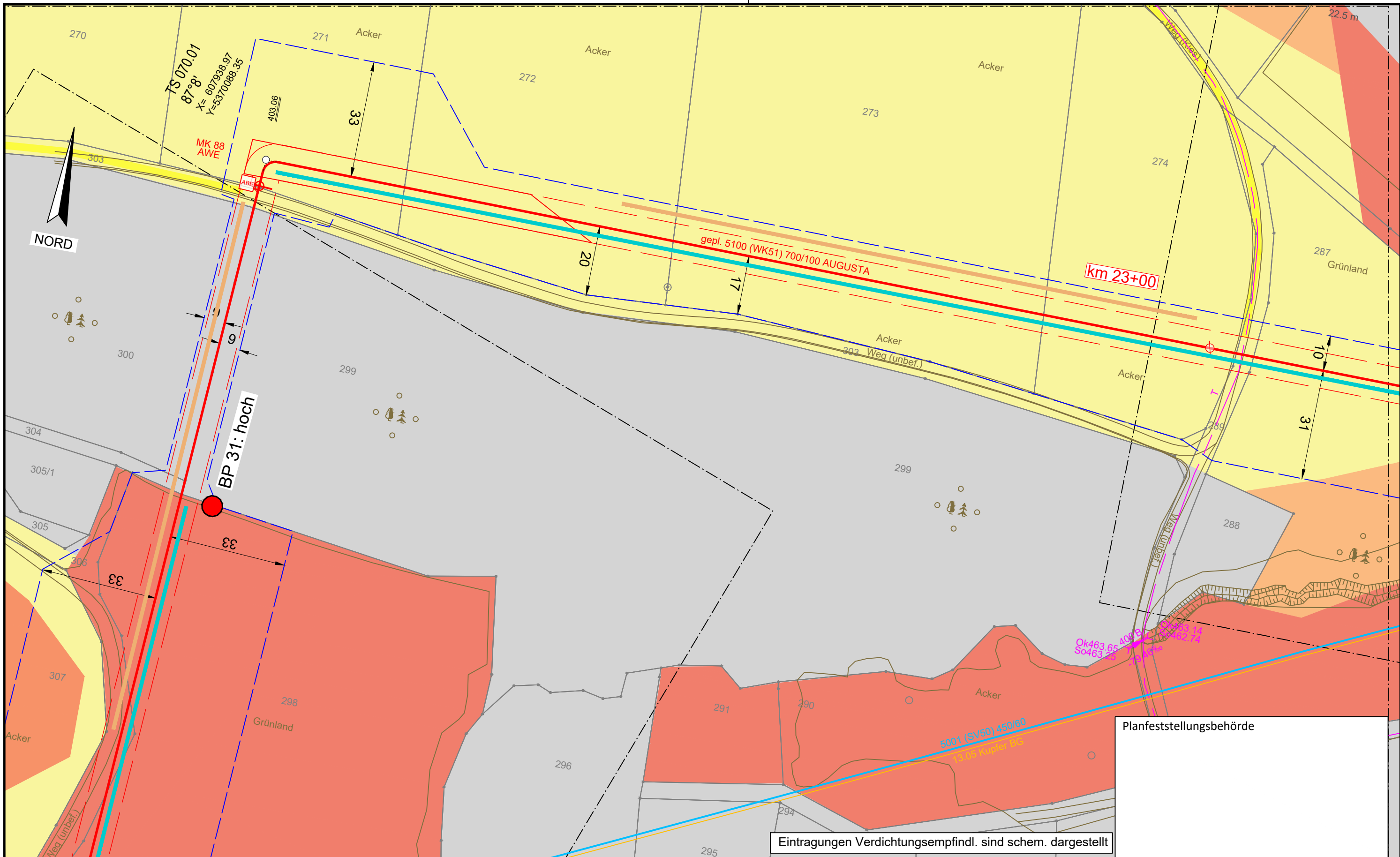
Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der bayernets

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept  
 Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_69		



Planfeststellungsbehörde

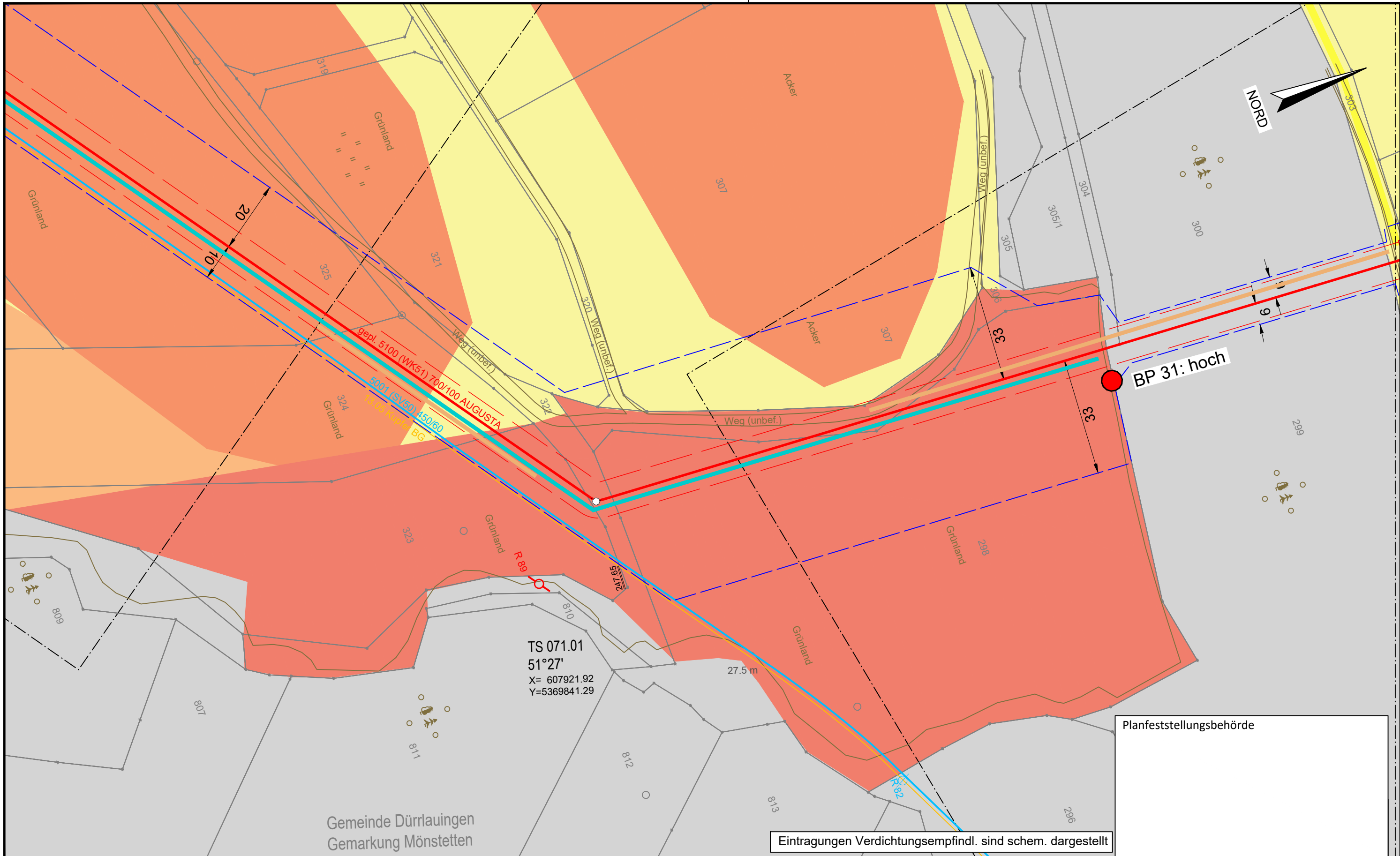
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b> Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_70





Gemeinde Dürrlauingen  
 Gemarkung Mönstetten

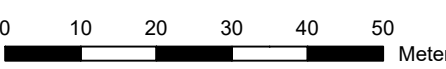
TS 071.01  
 51°27'  
 X= 607921.92  
 Y=5369841.29

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

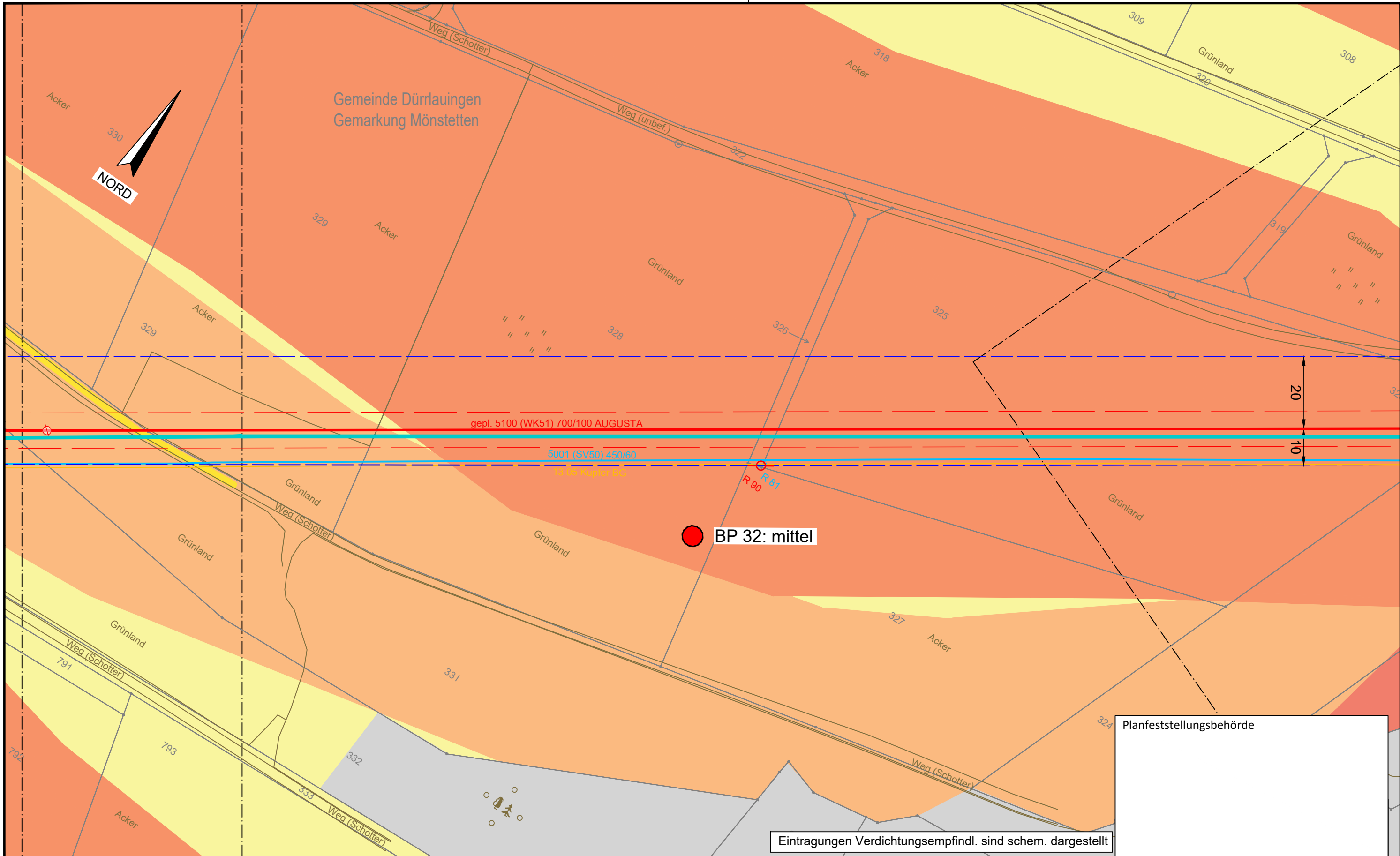
Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept  
 Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

im Auftrag der bayernets  
 energie transport systeme

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_71		



**BP 32: mittel**

gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA

5001 (SV50) 450/60  
 13.08 Kupfer BG

20  
 10

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

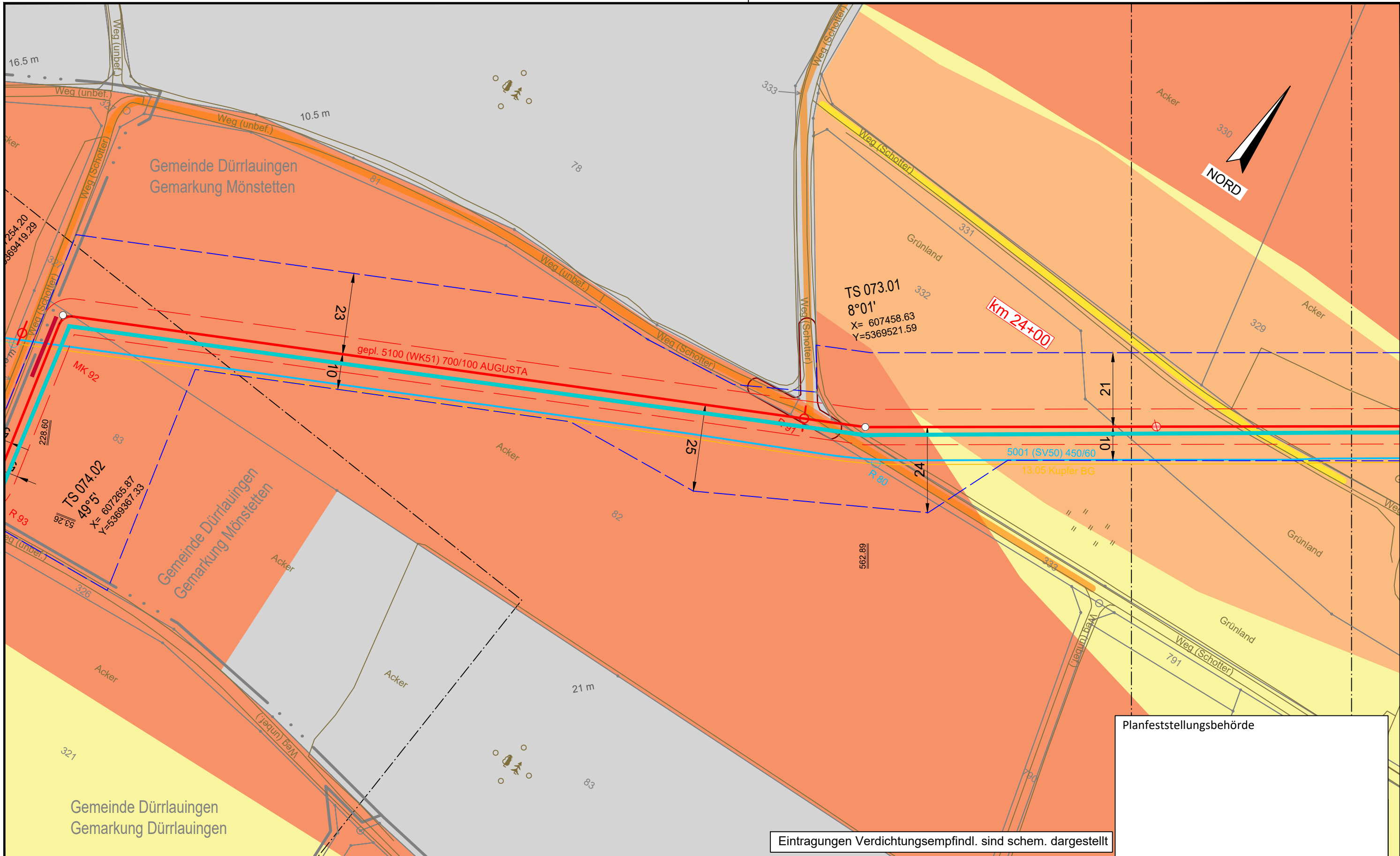
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50  
 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Datum	
Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		Datum		Name	
Format		Maßstab		Revision	
DIN A3		1 : 1.000		0	
Planname		Blatt-Nr.		WK5100_GP_TP_TG_72	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

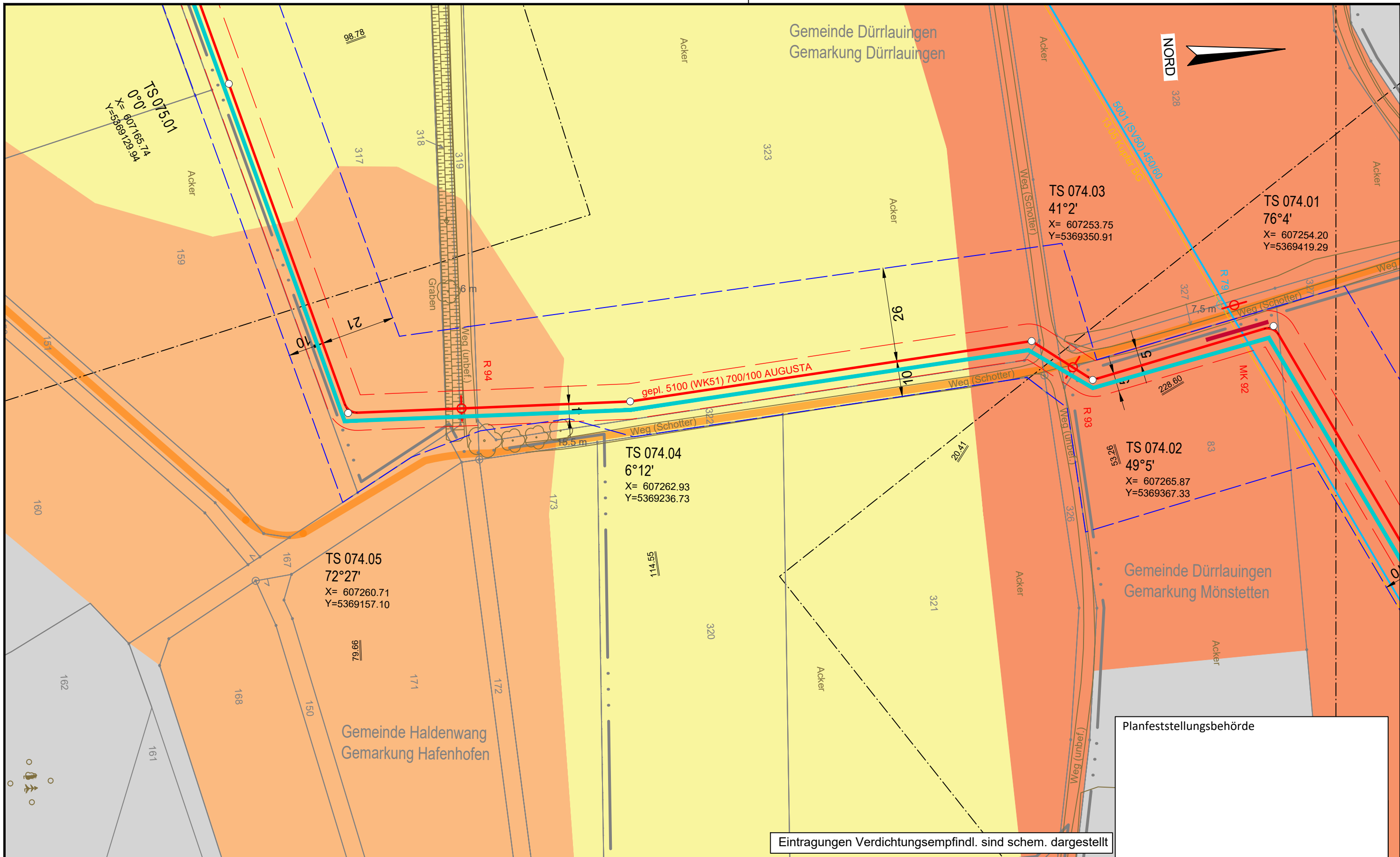
Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			

0 10 20 30 40 50 Meter

 DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)			 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der  bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG		
Rev. Datum Änderung		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG		
Erstellt		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG		
Geprüft		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG		
Freigegeben		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG		
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 0		
Blatt-Nr.: WK5100_GP_TP_TG_73		Planname: WK5100_GP_TP_TG_73		Blatt-Nr.: 73		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

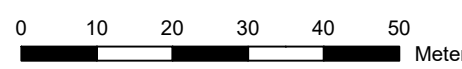
Planfeststellungsbehörde



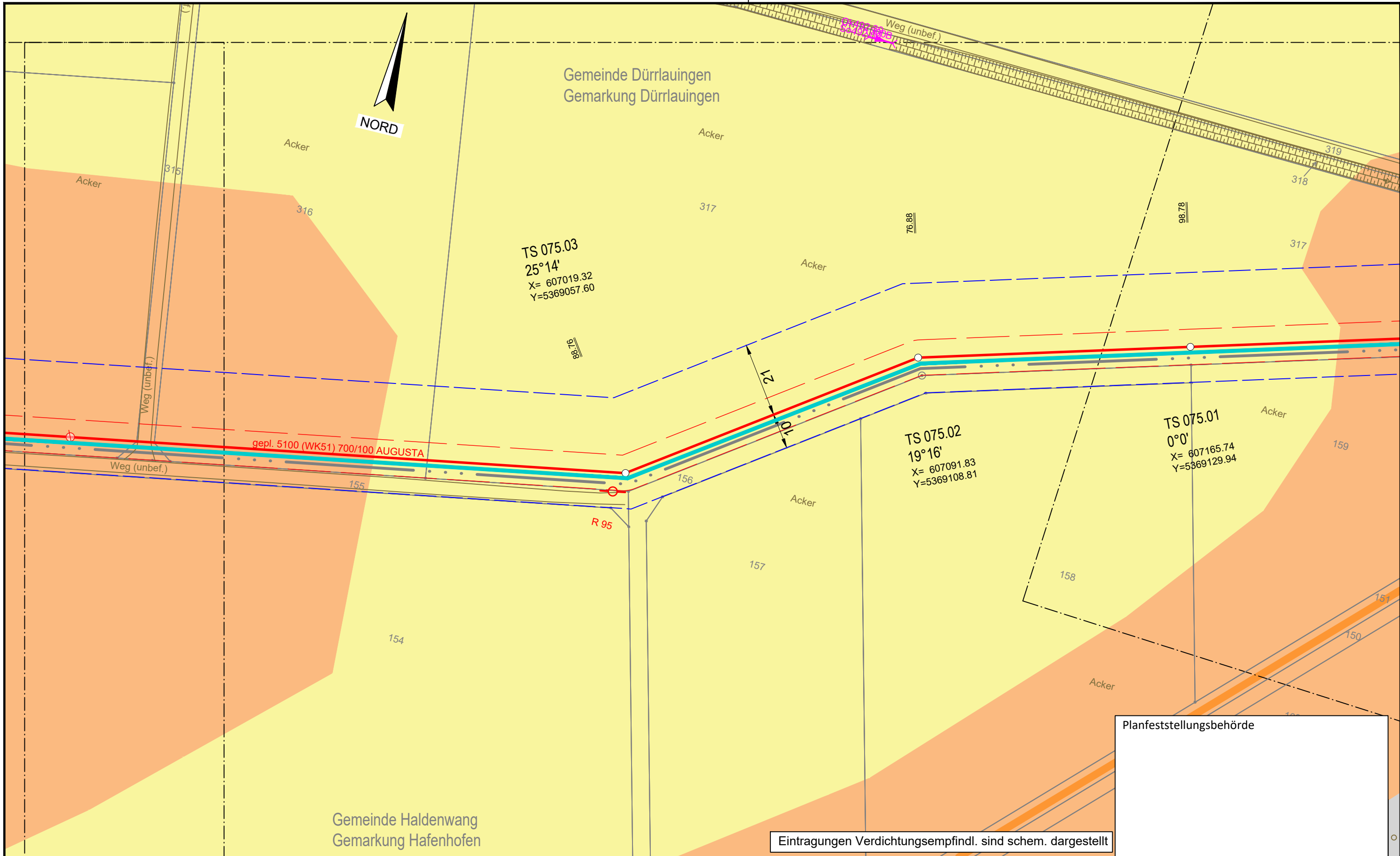
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			



 DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der  bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt 31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft 31.03.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		Freigegeben		Format: DIN A3	
Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 0		Blatt-Nr.: WK5100_GP_TP_TG_74	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

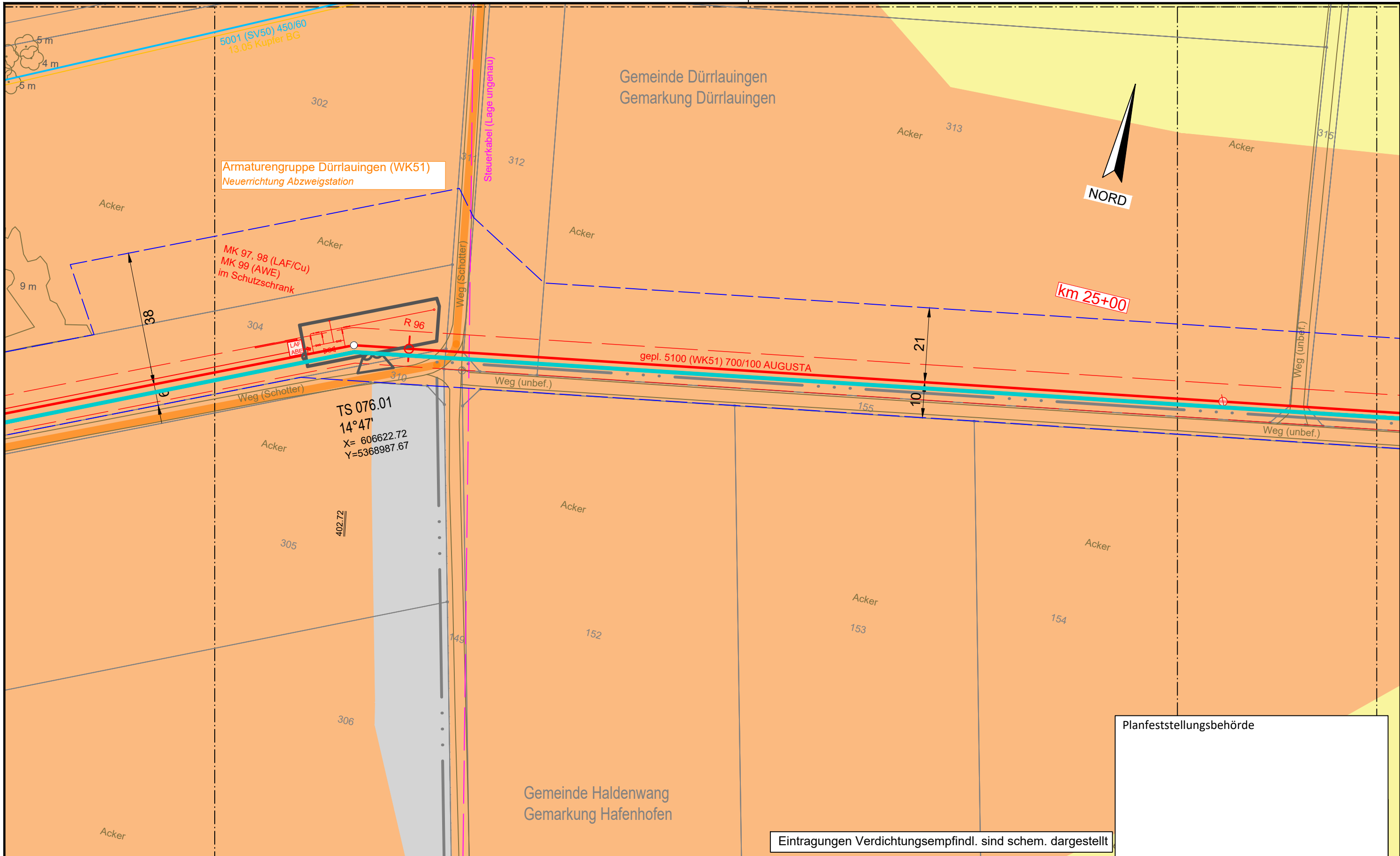
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
		Erstellt		31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
		Geprüft		31.03.2023	Thiele / WPG
		Freigegeben			
		Format		Maßstab	
		DIN A3		1 : 1.000	
		Blatt-Nr.		Revision	
		WK5100_GP_TP_TG_75		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Armaturengruppe Dürrlauingen (WK51)  
 Neuerrichtung Abzweigstation

MK 97, 98 (LAF/Cu)  
 MK 99 (AWE)  
 im Schutzschrank

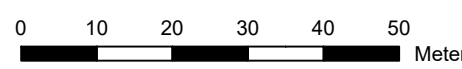
TS 076.01  
 14°47'  
 X= 606622.72  
 Y=5368987.67

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

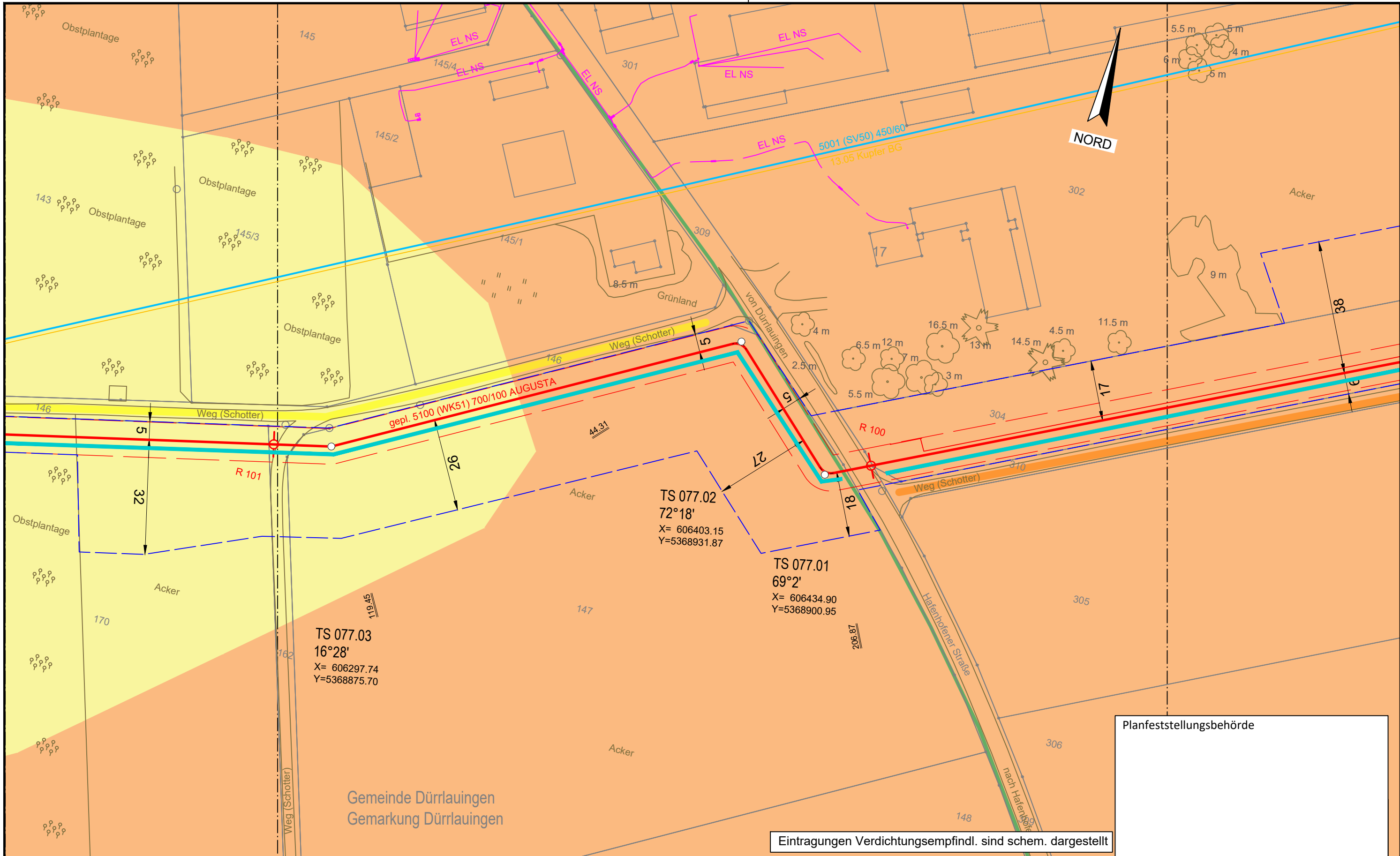


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG	Plan Nr.: 42.7852/ 2.3	Gezeichnet: Dri/Bt	Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg
Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept				Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_76		



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

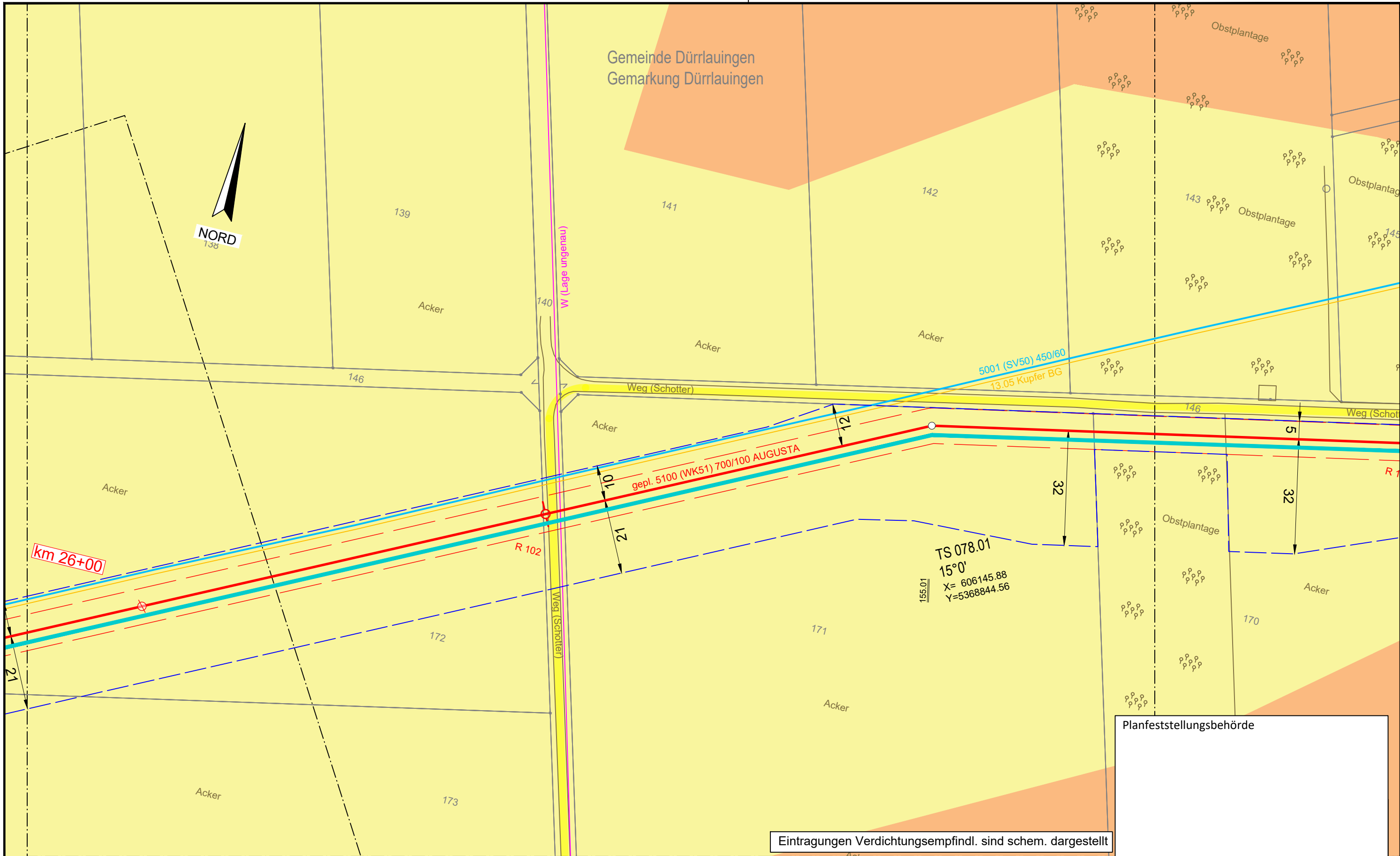
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_77		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

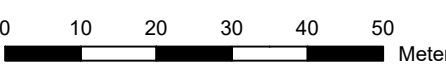


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (dashed) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed) —	Arbeitsstreifen	— (dashed blue) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with angle		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	⊗ km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

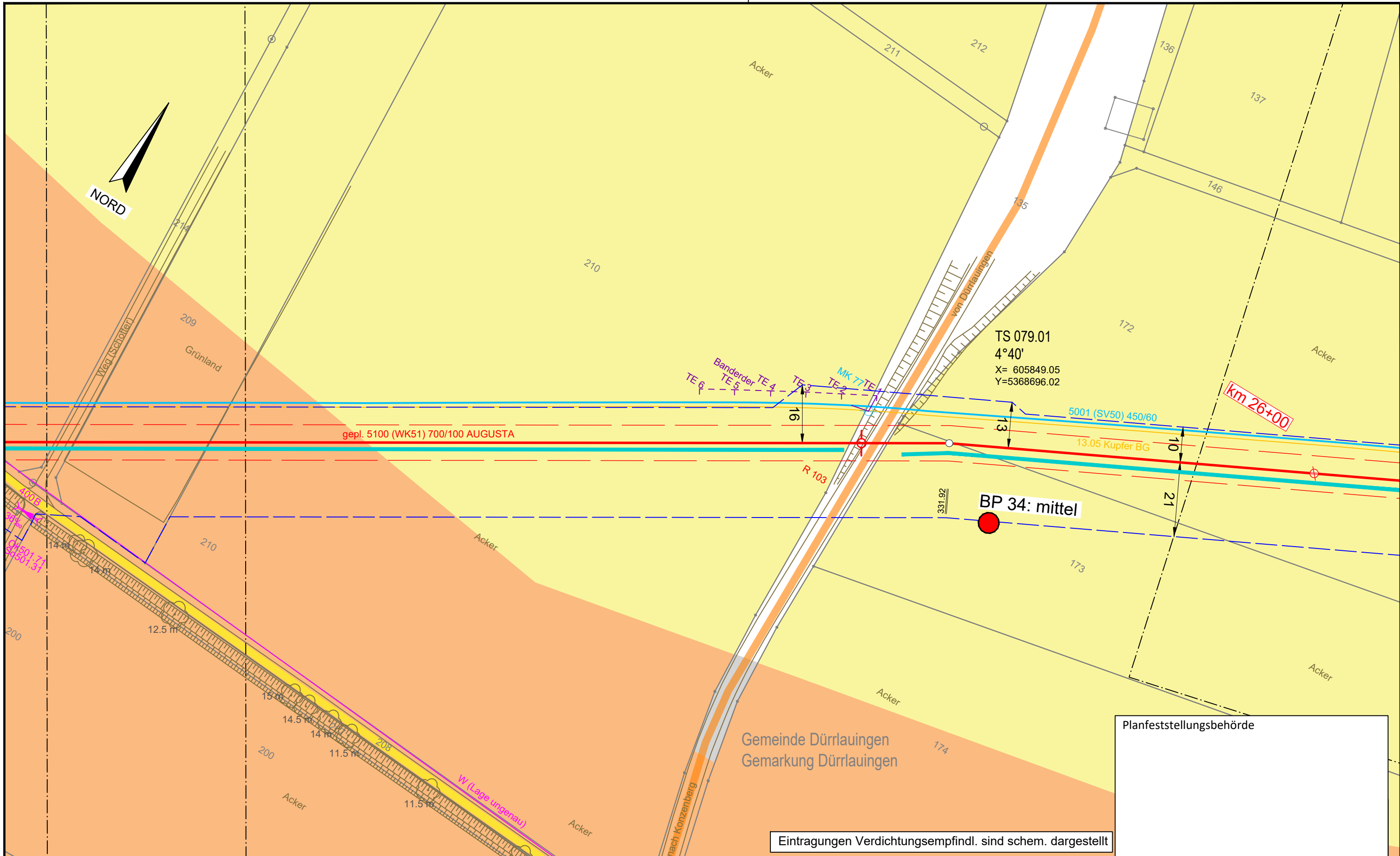
Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz		Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)	
Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bodenschutzkonzept		Bundesland: Bayern   Regierungsbezirk: Schwaben   Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum
		Erstellt	31.03.2023
		Geprüft	31.03.2023
		Freigegeben	

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der bayernets energie transport systeme

Name	Format	Maßstab	Revision
Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
Thiele / WPG	Planname	Blatt-Nr.	
	WK5100_GP_TP_TG_78		





Planfeststellungsbehörde

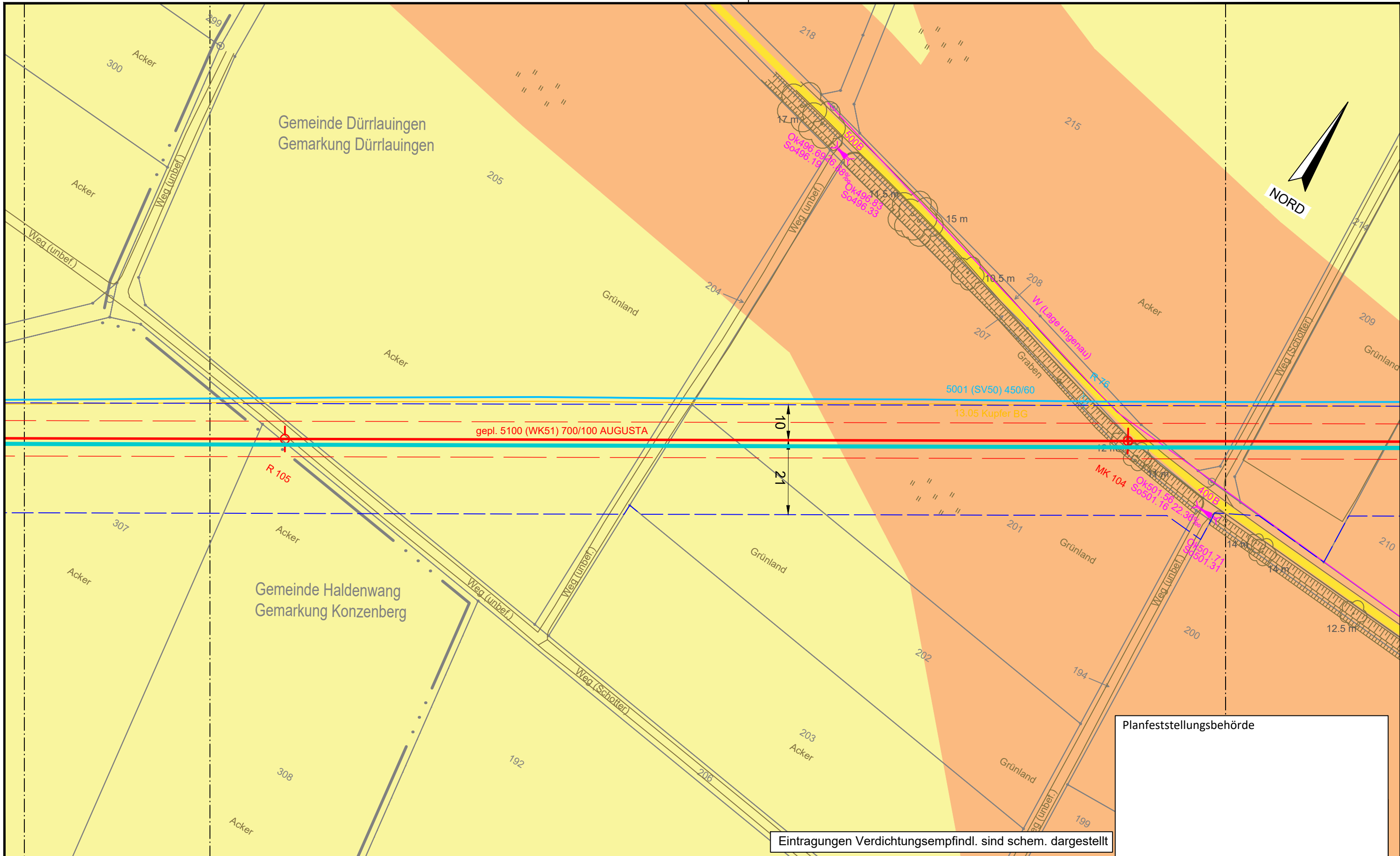
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 1 2		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
3 4		31.03.2023		Thiele / WPG	
5		Freigegeben		Planname	
6		WK5100_GP_TP_TG_79		Blatt-Nr.	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

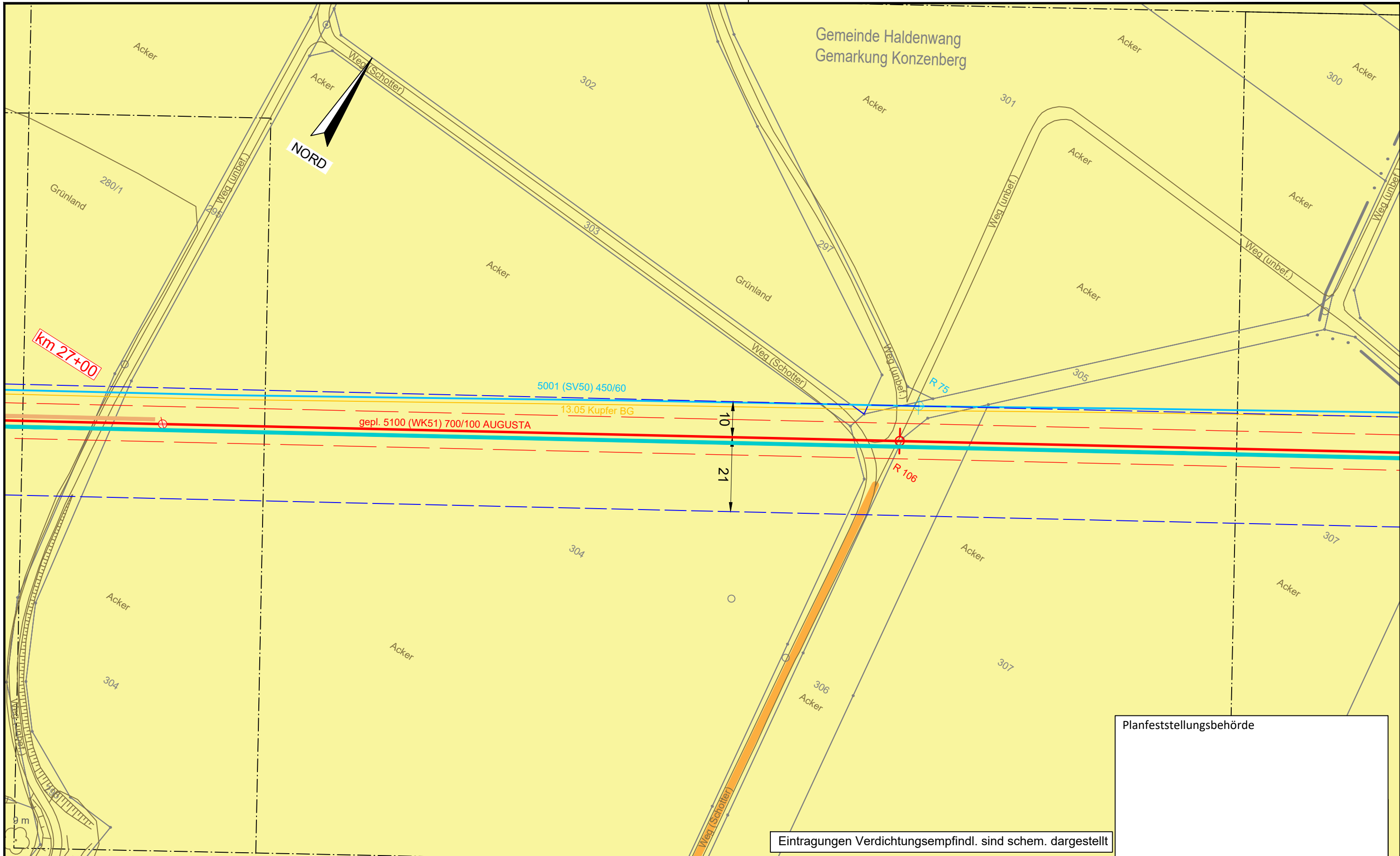
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_80

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

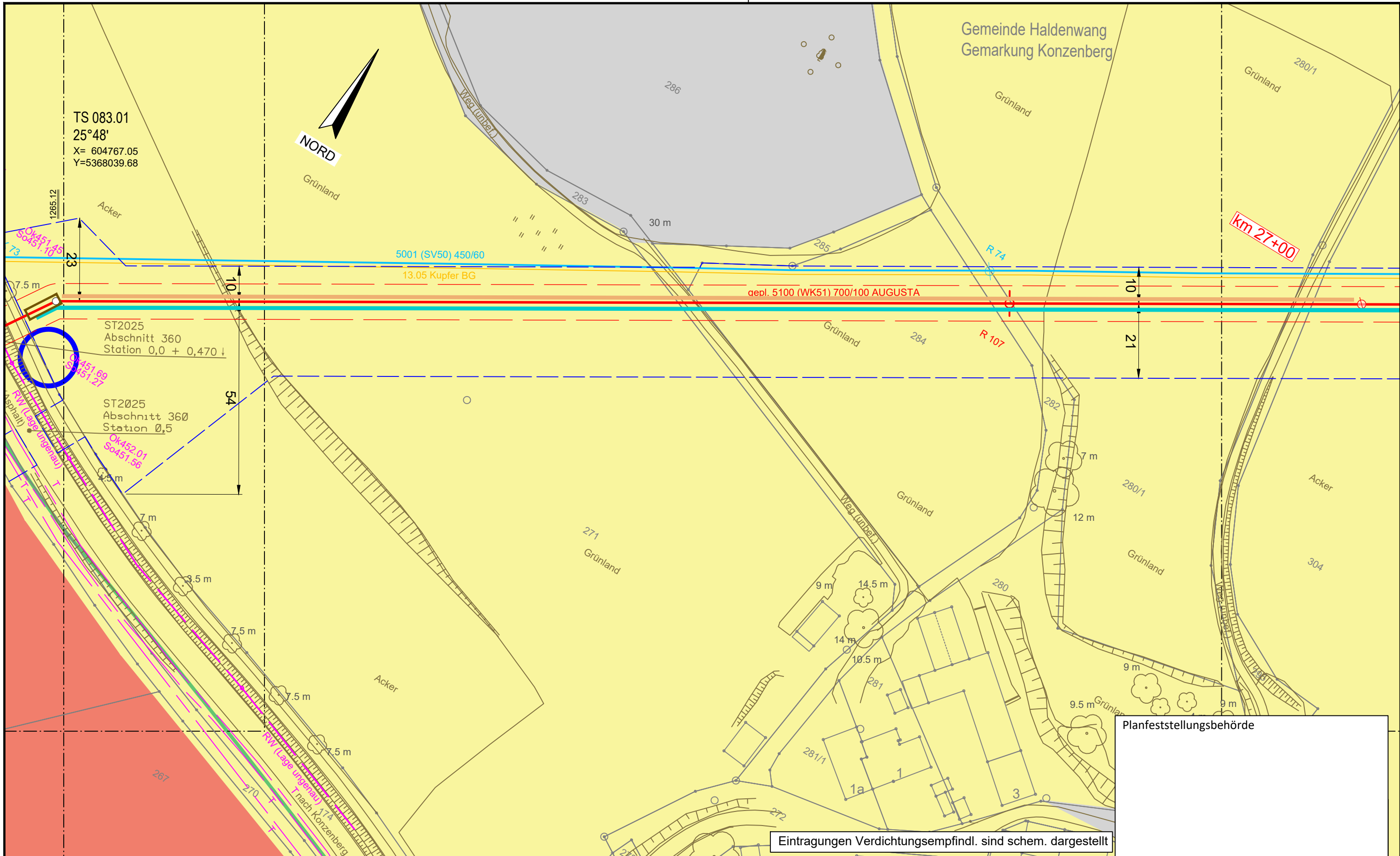
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50  
Meter

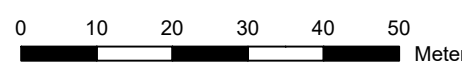
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Datum	
Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		Format		Maßstab	
WK5100_GP_TP_TG_81		Blatt-Nr.		Revision	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

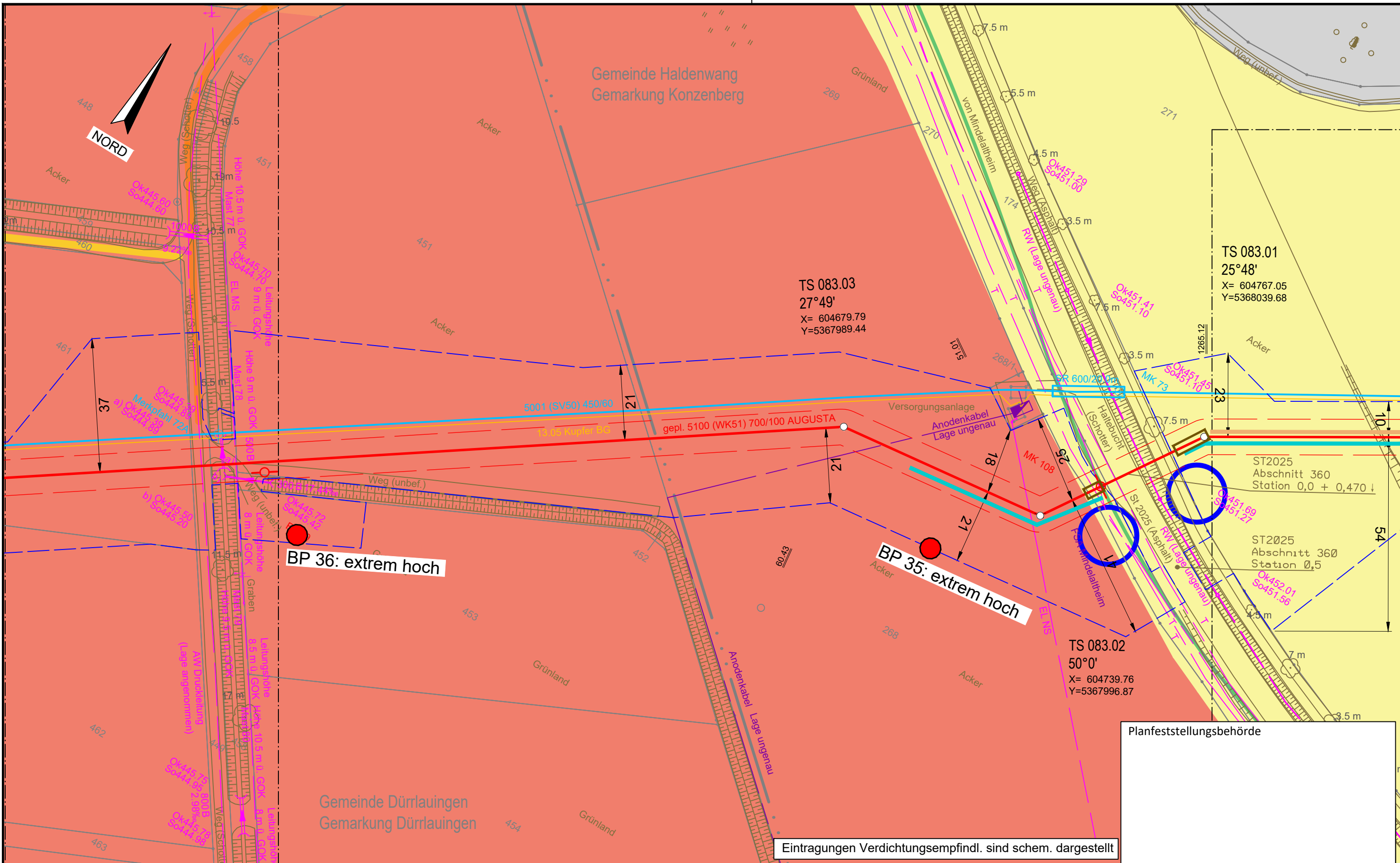


Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



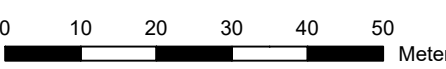
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Erstellt		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Geprüft		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Freigegeben		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 0	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_82		Blatt-Nr.: 82		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	



Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (blue)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (contour)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (red dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ with cross		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
**Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)**

**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**  
Leitung 5100 (WK51)  
DN 700 MOP 100  
Schutzstreifen 10 m

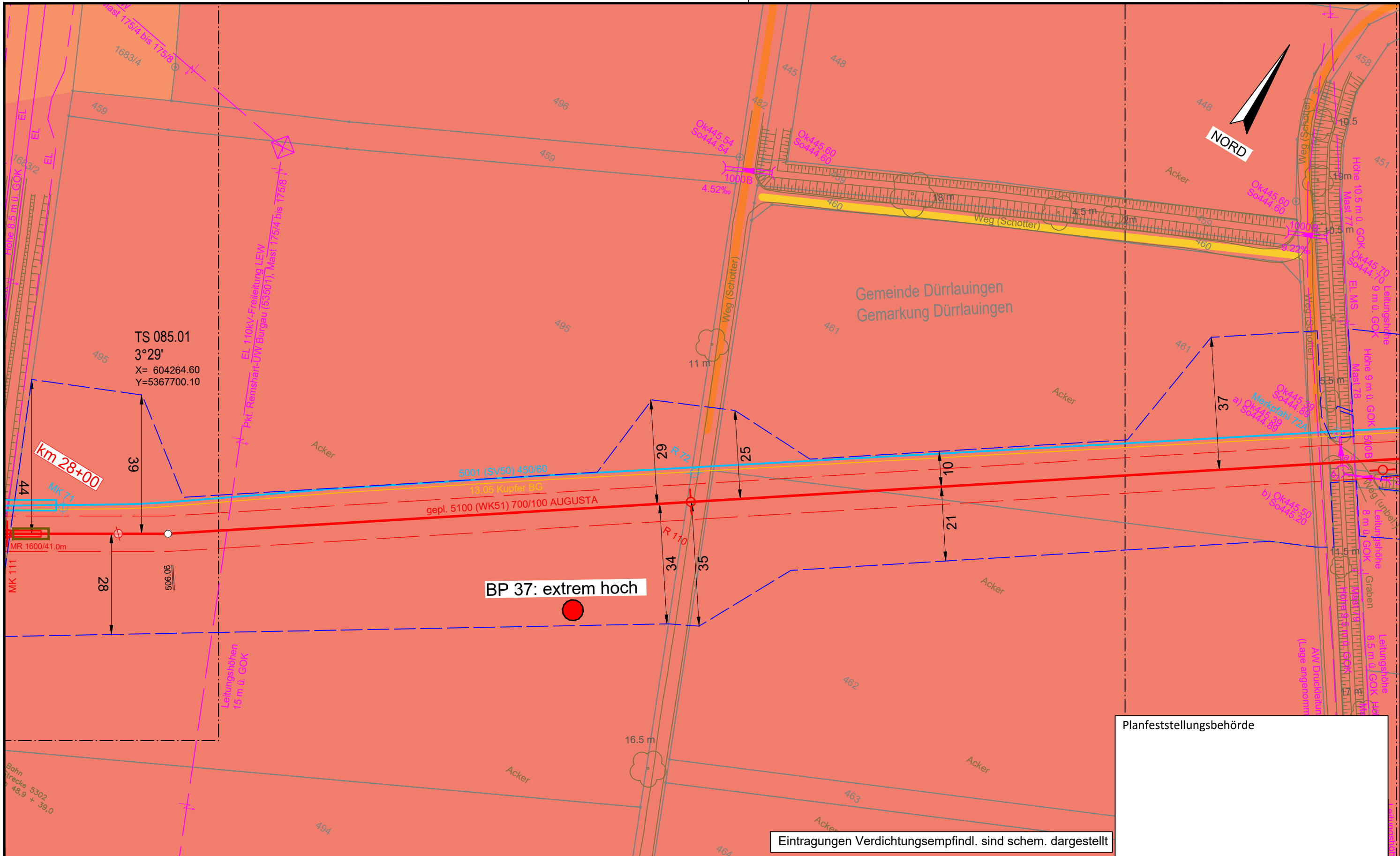
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_83		

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)  
Planung und Bauüberwachung  
im Auftrag der  
**bayernets**  
energietransport systeme

Bundesland: Bayern  
Regierungsbezirk: Schwaben  
Landkreis: Günzburg

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsbehörde

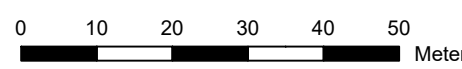


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (dashed)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with cross		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

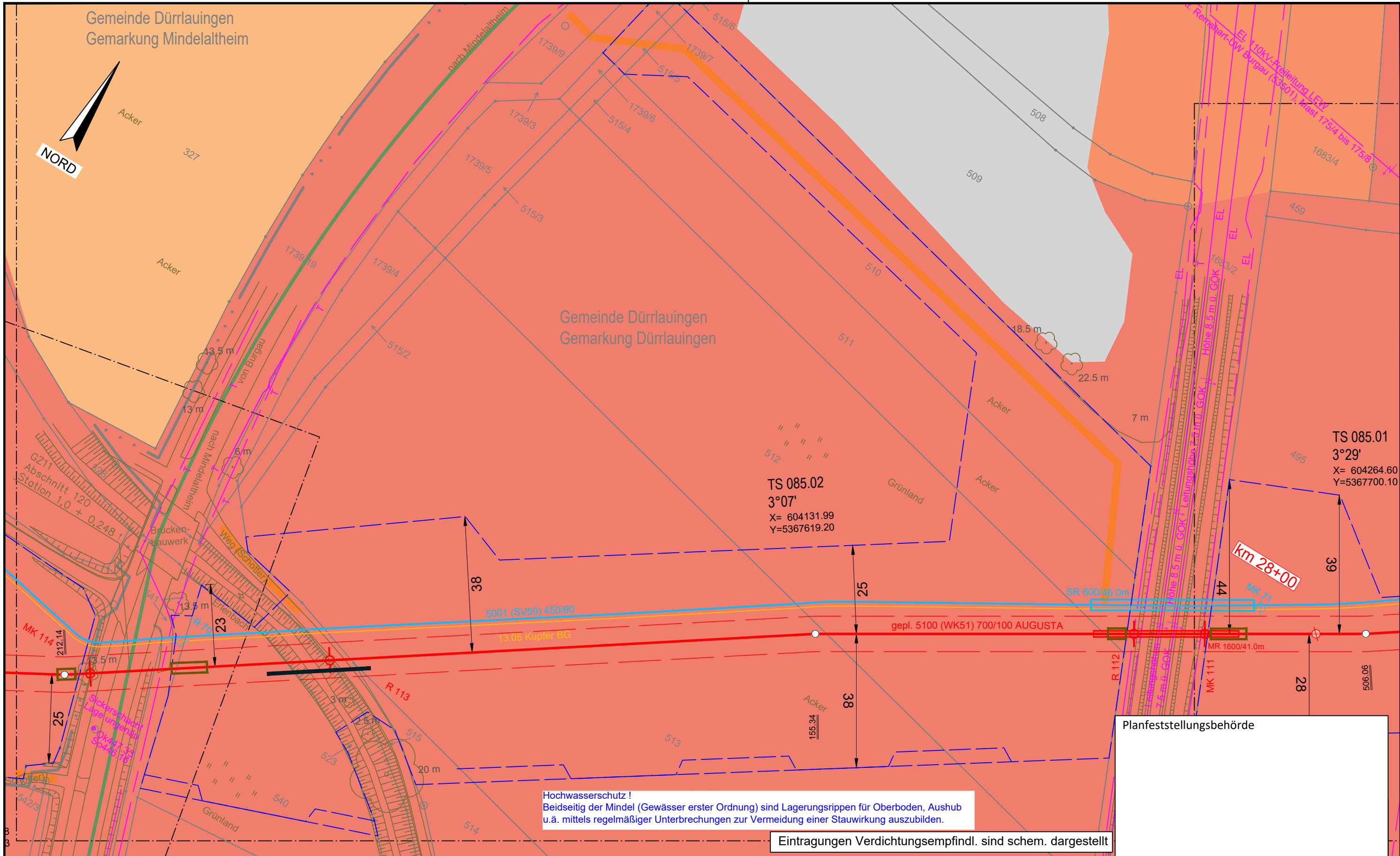
Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept  
 Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg
Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG
Freigegeben		

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der bayernets  
 energie transport systeme

Format	Maßstab	Revision
DIN A3	1 : 1.000	0
Planname	Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG	84	



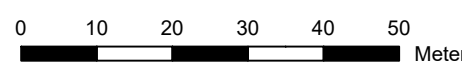
**Hochwasserschutz !**  
 Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (dashed)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with number		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

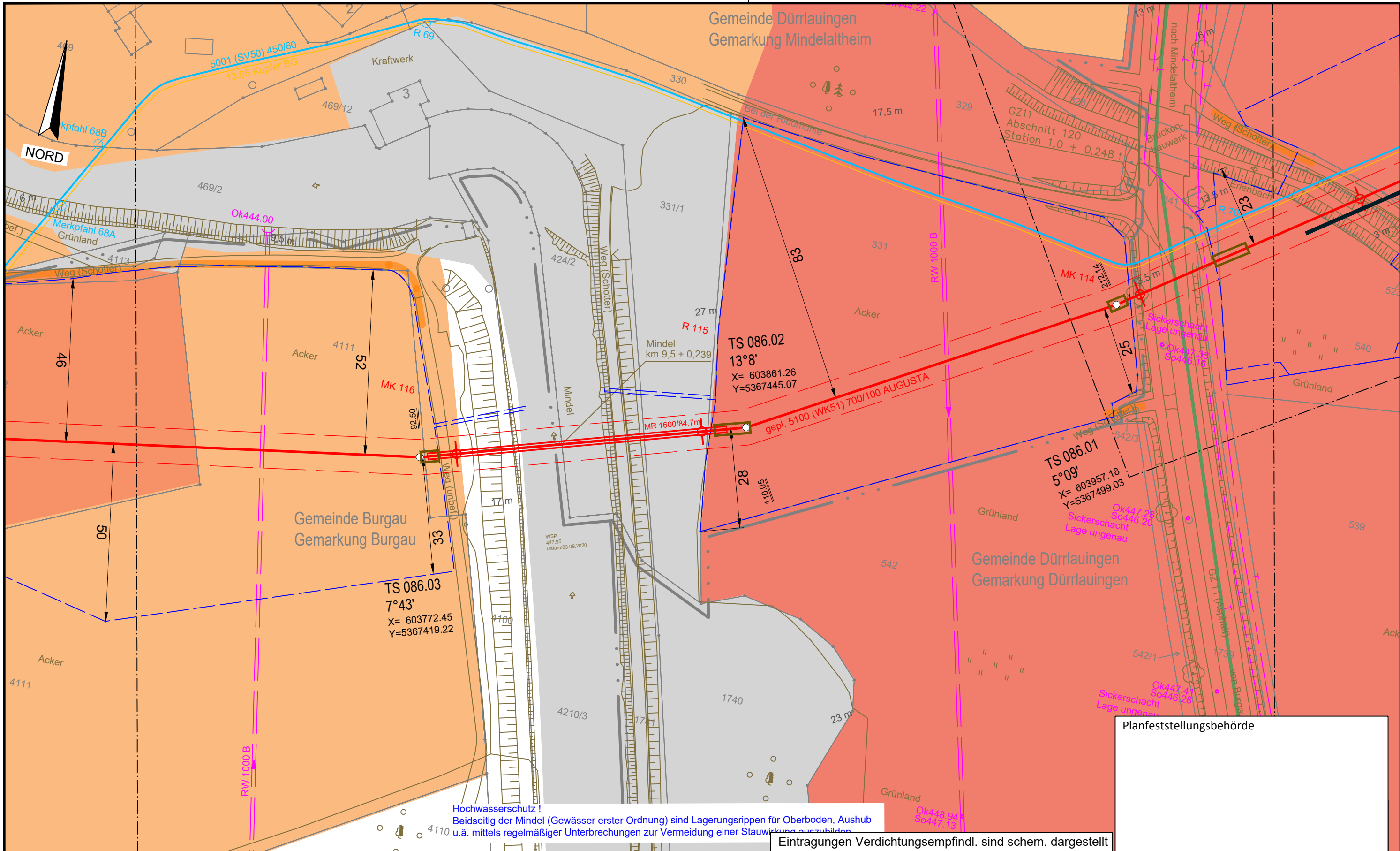


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der bayernets

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG	Plan Nr.: 42.7852/ 2.3	Gezeichnet: Dri/Bt	Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg
Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept				Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_85		



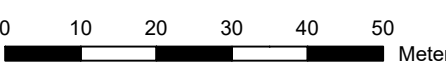
Hochwasserschutz!  
 Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung anzubilden.

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (orange)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with angle		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



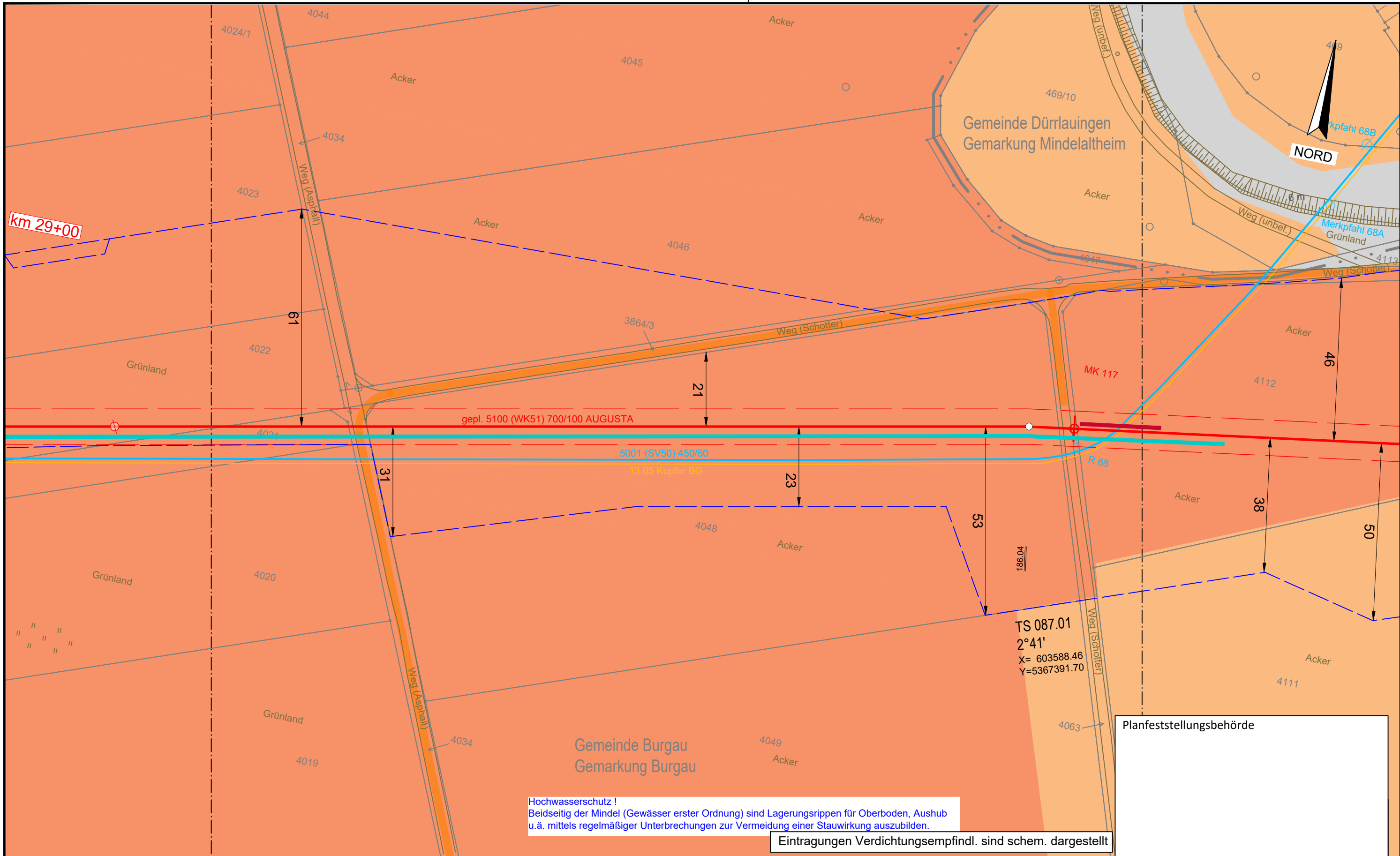
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der bayernets

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG	Plan Nr.: 42.7852/ 2.3	Gezeichnet: Dri/Bt	Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg	Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision	
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0	
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.	
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_86			





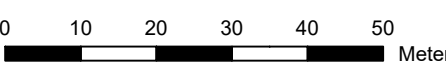
**Hochwasserschutz !**  
 Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

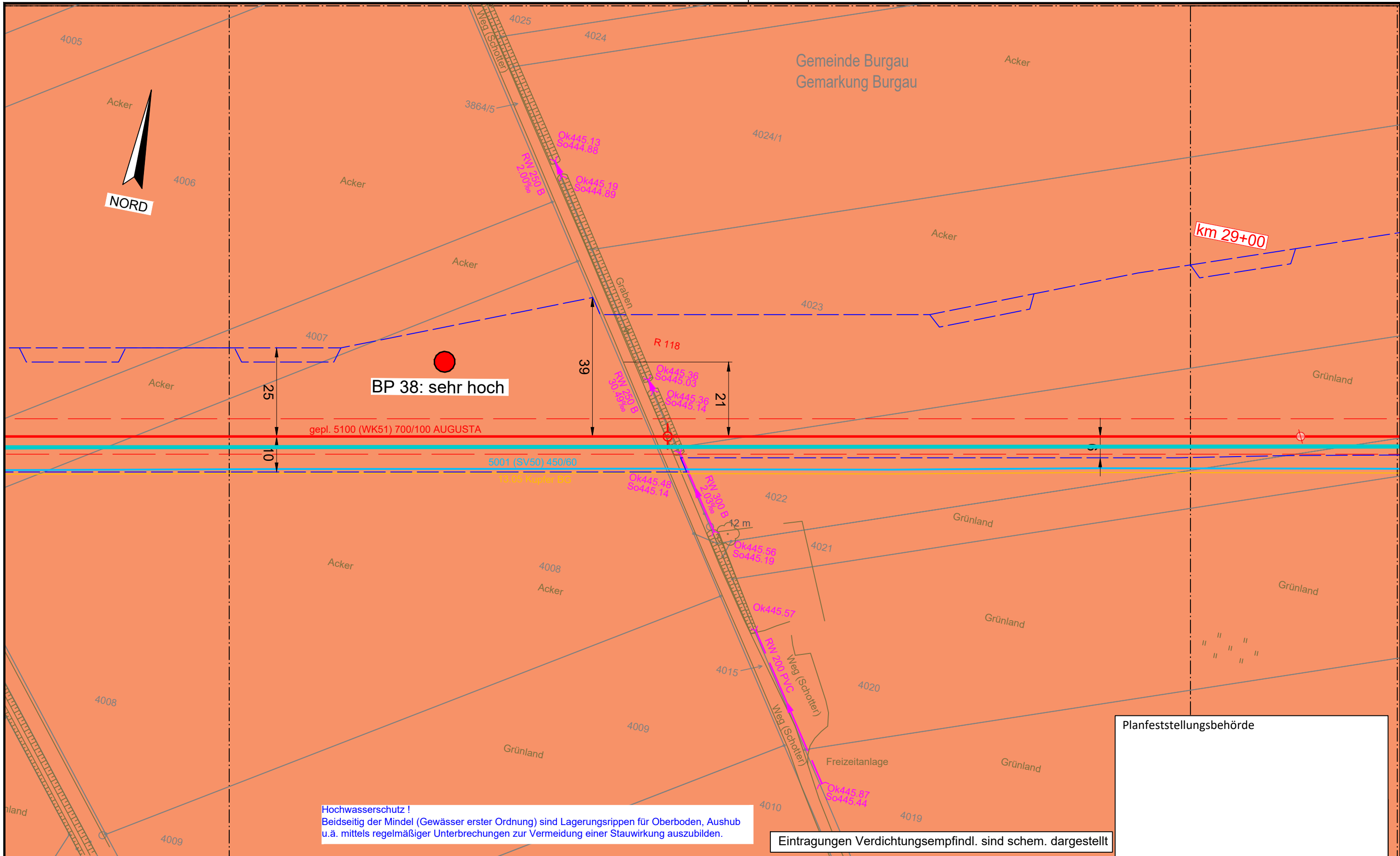
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG_87	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



BP 38: sehr hoch

km 29+00

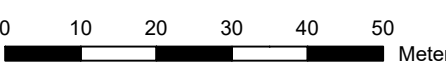
Hochwasserschutz!  
Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

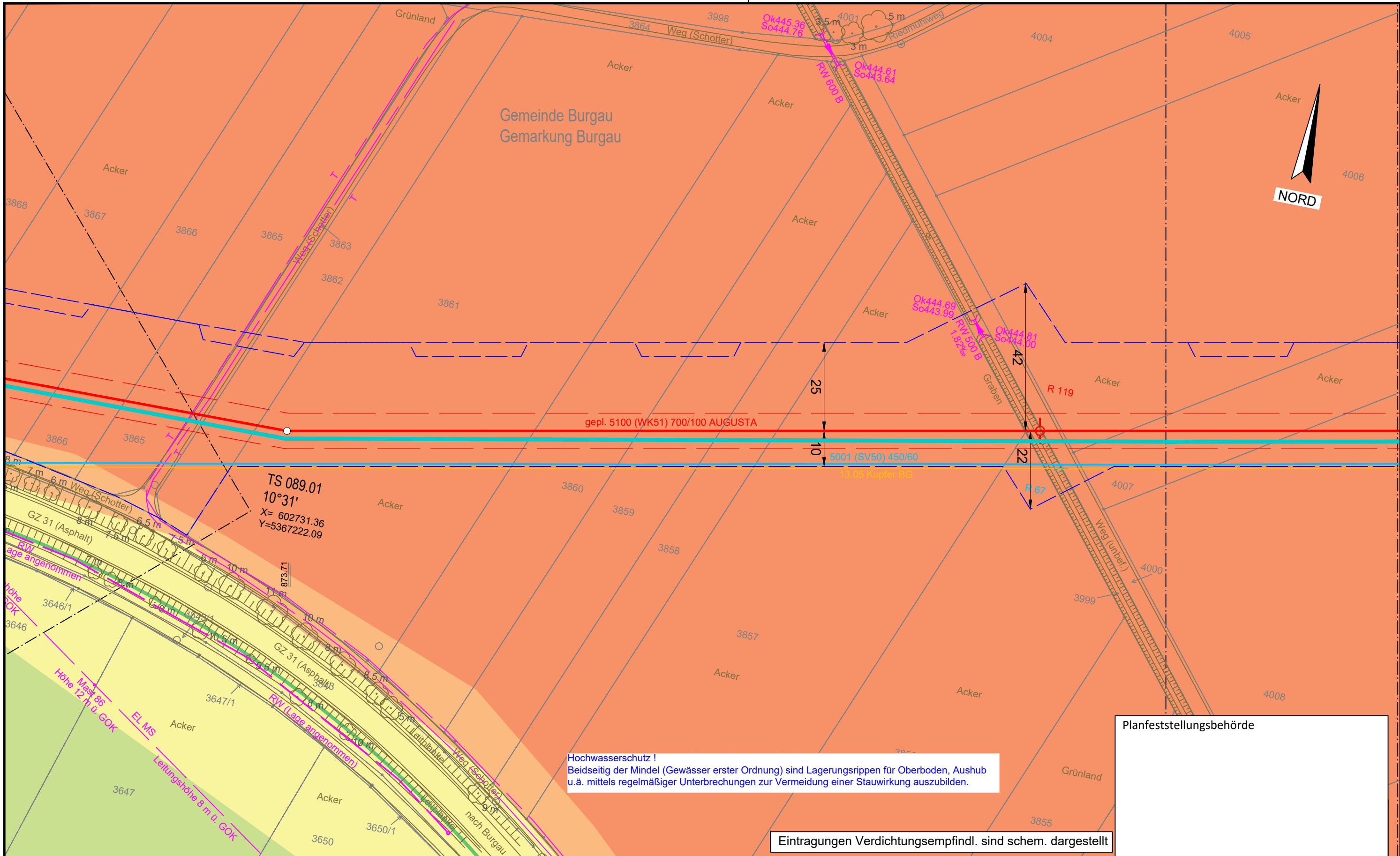
Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
Planung und Bauüberwachung  
im Auftrag der  
**bayernets**  
energietransport systeme

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
Bodenschutzkonzept  
Leitung 5100 (WK51)  
DN 700 MOP 100  
Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG		88



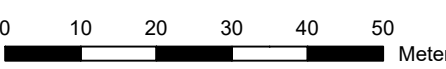
**Hochwasserschutz !**  
 Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

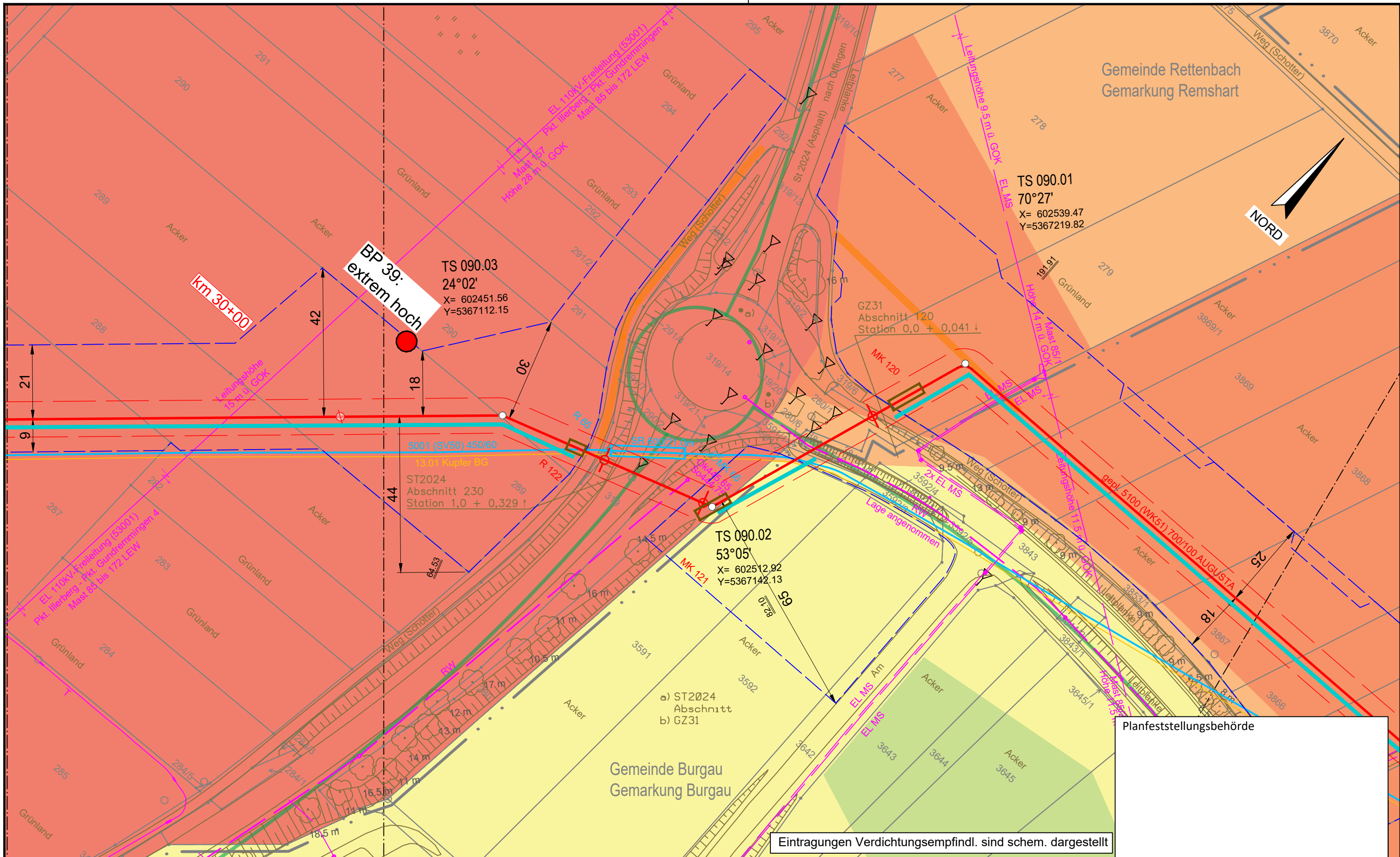
Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
Blatt-Nr.		Planname		Revision: 0	
WK5100_GP_TP_TG_89		Blatt-Nr.		WK5100_GP_TP_TG_89	

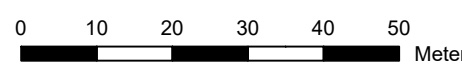


Planfeststellungsbehörde

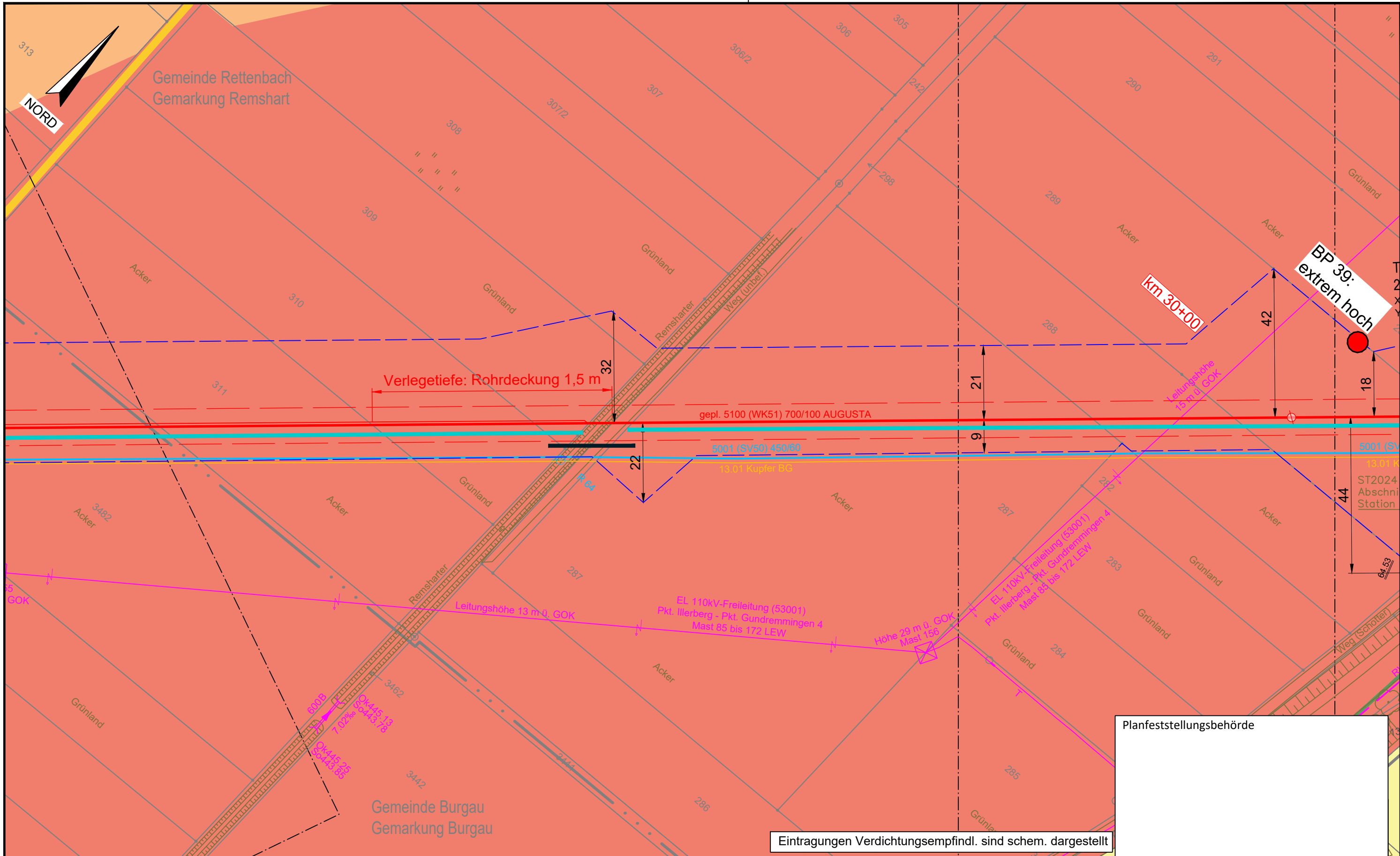
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Erstellt		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Geprüft		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Freigegeben		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 0	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_90		Blatt-Nr.: 90		Blatt-Nr.: 90	

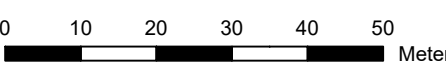


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt (ibw)  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der bayernets energie transport systeme

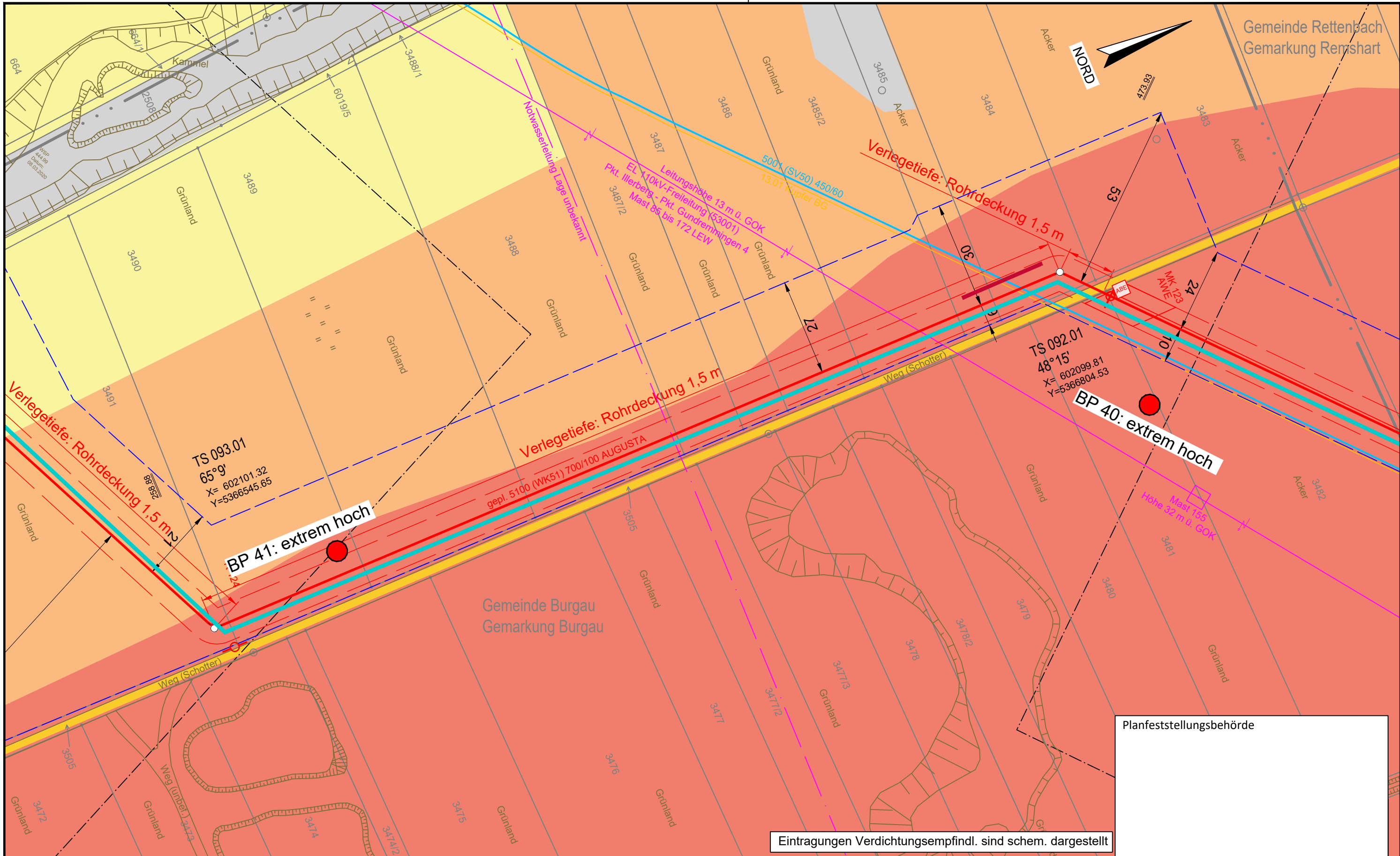
Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept  
 Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
31.03.2023	Thiele / WPG			

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg
Planname: WK5100_GP_TP_TG_91		



Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

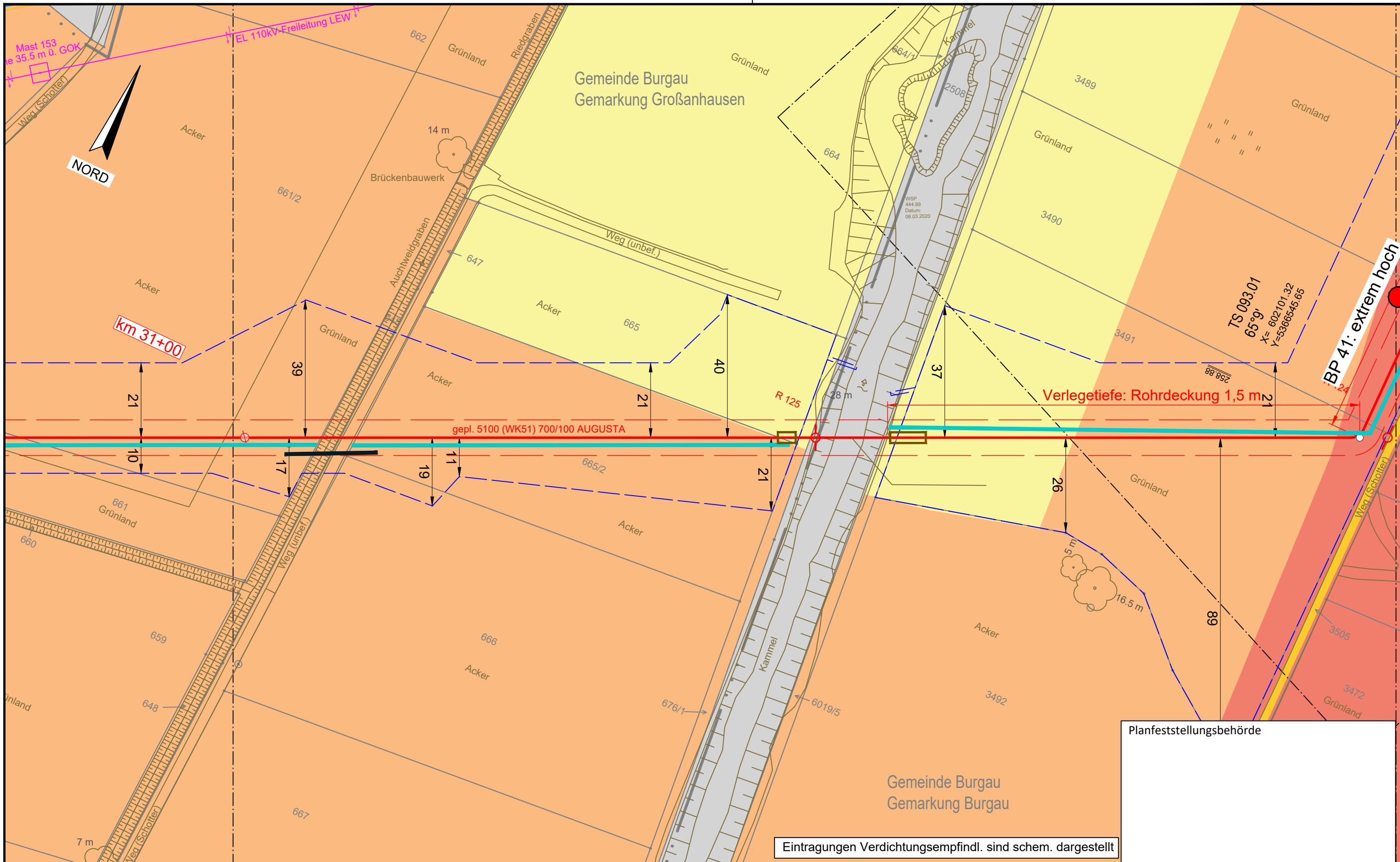
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			

0 10 20 30 40 50  
Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
					Revision
					0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_92	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**

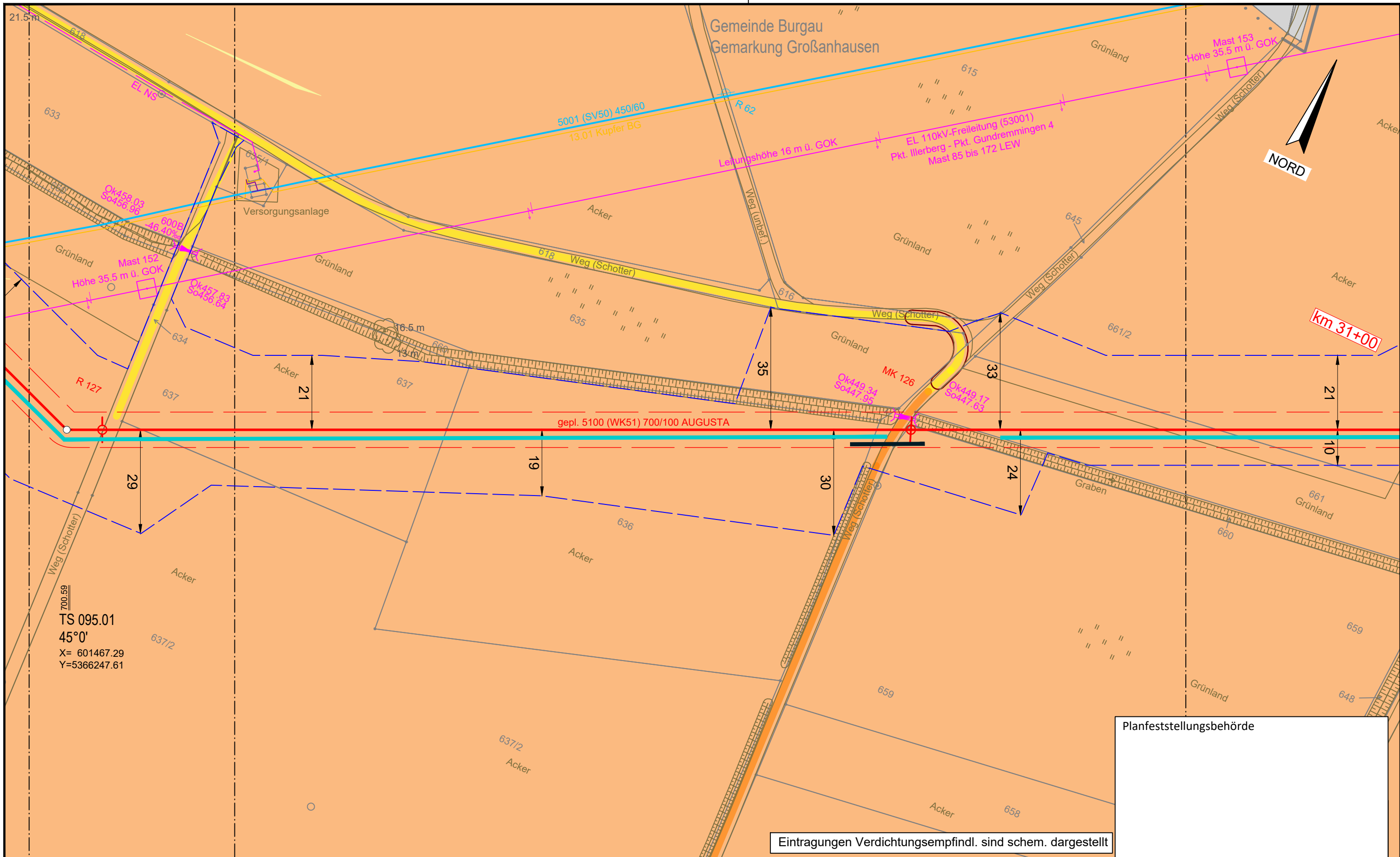
Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (bhw)  
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

Datum: 28.04.2023		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_93		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

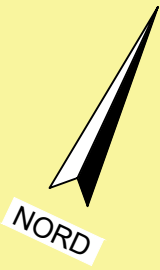
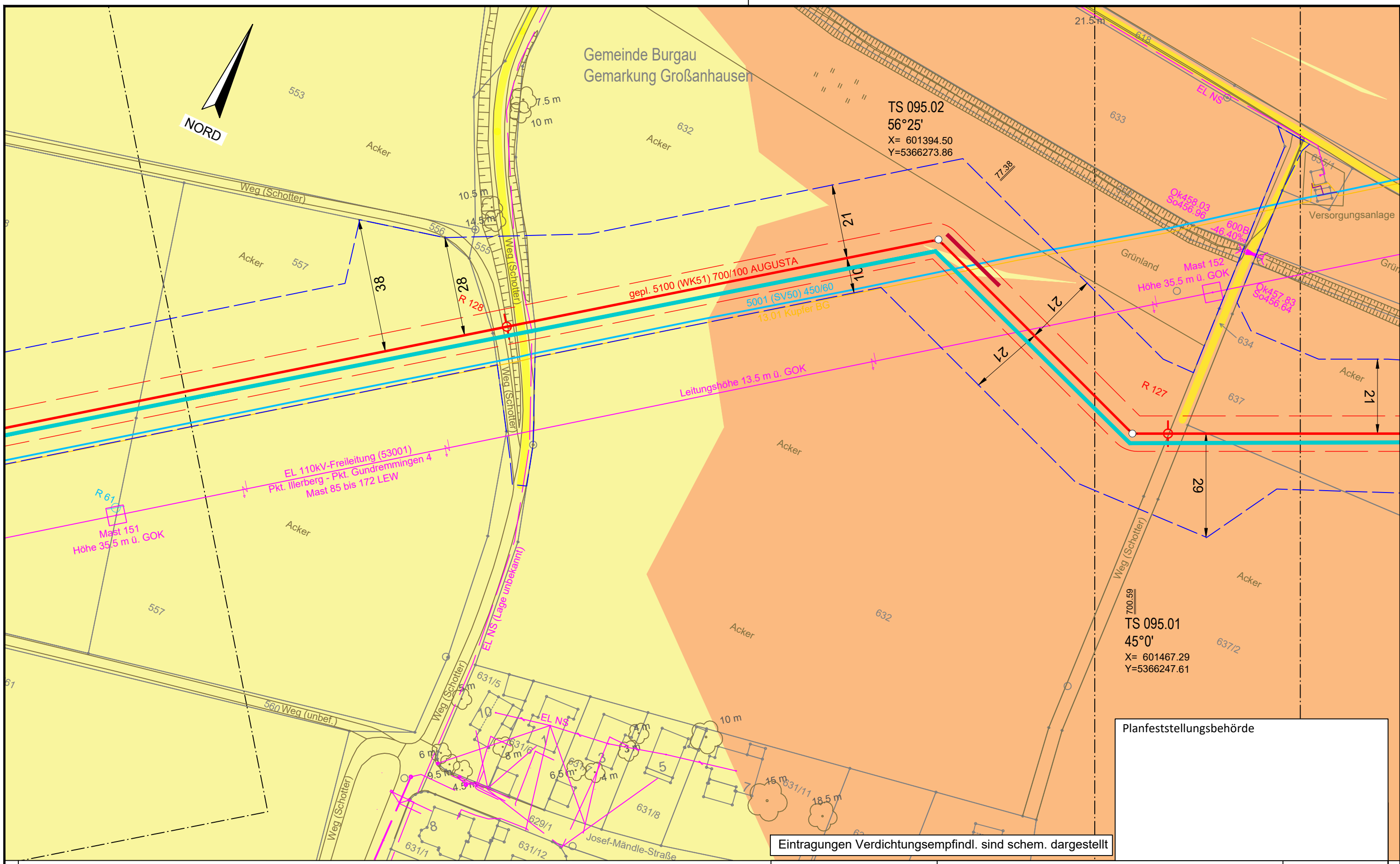
0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Datum	
0		1		0	
1		1		0	
2		1		0	
3		1		0	
4		1		0	
5		1		0	
6		1		0	
7		1		0	
8		1		0	
9		1		0	
10		1		0	
11		1		0	
12		1		0	
13		1		0	
14		1		0	
15		1		0	
16		1		0	
17		1		0	
18		1		0	
19		1		0	
20		1		0	
21		1		0	
22		1		0	
23		1		0	
24		1		0	
25		1		0	
26		1		0	
27		1		0	
28		1		0	
29		1		0	
30		1		0	
31		1		0	
32		1		0	
33		1		0	
34		1		0	
35		1		0	
36		1		0	
37		1		0	
38		1		0	
39		1		0	
40		1		0	
41		1		0	
42		1		0	
43		1		0	
44		1		0	
45		1		0	
46		1		0	
47		1		0	
48		1		0	
49		1		0	
50		1		0	
51		1		0	
52		1		0	
53		1		0	
54		1		0	
55		1		0	
56		1		0	
57		1		0	
58		1		0	
59		1		0	
60		1		0	
61		1		0	
62		1		0	
63		1		0	
64		1		0	
65		1		0	
66		1		0	
67		1		0	
68		1		0	
69		1		0	
70		1		0	
71		1		0	
72		1		0	
73		1		0	
74		1		0	
75		1		0	
76		1		0	
77		1		0	
78		1		0	
79		1		0	
80		1		0	
81		1		0	
82		1		0	
83		1		0	
84		1		0	
85		1		0	
86		1		0	
87		1		0	
88		1		0	
89		1		0	
90		1		0	
91		1		0	
92		1		0	
93		1		0	
94		1		0	
95		1		0	
96		1		0	
97		1		0	
98		1		0	
99		1		0	
100		1		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



E:\Daten\7800-7899\7852\6\_Geotechnik\Gutachten\Strecke\Geotechnik\Bodenschutz\Planfeststellung\7852\_Anl.2.3\_LP.dwg  
 Ansichtsfenster : 95



Gemeinde Burgau  
 Gemarkung Großanhausen

TS 095.02  
 56°25'  
 X= 601394.50  
 Y=5366273.86

TS 095.01  
 45°0'  
 X= 601467.29  
 Y=5366247.61

Planfeststellungsbehörde

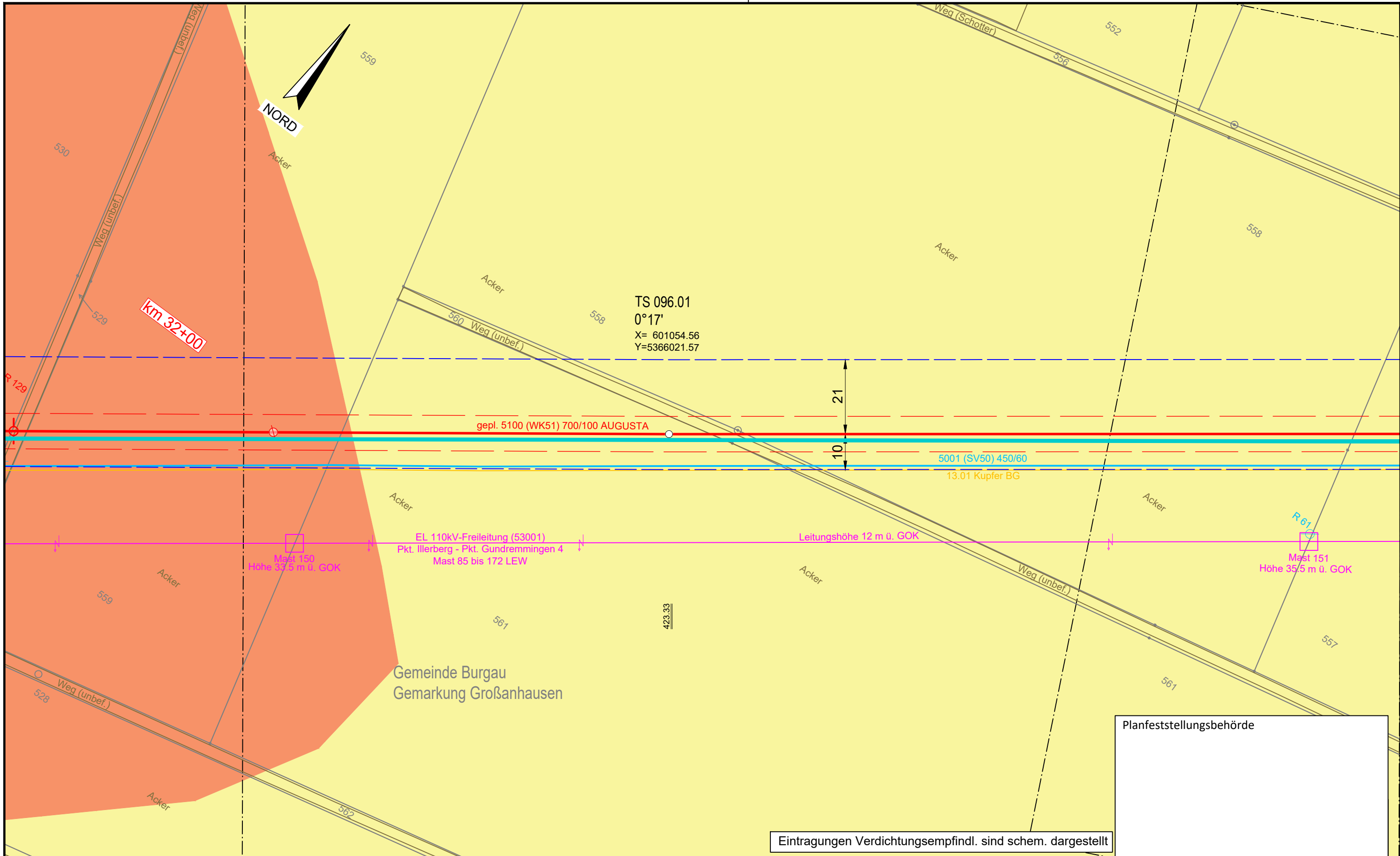
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (Red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (Red)
Flurstücks-Grenze	— (Grey)	KKS-Anlagen geplant	— (Red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (Red)
Topografie	— (Grey)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (Red)	Arbeitsstreifen	- - - (Blue)
Fremdleitungen	— (Pink)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (Red)		
Bestand Gas bayernets	— (Blue)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 1 2		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
1 31.03.2023		31.03.2023		Thiele / WPG	
2 Freigegeben		Freigegeben		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Blatt-Nr.: 96		Blatt-Nr.: 94		Revision: 0	
WK5100_GP_TP_TG_95		Planname		Blatt-Nr.	



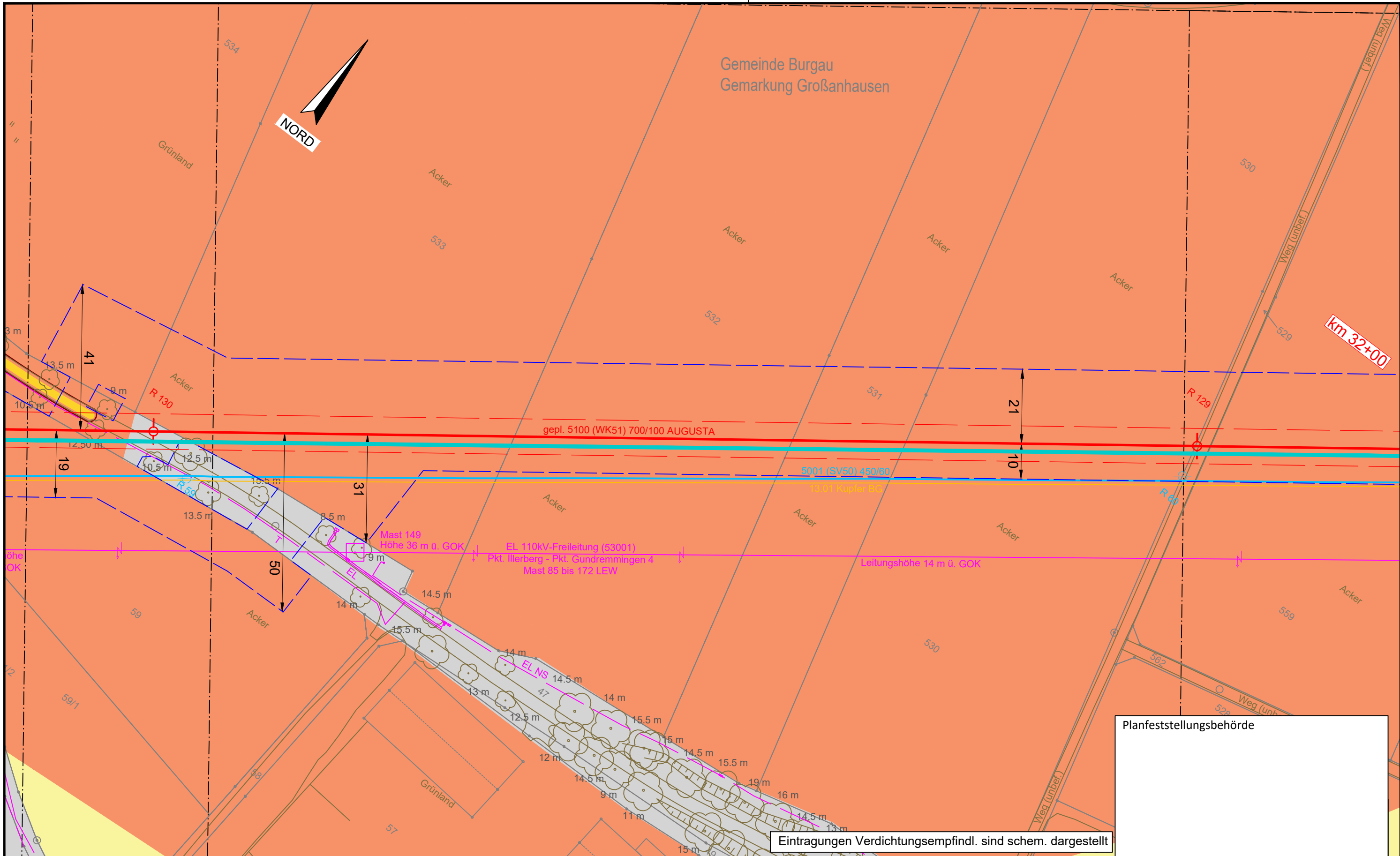
Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
0		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
10		31.03.2023		Thiele / WPG	
20		Freigegeben		Planname	
30		WK5100_GP_TP_TG_96		Blatt-Nr.	
40		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		0	
50		Meter		1 : 1.000	



Planfeststellungsbehörde

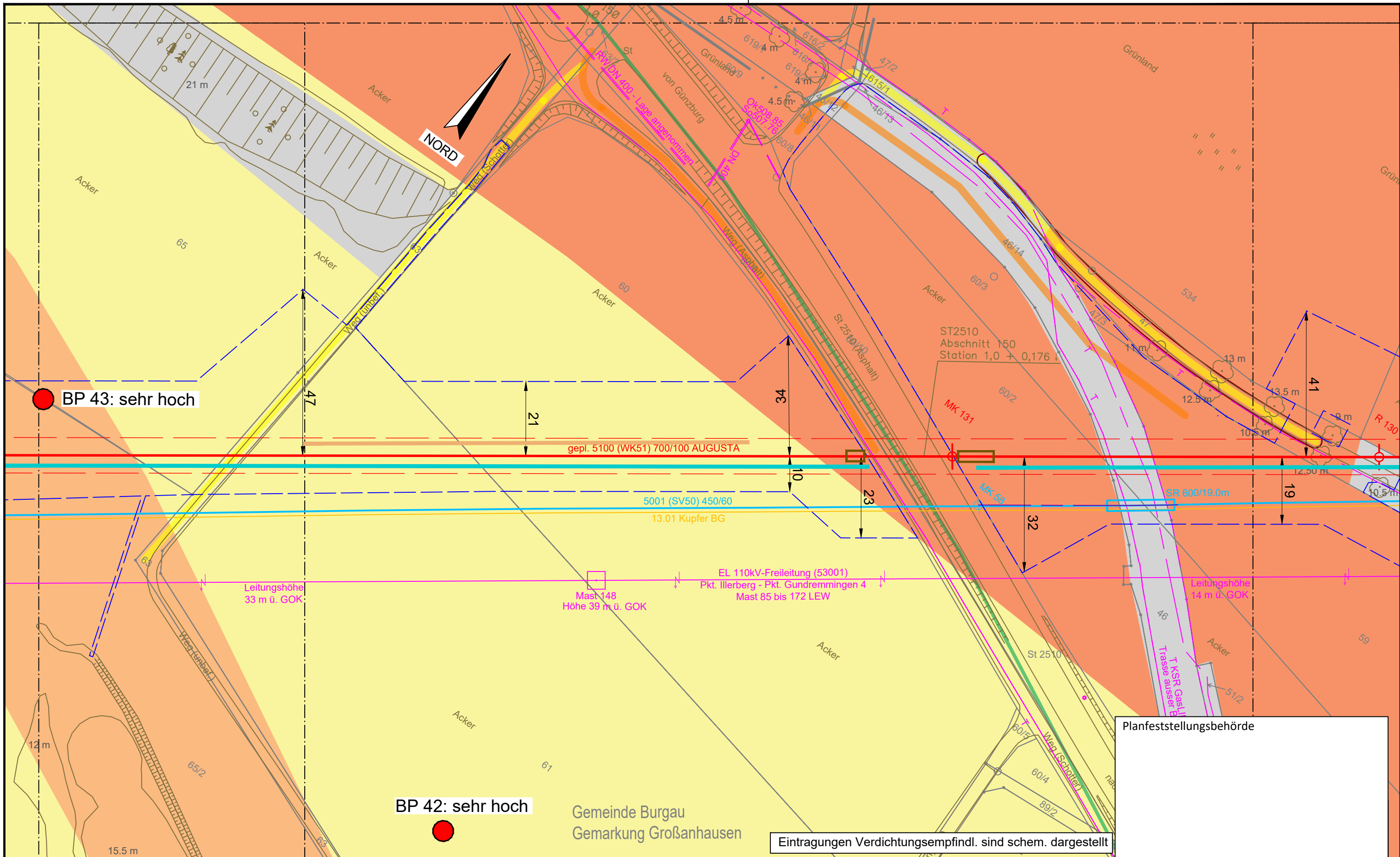
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	↖		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
0		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
10		31.03.2023		Thiele / WPG	
20		Freigegeben		Planname	
30		WK5100_GP_TP_TG_97		Blatt-Nr.	
40		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		0	
50		Meter		0	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

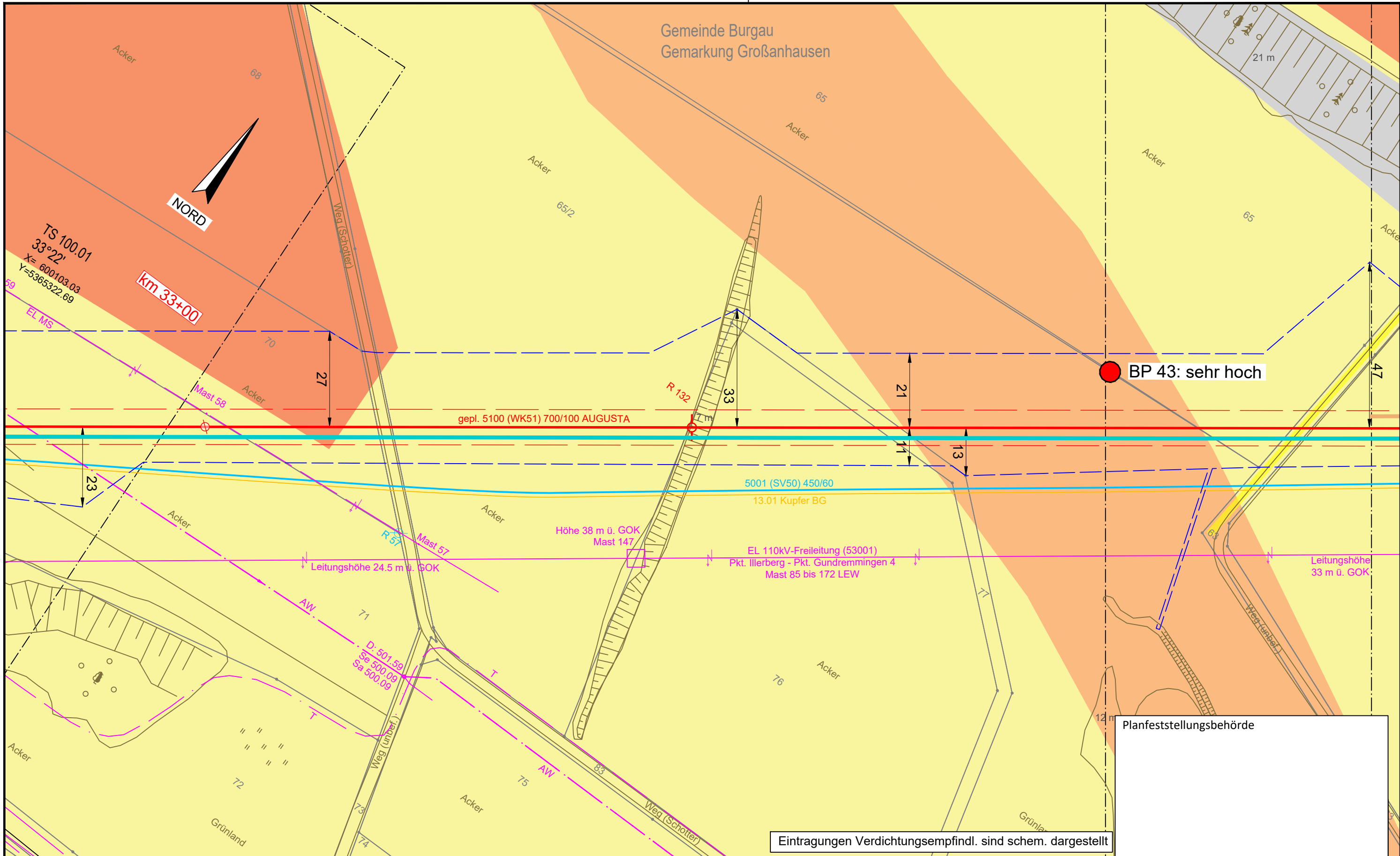
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Datum	
0		1		0	
1		1		0	
2		1		0	
3		1		0	
4		1		0	
5		1		0	
6		1		0	
7		1		0	
8		1		0	
9		1		0	
10		1		0	
11		1		0	
12		1		0	
13		1		0	
14		1		0	
15		1		0	
16		1		0	
17		1		0	
18		1		0	
19		1		0	
20		1		0	
21		1		0	
22		1		0	
23		1		0	
24		1		0	
25		1		0	
26		1		0	
27		1		0	
28		1		0	
29		1		0	
30		1		0	
31		1		0	
32		1		0	
33		1		0	
34		1		0	
35		1		0	
36		1		0	
37		1		0	
38		1		0	
39		1		0	
40		1		0	
41		1		0	
42		1		0	
43		1		0	
44		1		0	
45		1		0	
46		1		0	
47		1		0	
48		1		0	
49		1		0	
50		1		0	
51		1		0	
52		1		0	
53		1		0	
54		1		0	
55		1		0	
56		1		0	
57		1		0	
58		1		0	
59		1		0	
60		1		0	
61		1		0	
62		1		0	
63		1		0	
64		1		0	
65		1		0	
66		1		0	
67		1		0	
68		1		0	
69		1		0	
70		1		0	
71		1		0	
72		1		0	
73		1		0	
74		1		0	
75		1		0	
76		1		0	
77		1		0	
78		1		0	
79		1		0	
80		1		0	
81		1		0	
82		1		0	
83		1		0	
84		1		0	
85		1		0	
86		1		0	
87		1		0	
88		1		0	
89		1		0	
90		1		0	
91		1		0	
92		1		0	
93		1		0	
94		1		0	
95		1		0	
96		1		0	
97		1		0	
98		1		0	
99		1		0	
100		1		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

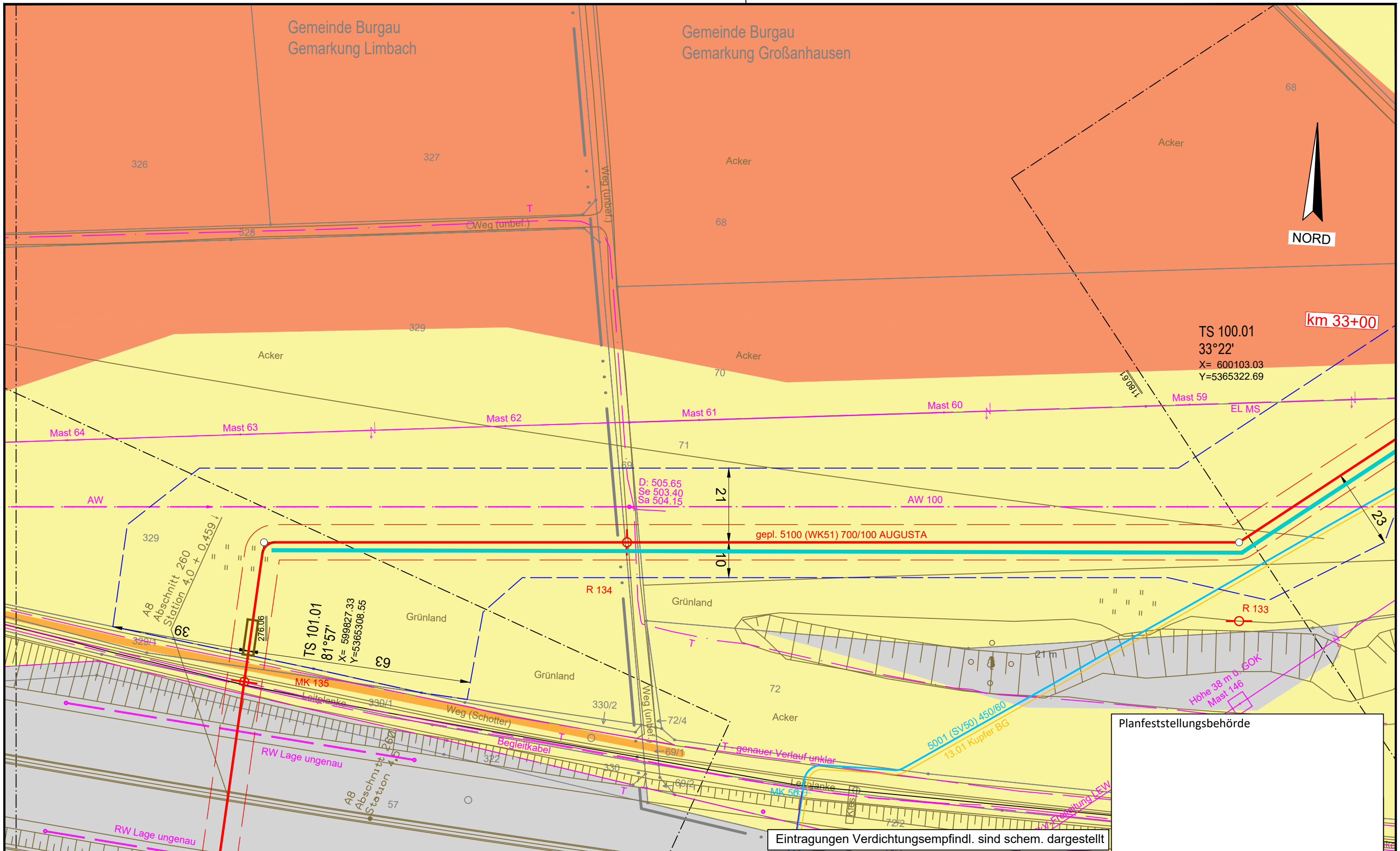
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
			Blatt-Nr.		
			WK5100_GP_TP_TG_99		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



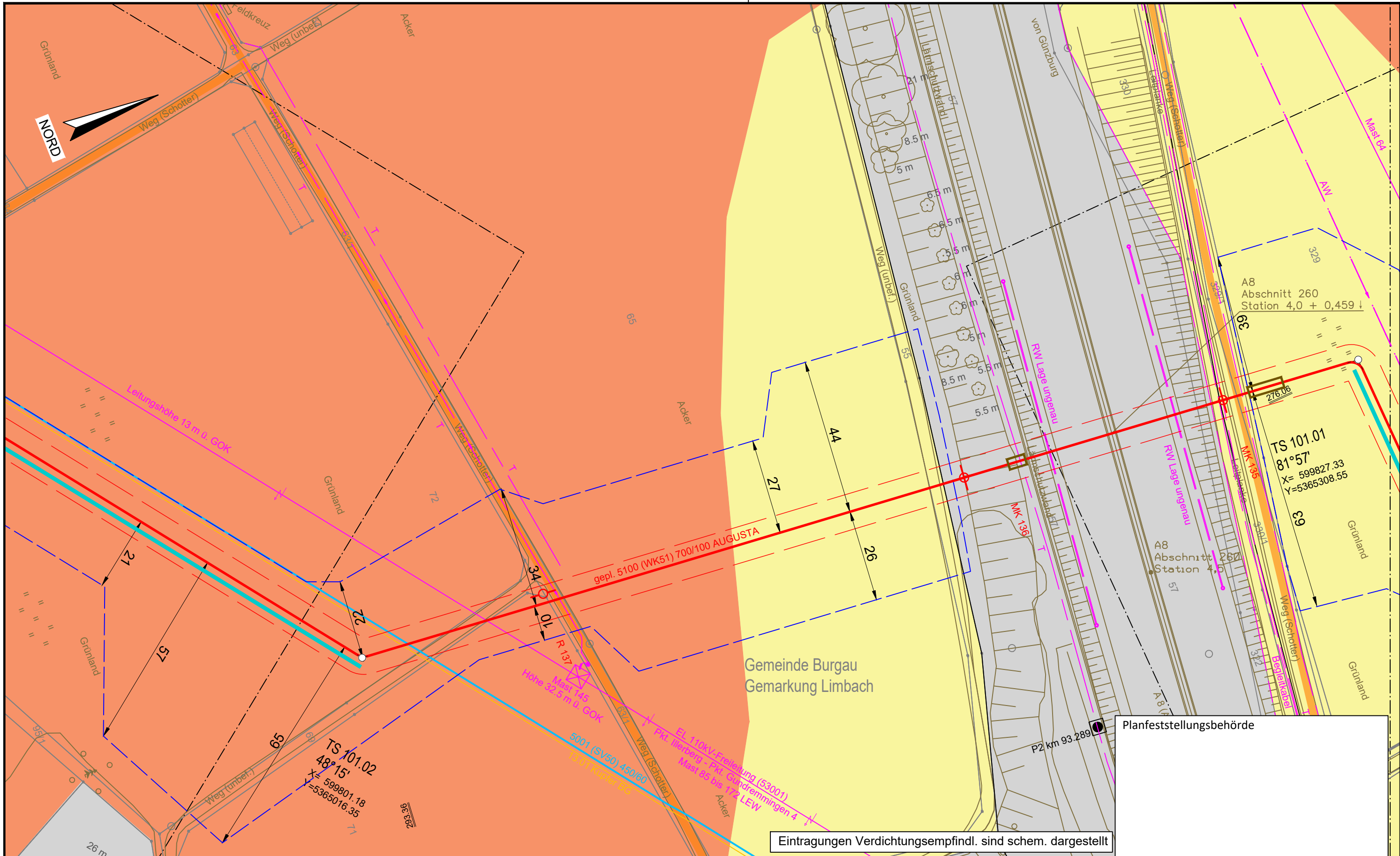
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
DR. SPANG Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		im Auftrag der			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_100

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

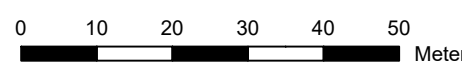
Planfeststellungsbehörde

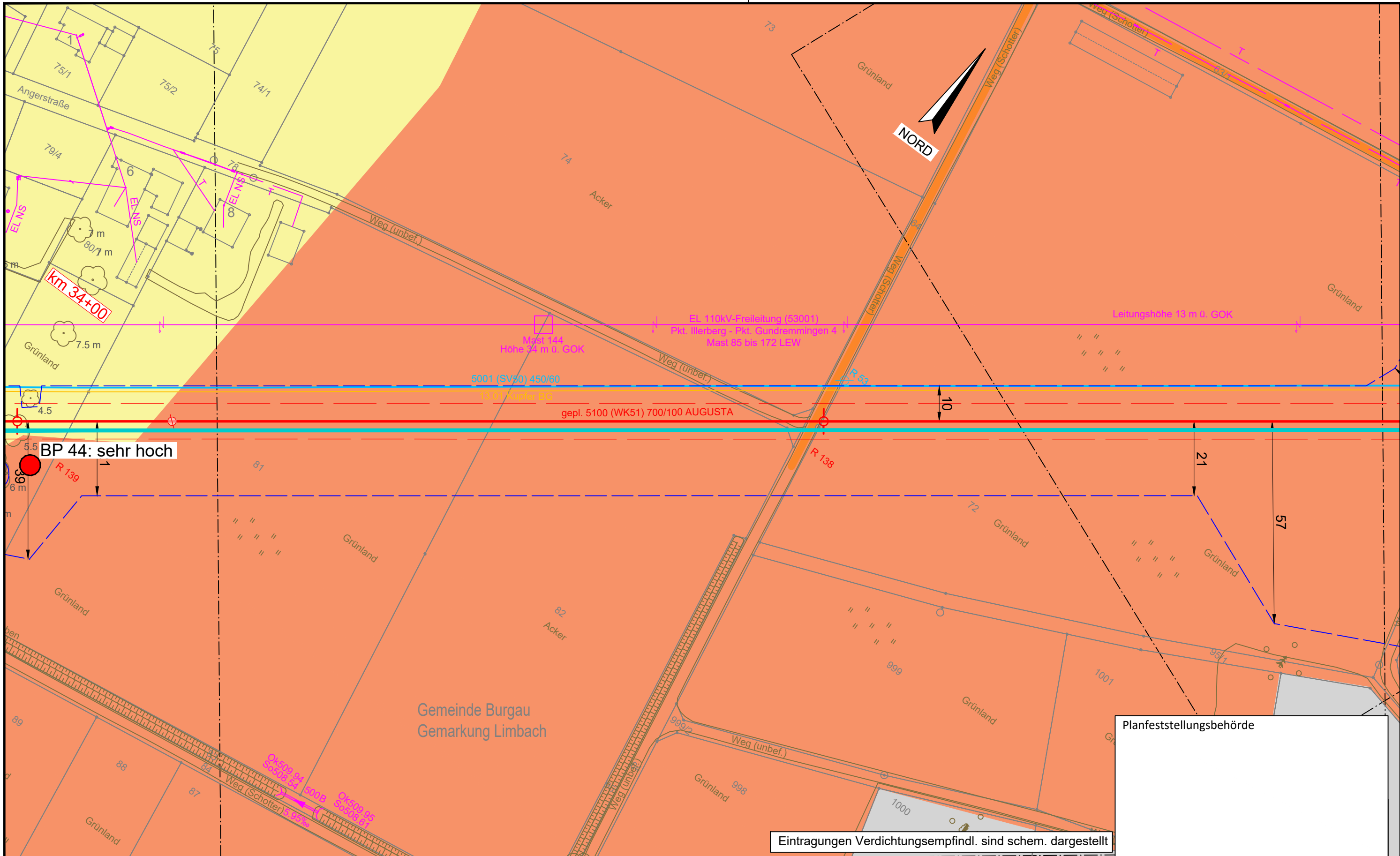
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			

 DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			Revision
					0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_101	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



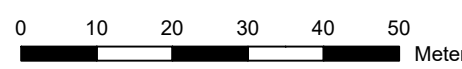


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

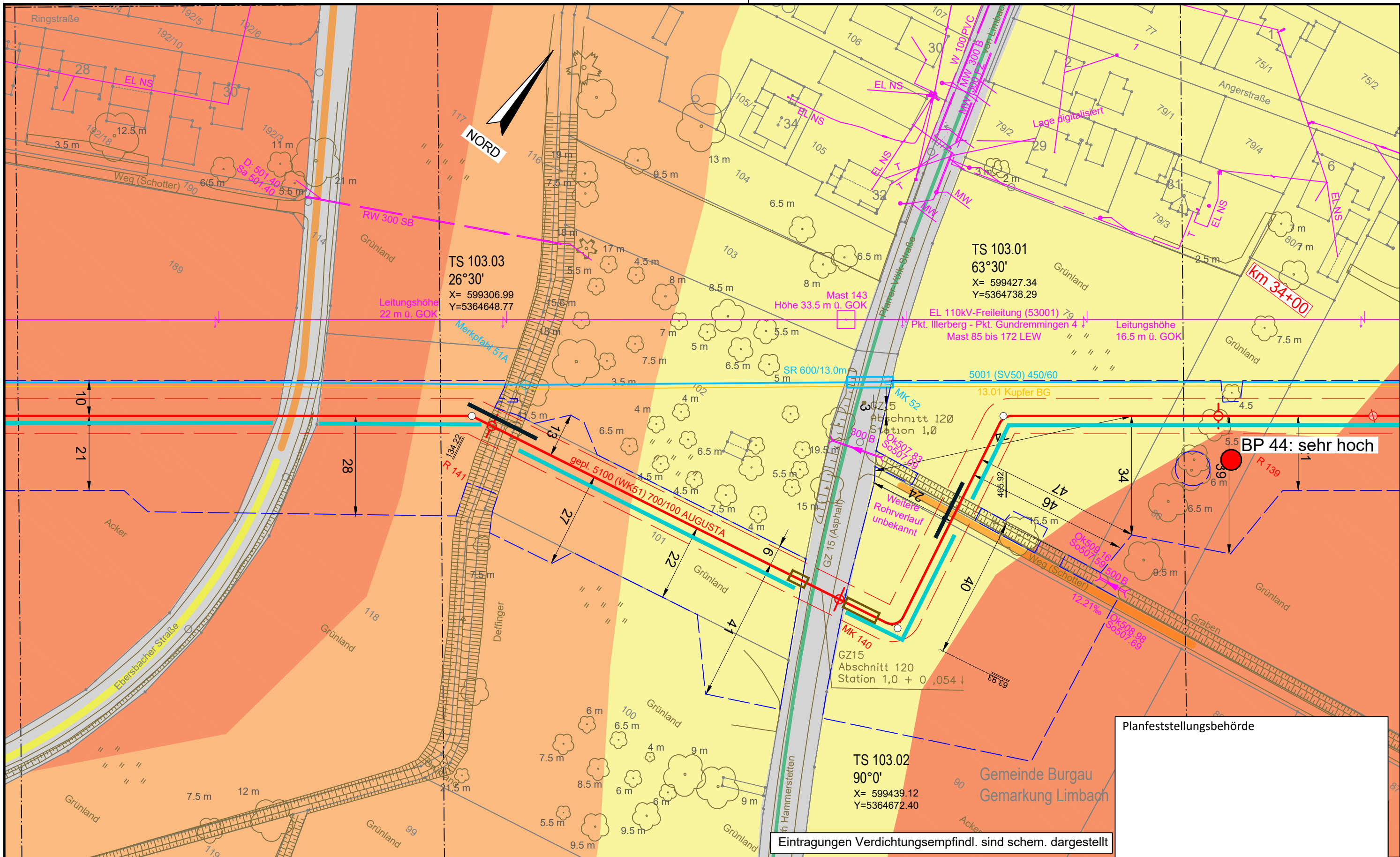
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_102		102	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung





**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (dashed)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with dot)
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with dot)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

**DR. SPANG** Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**  
 Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m

Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

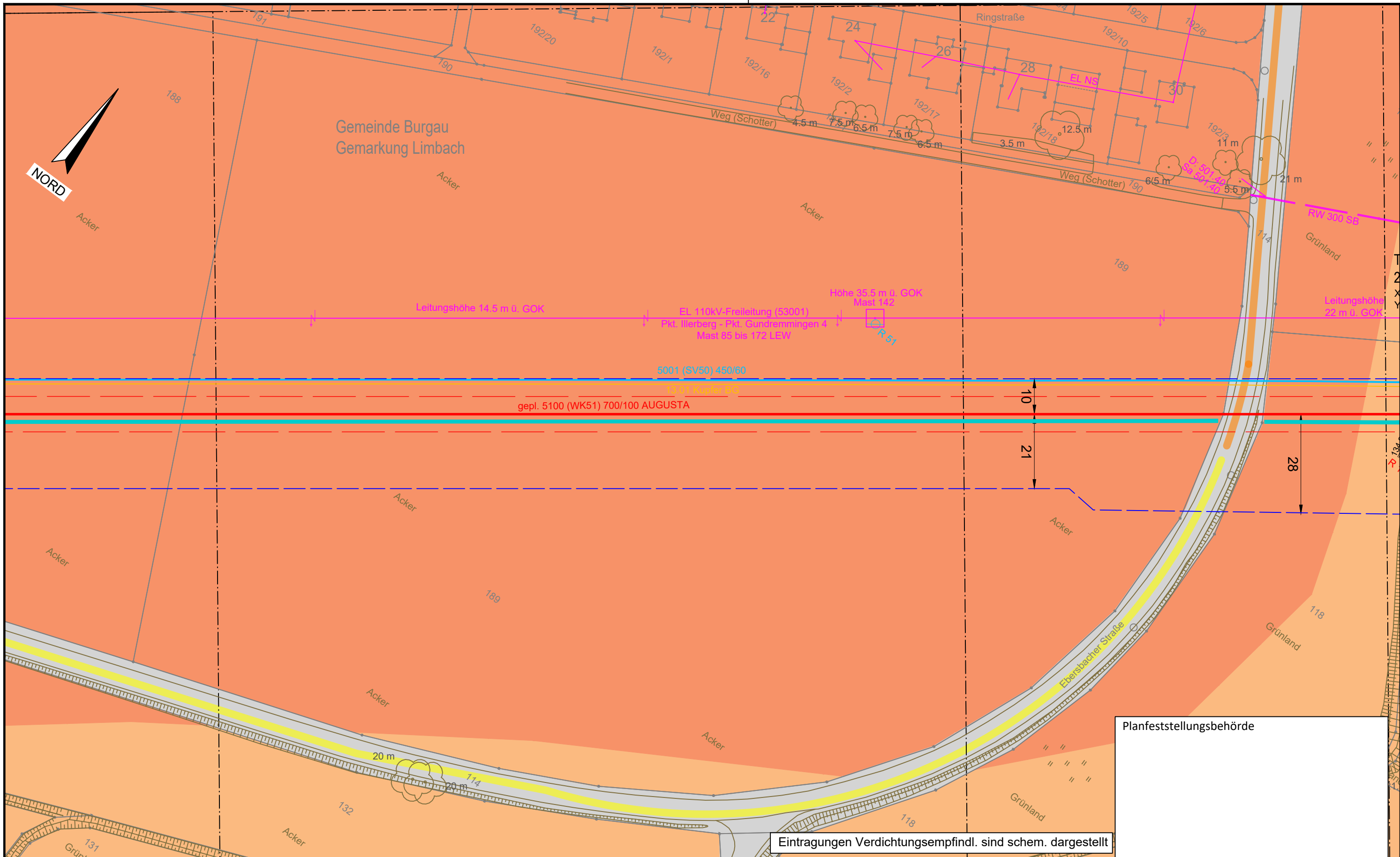
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_103		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsbehörde

Gemeinde Burgau  
 Gemarkung Limbach

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt



Planfeststellungsbehörde

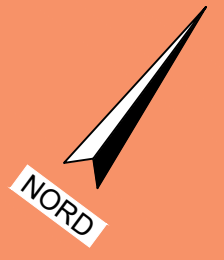
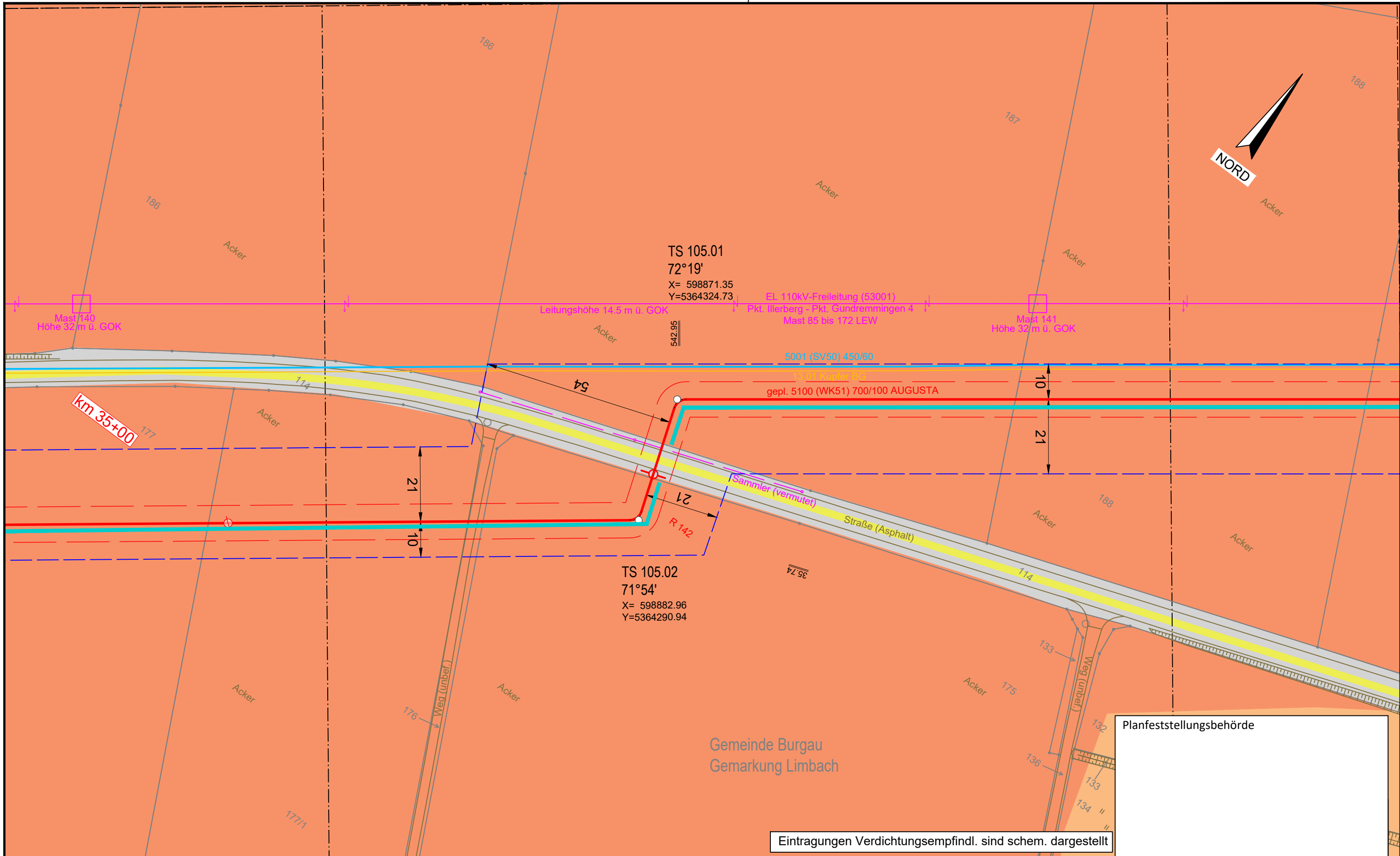
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
		Freigegeben		Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_104	
				Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Gemeinde Burgau  
 Gemarkung Limbach

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

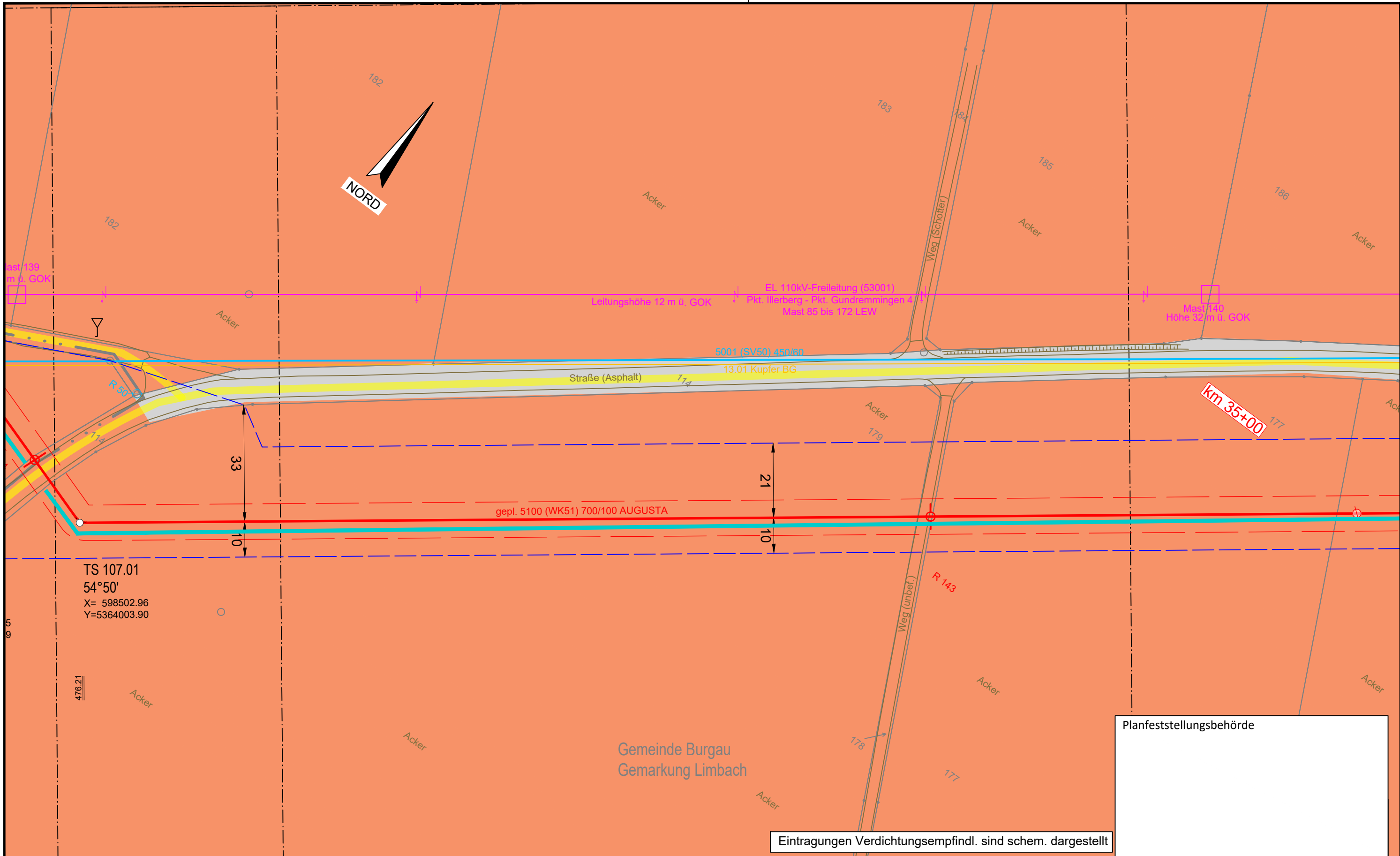
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)			Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme				
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m				
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision	
				Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
				Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
				Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_105		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊙
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

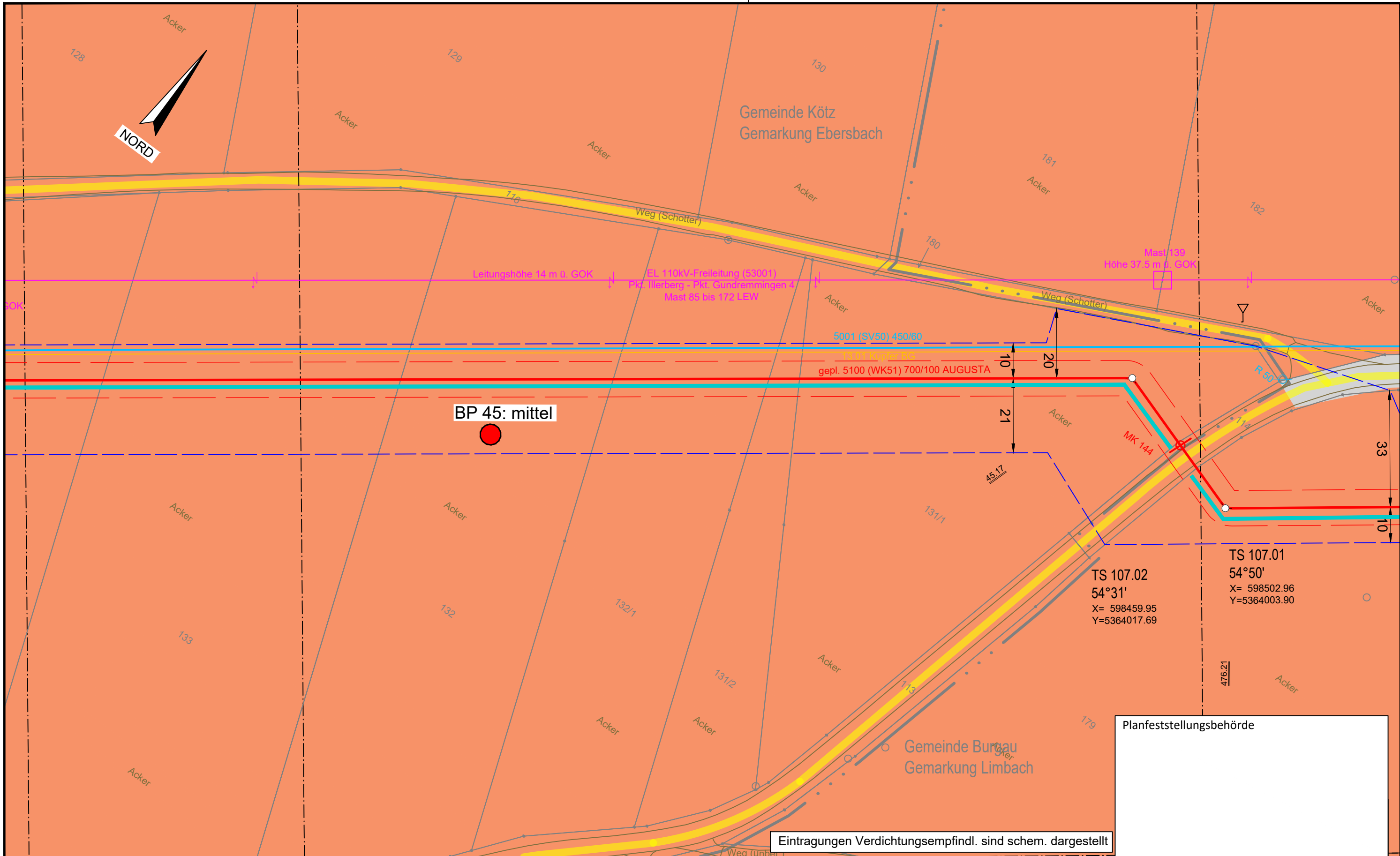
**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**

Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG		106

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

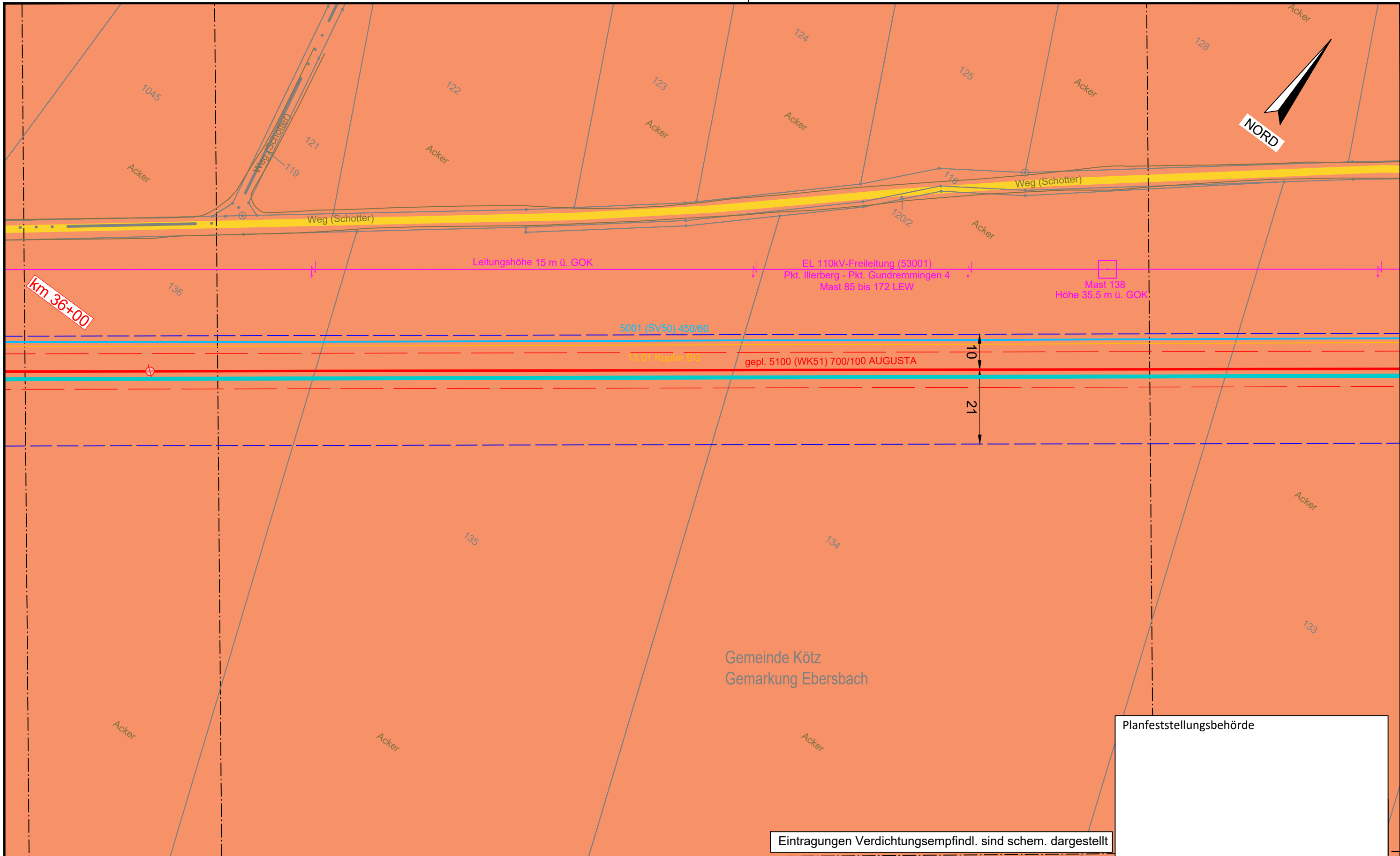
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed) —	Arbeitsstreifen	— (dashed) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with lines		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_107

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Gemeinde Kötz  
 Gemarkung Ebersbach

Planfeststellungsbehörde

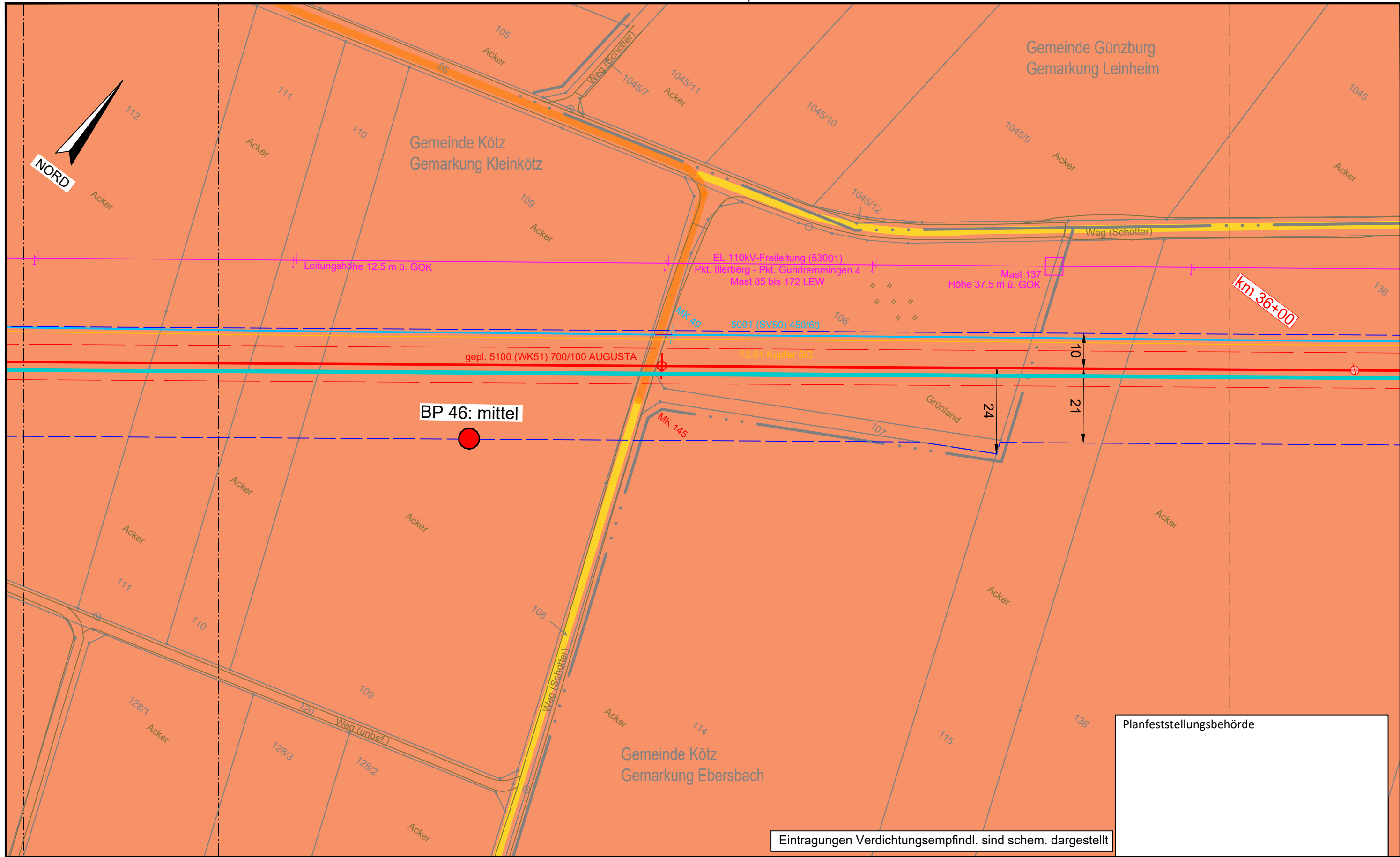
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (green)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	□ (blue)
Fremdleitungen	— (pink)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Datum: 28.04.2023		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		bayernets energie transport systeme	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	1 : 1.000
		Freigegeben			0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_108	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

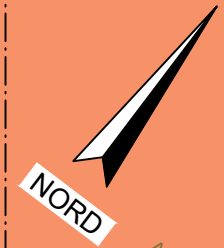
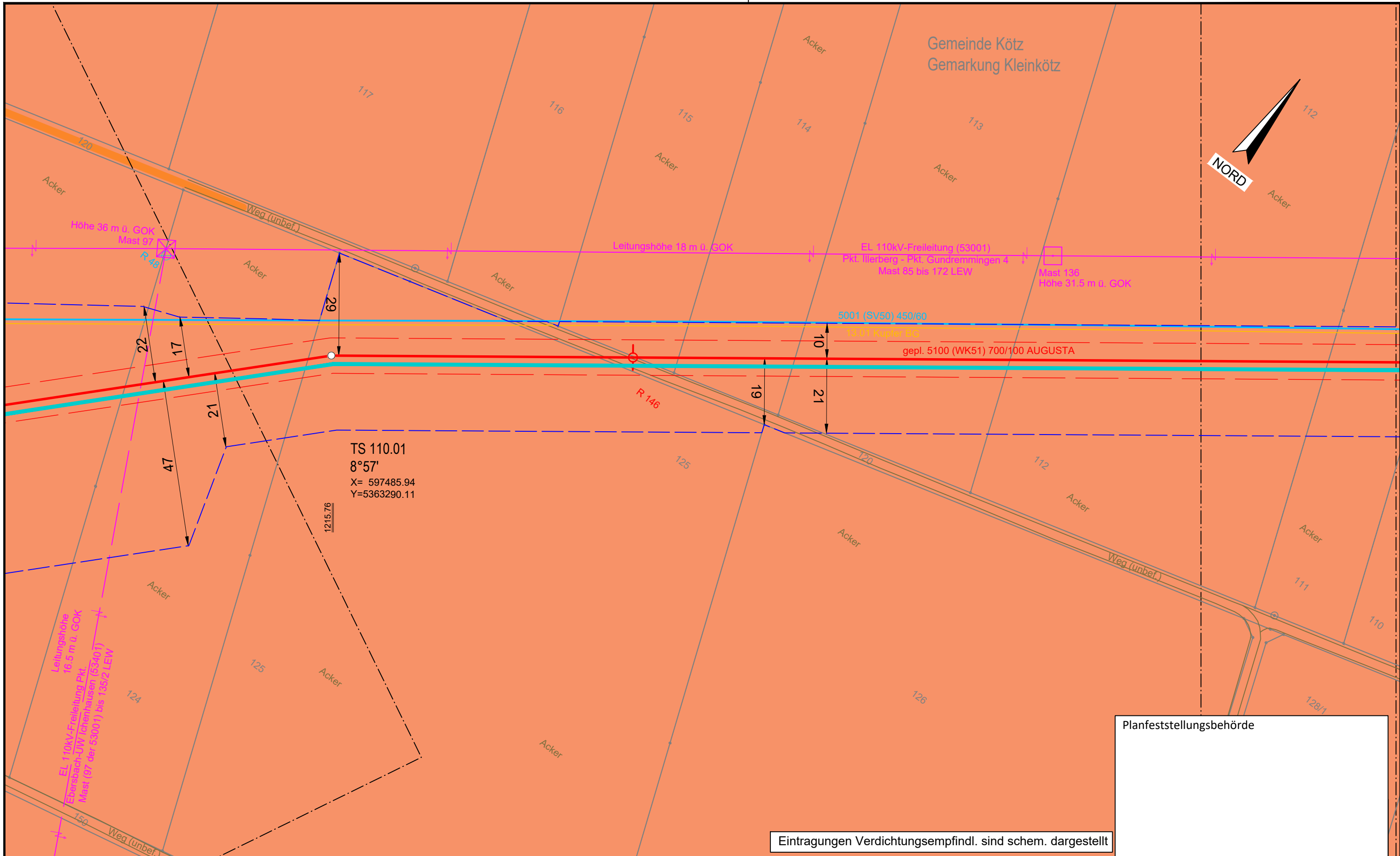
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)			 Planung und Bauüberwachung		
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Datum: 28.04.2023		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		
Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		im Auftrag der 			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_109		



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

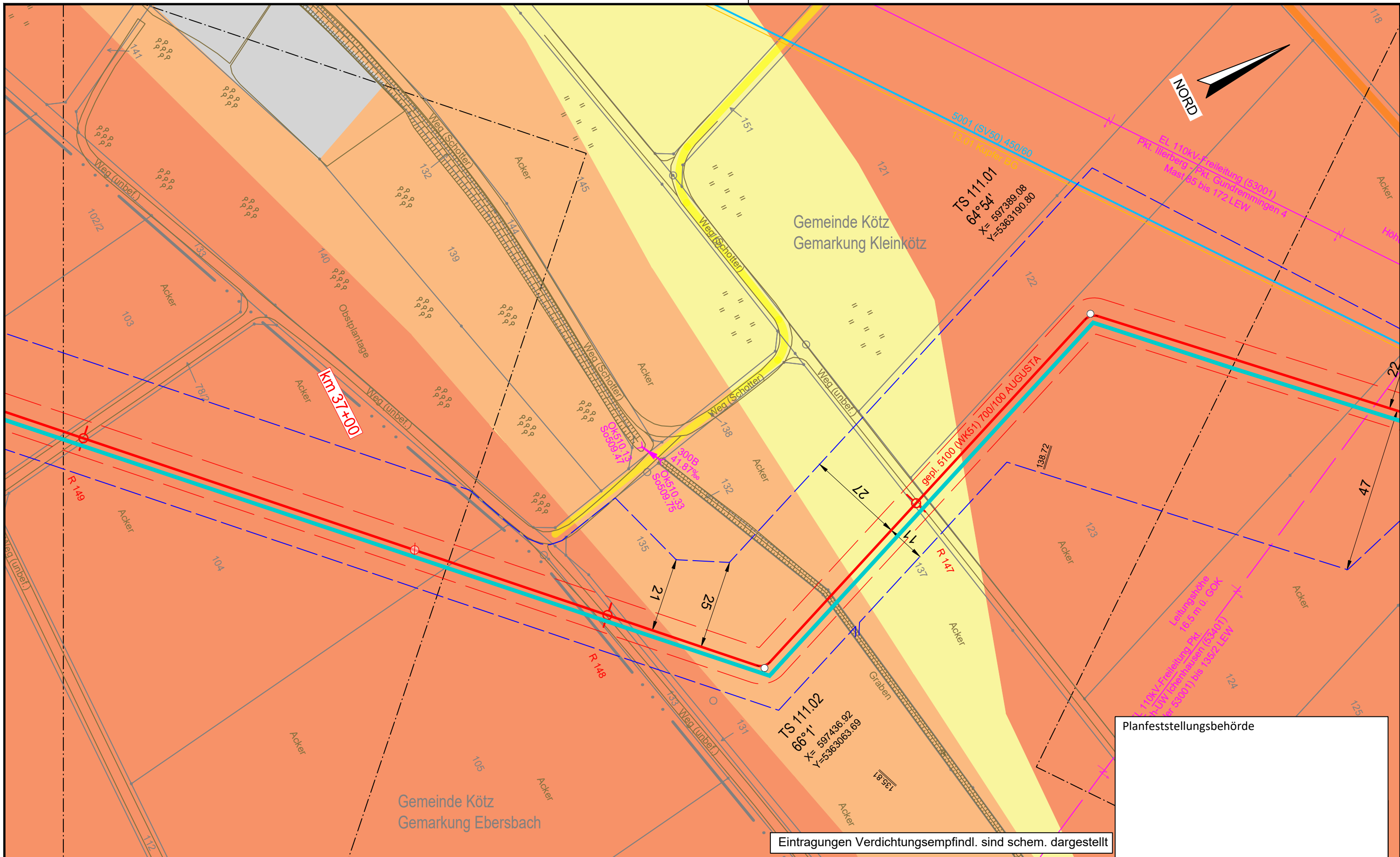
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_110		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	



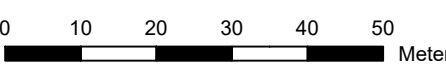


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

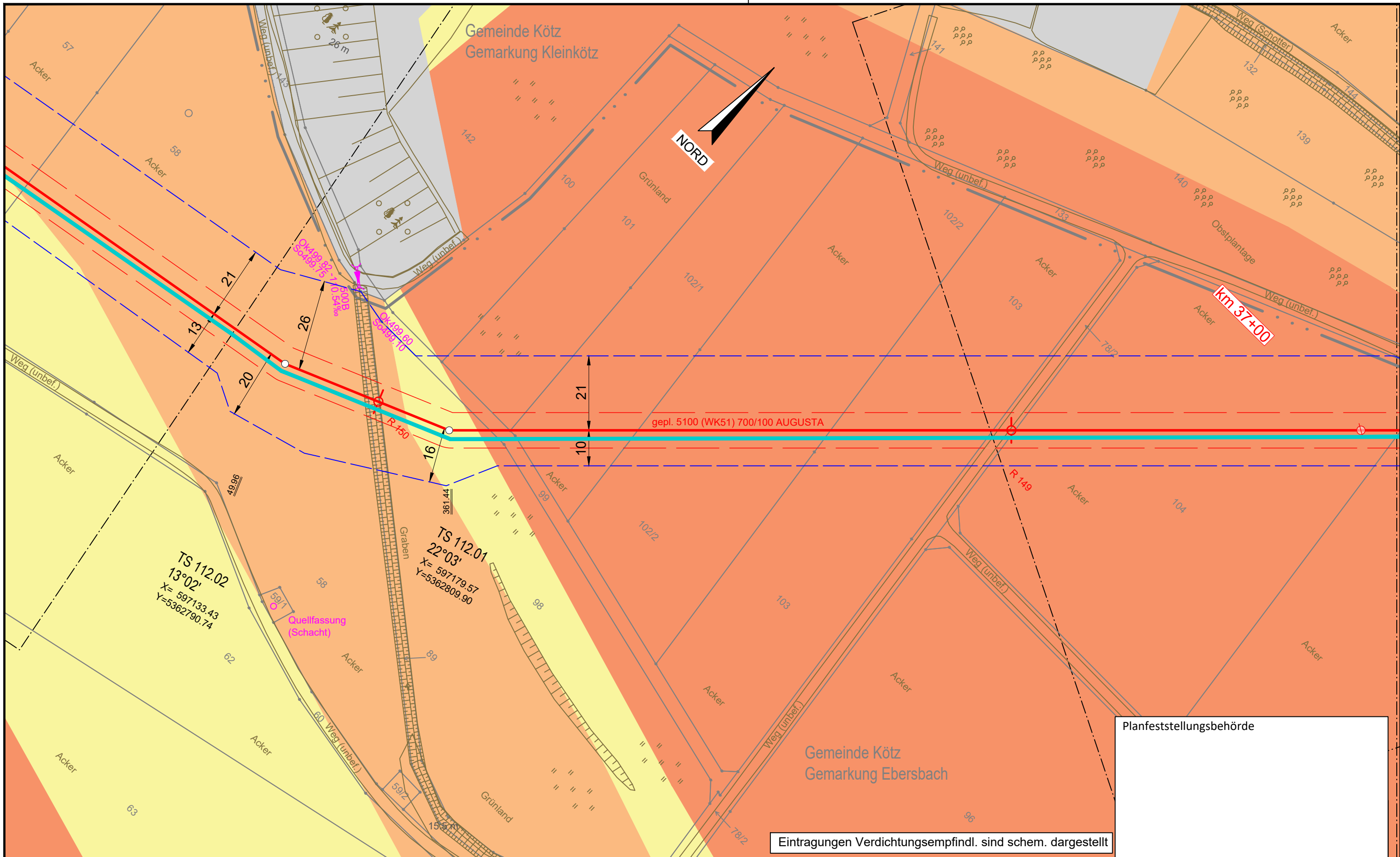
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			



 DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der  bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
			Blatt-Nr.		
			WK5100_GP_TP_TG_111		

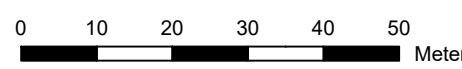
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

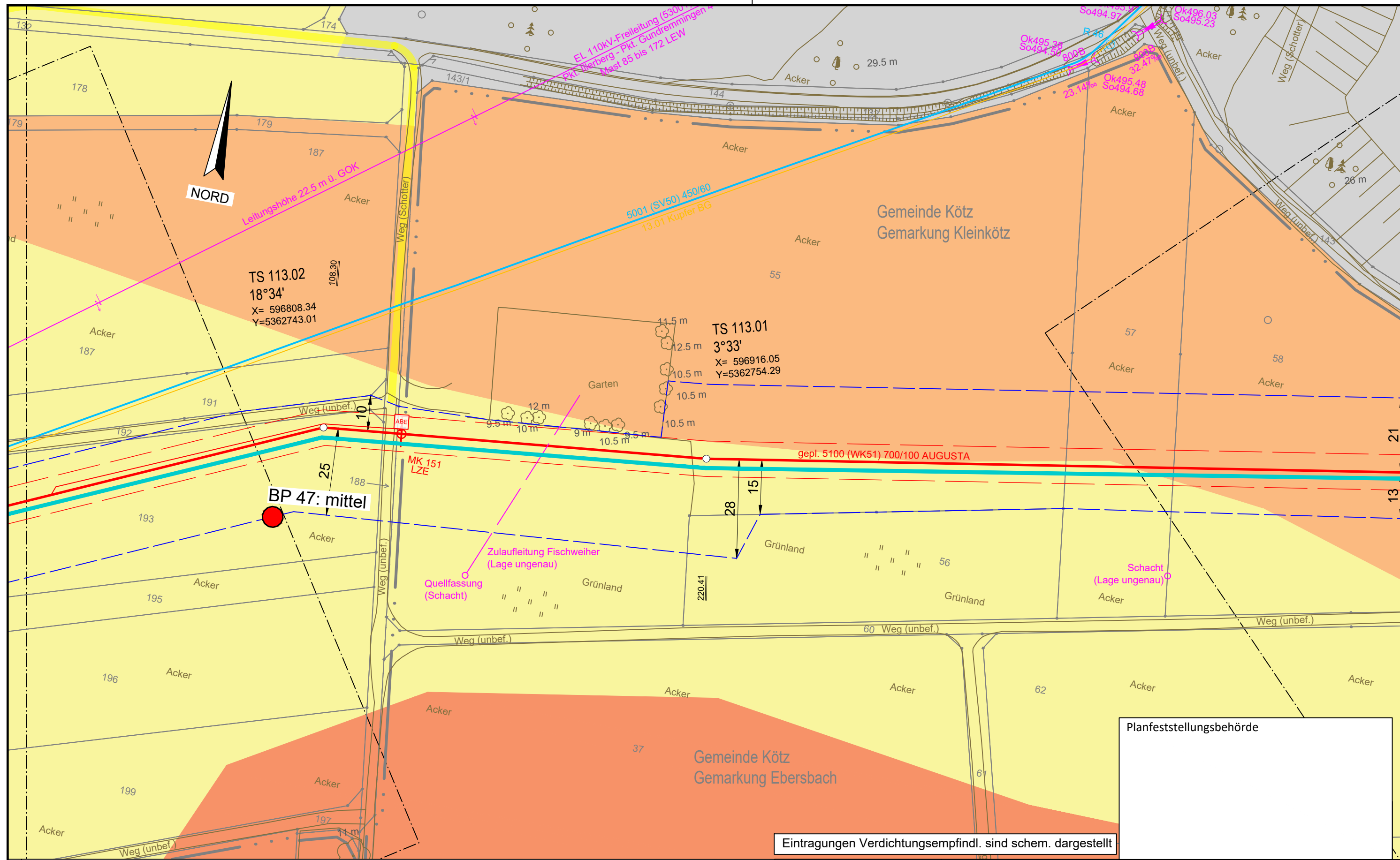
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (solid) —	KKS-Anlagen geplant	— (dashed) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (dotted) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed) —	Arbeitsstreifen	— (dashed blue) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with cross		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		



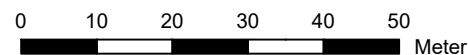
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_112

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

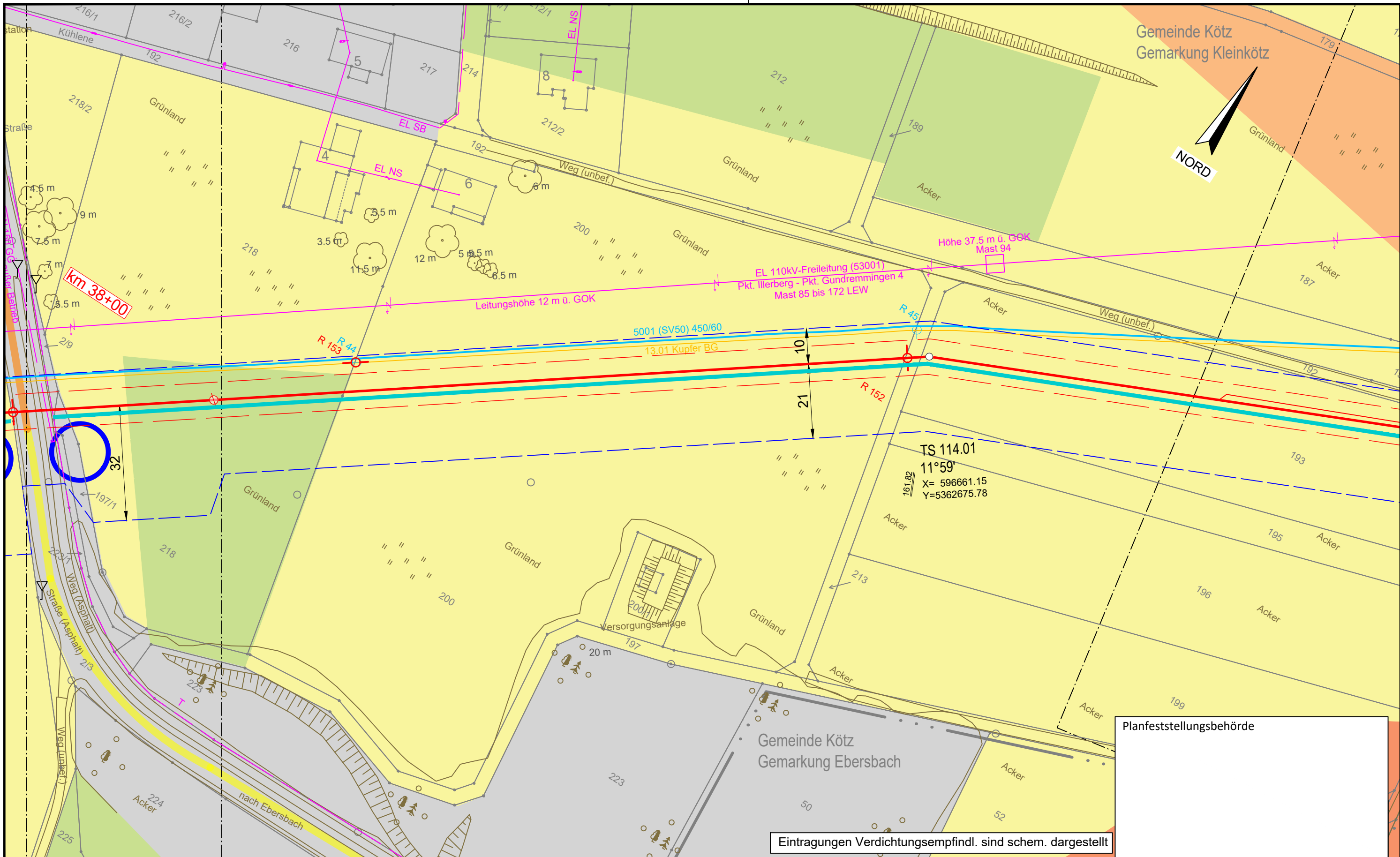
Rev.	Datum	Änderung
		Erstellt
		Geprüft
		Freigegeben

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)  
**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**

Bundesland: Bayern  
 Regierungsbezirk: Schwaben  
 Landkreis: Günzburg

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		WK5100_GP_TP_TG_113		

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der bayernets energie transport systeme



Gemeinde Kötz  
 Gemarkung Kleinkötz



km 38+00

EL 110KV-Freileitung (53001)  
 Pkt. Illerberg - Pkt. Gundremmingen 4  
 Mast 85 bis 172 LEW

Höhe 37.5 m ü. GOK  
 Mast 94

Leitungshöhe 12 m ü. GOK

5001 (SV50) 450/60

13.01 Kupfer BG

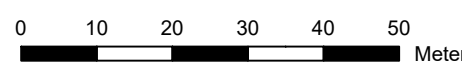
TS 114.01  
 11°59'  
 X= 596661.15  
 Y=5362675.78

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

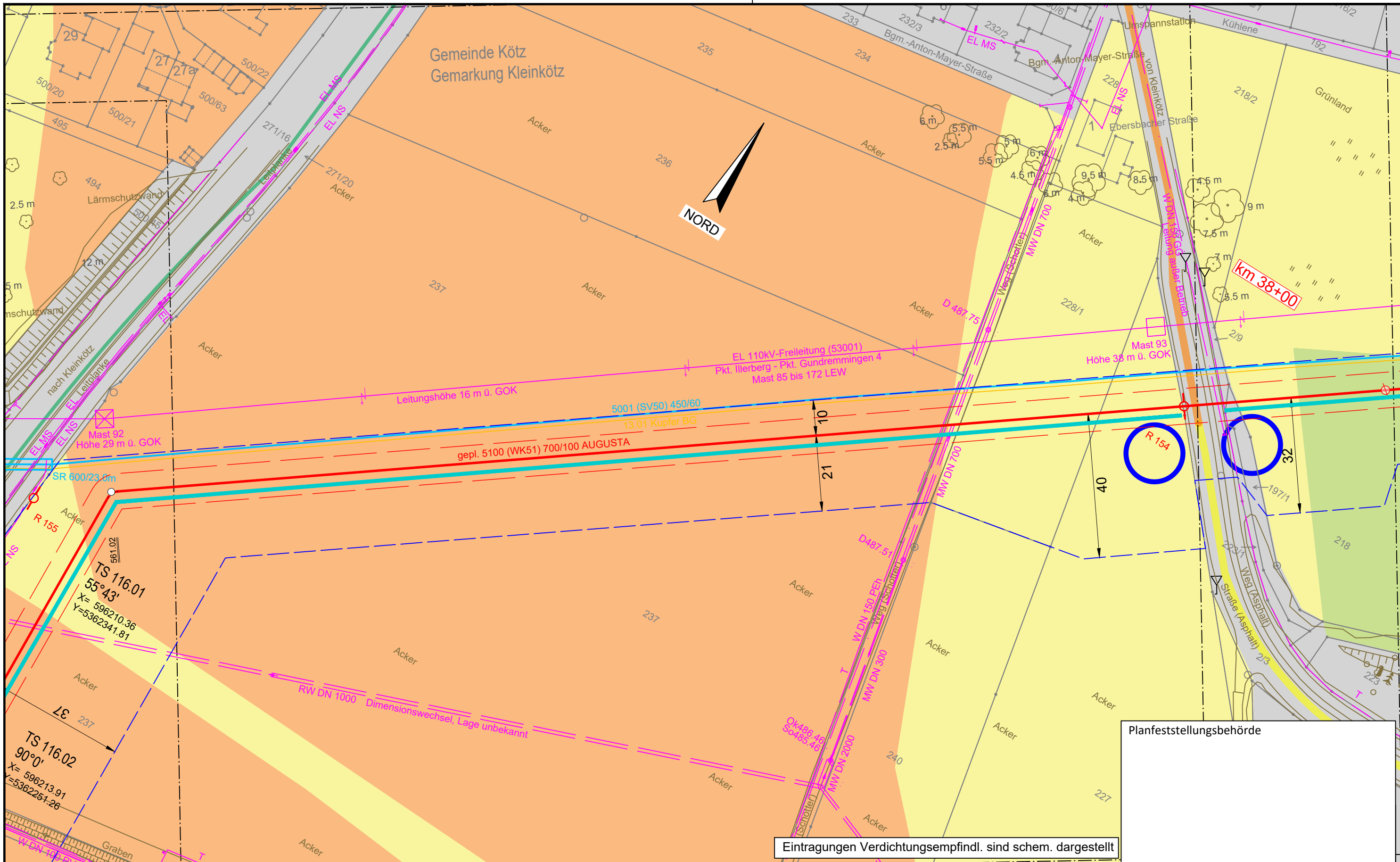
Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt

Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl.  
 Bodenschutzkonzept

Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

im Auftrag der bayernets

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Günzburg
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0		
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.		
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_114				



**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed) —	KKS-Anlagen geplant	— (orange) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with dot)
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed) —	Arbeitsstreifen	— (dashed blue) —
Fremdleitungen	— (purple) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with lines)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		

**DR. SPANG** Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**

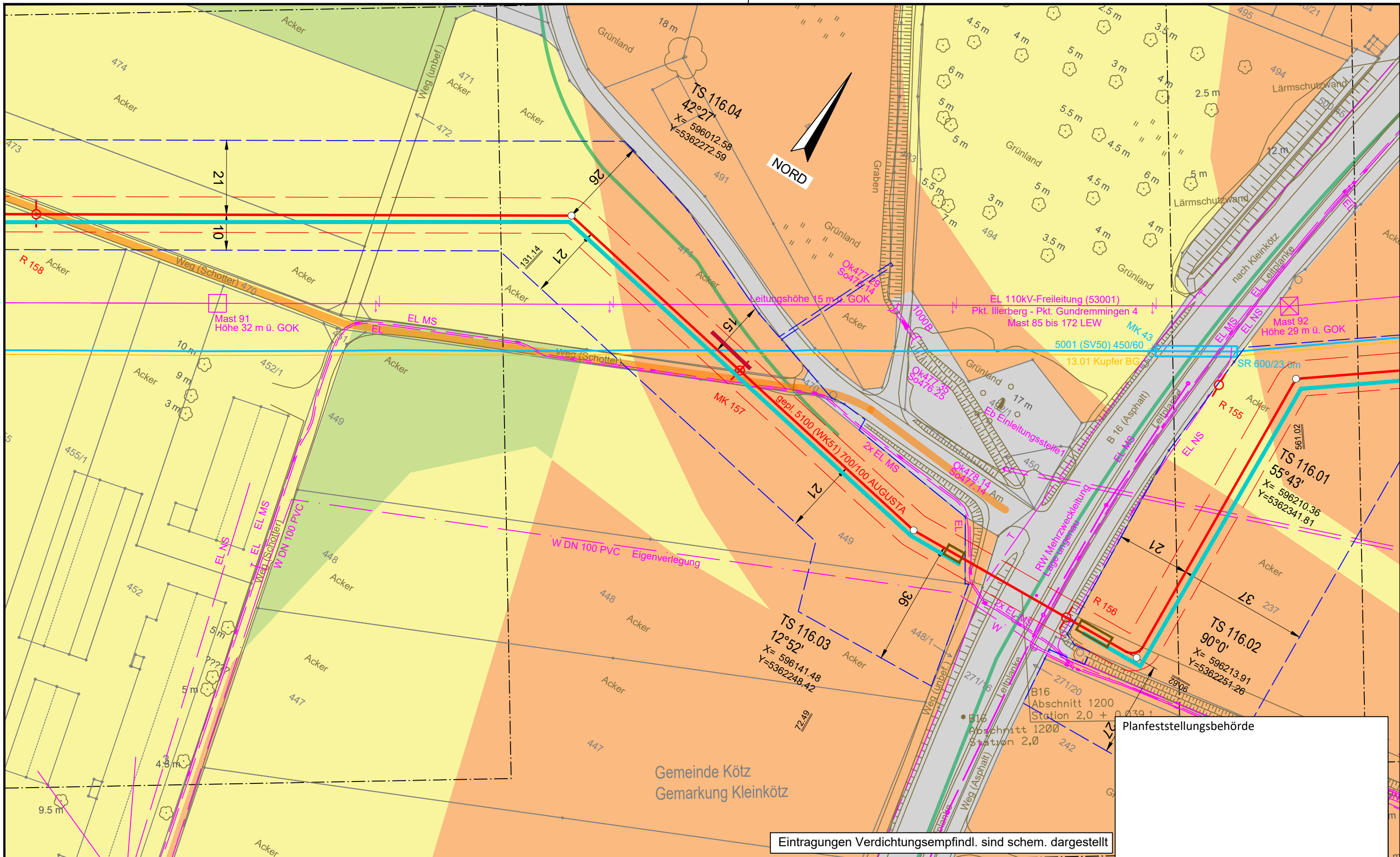
Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_115		

**Ingenieurbüro Weishaupt** (bW)  
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



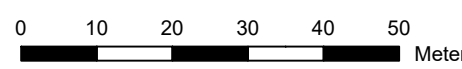
Gemeinde Kötz  
 Gemarkung Kleinkötz

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km 00+00		

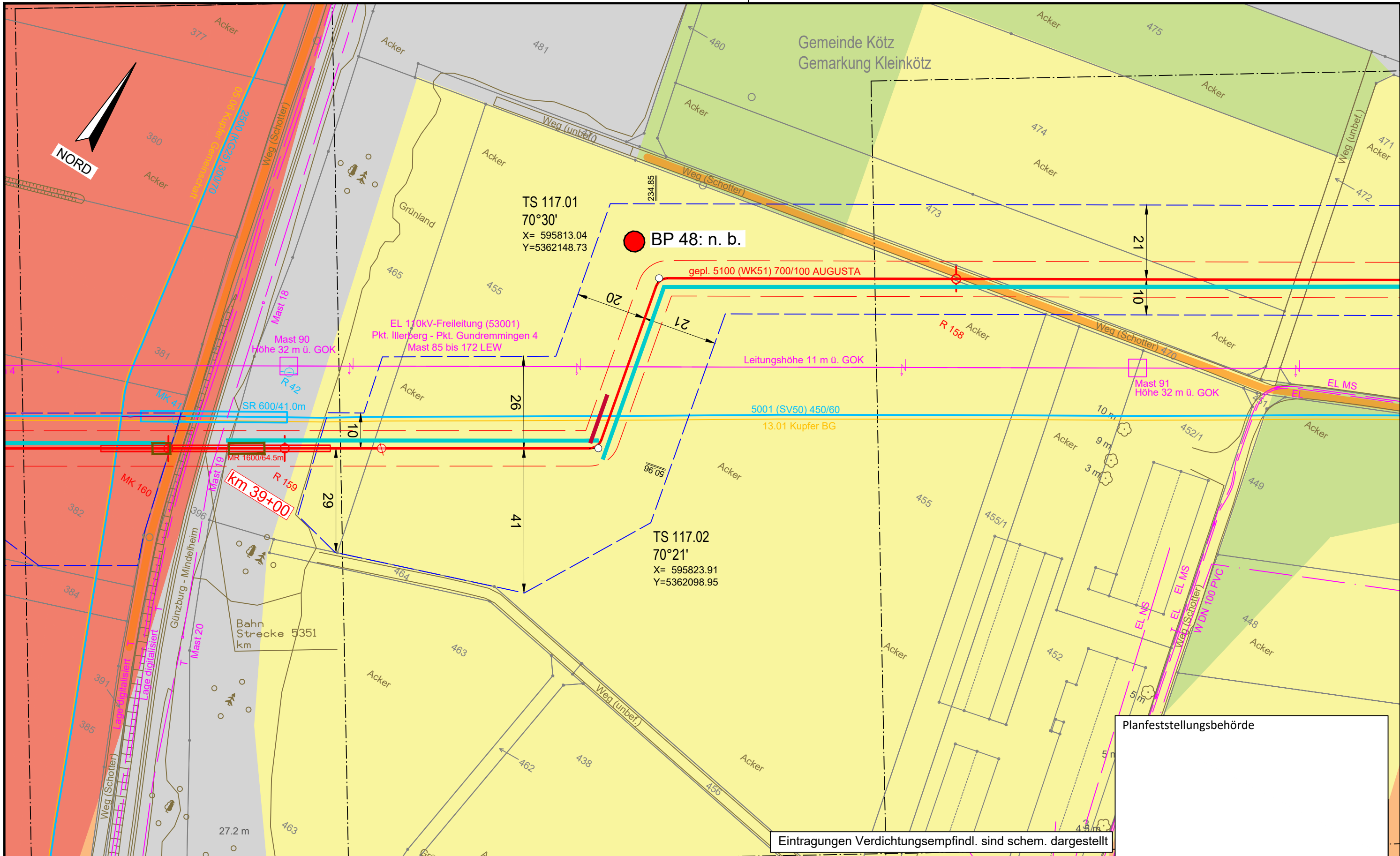


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der bayernets

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG	Plan Nr.: 42.7852/ 2.3	Gezeichnet: Dri/Bt	Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg	Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision				
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0				
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.				
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_116						



Planfeststellungsbehörde

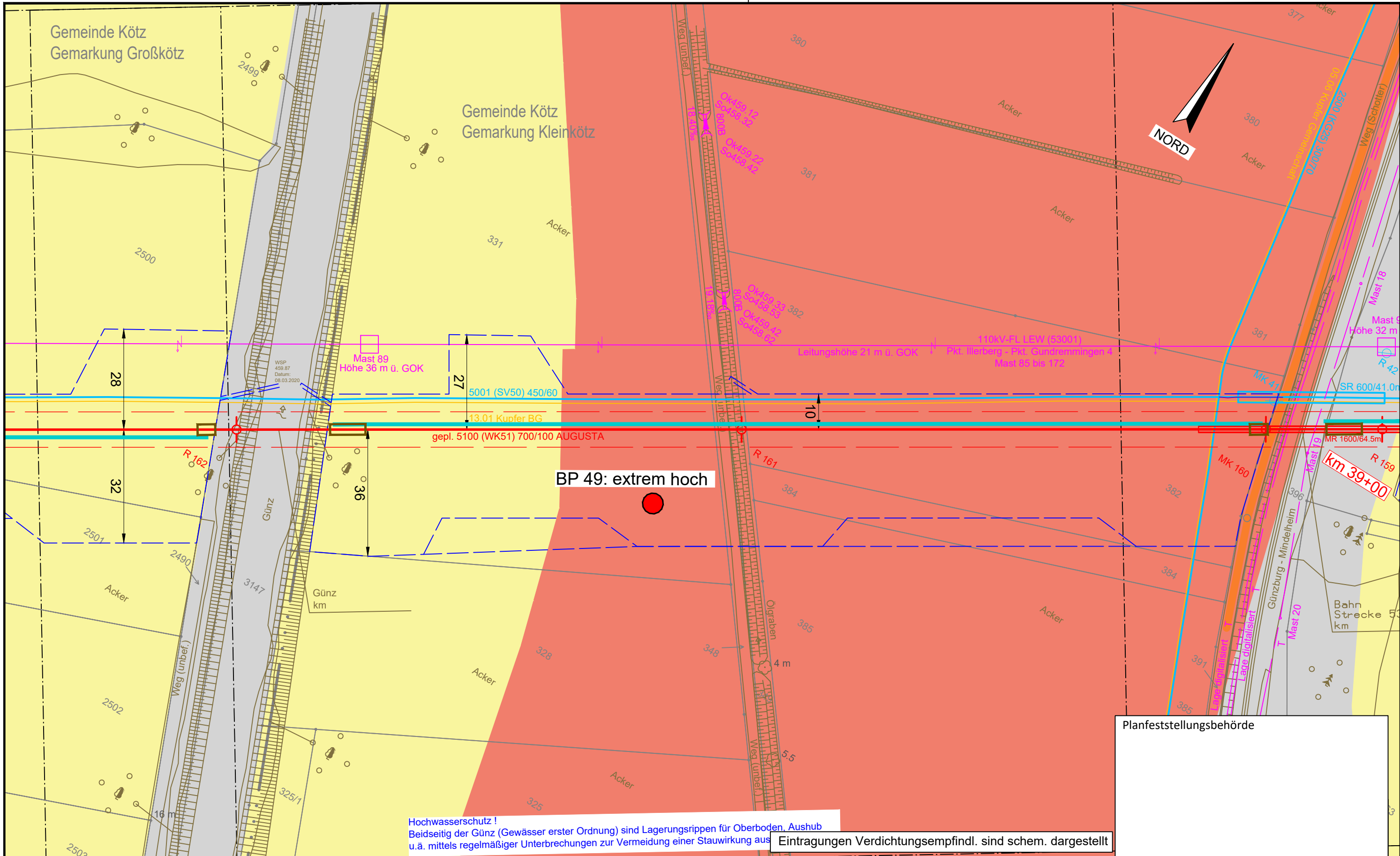
Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (purple)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with cross		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

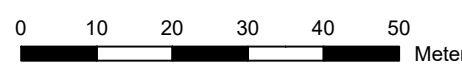
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		<b>Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz</b> Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept</b>		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 31.03.2023 Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
03 31.03.2023 Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Blatt-Nr.: 118		Blatt-Nr.: 116		Revision: 0	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_117		Blatt-Nr.: 117		Revision: 0	



Hochwasserschutz!  
 Beidseitig der Günz (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung aus Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

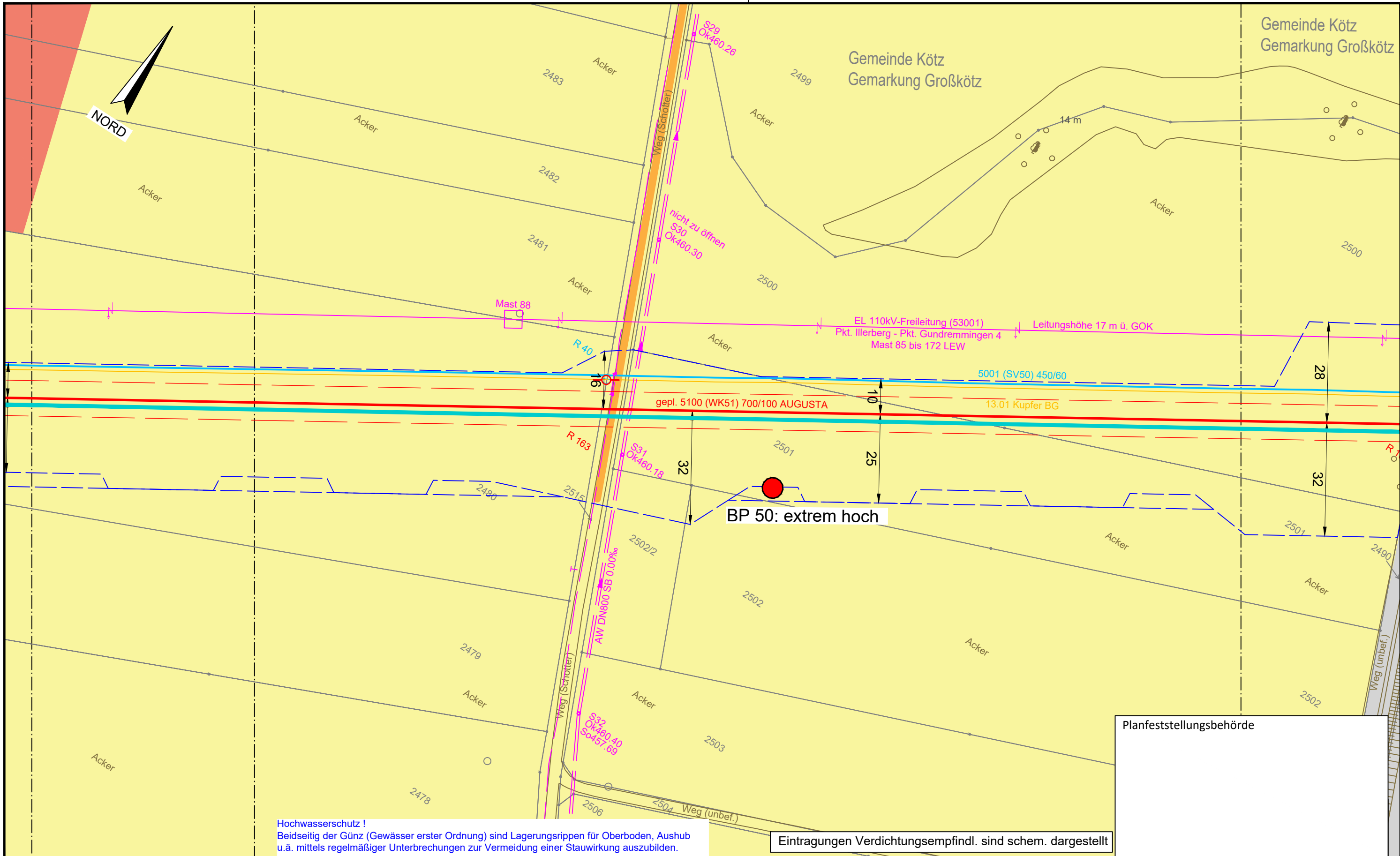
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):			
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00
		Schilderpfahl (SPF)	⊙ (red)
		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊙ (red)
		Arbeitsstreifen	— (dashed)



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_118	





Gemeinde Kötz  
Gemarkung Großkötz

Hochwasserschutz!  
 Beidseitig der Günz (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH  
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten  
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

**Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz**  
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

**Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept**

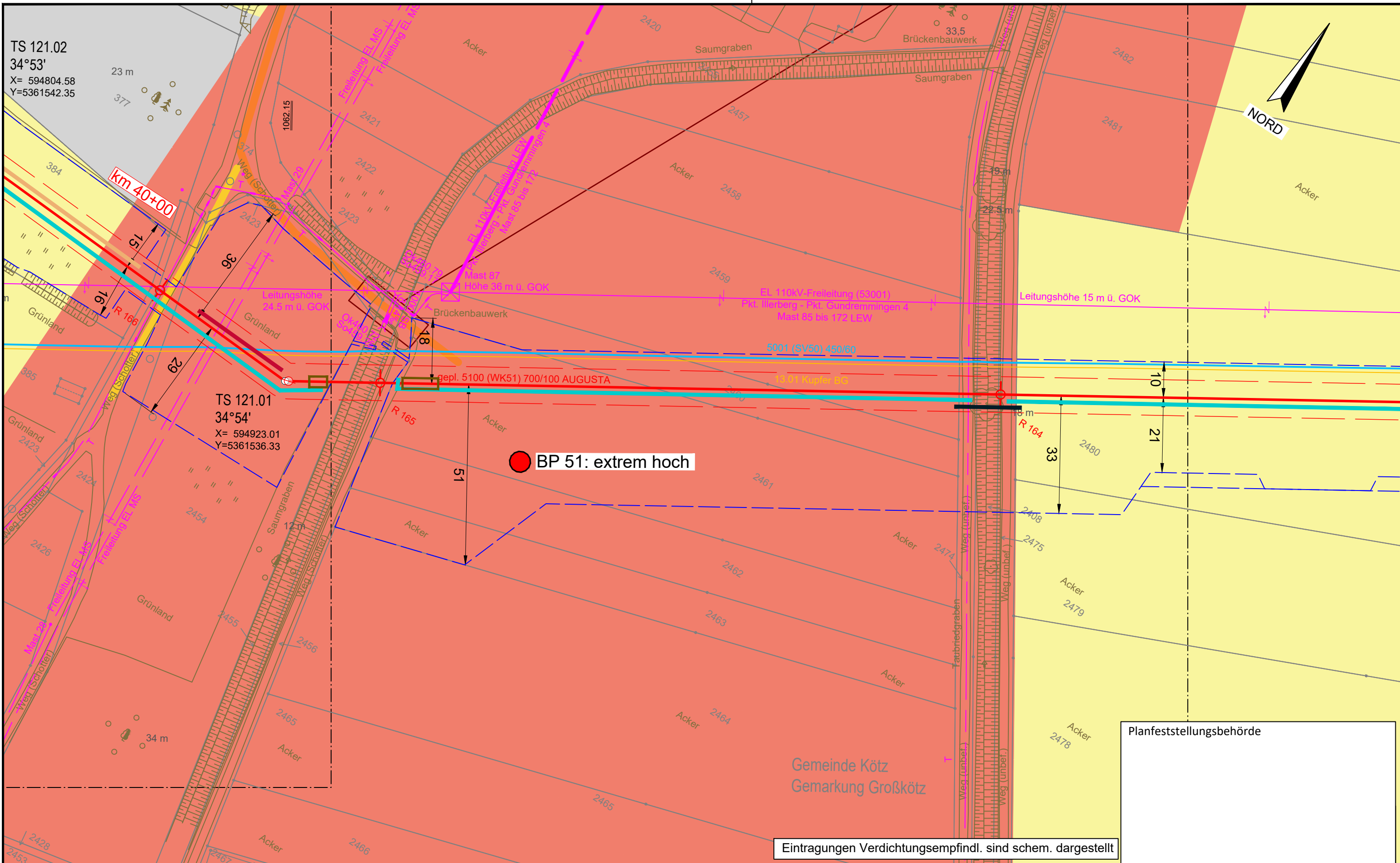
Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_119		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung





**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed) —	KKS-Anlagen geplant	— (dashed) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with center dot
Topografie	— (solid) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed) —	Arbeitsstreifen	— (dashed) — (blue)
Fremdleitungen	— (solid) — (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with center dot		
Bestand Gas bayernets	— (solid) — (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

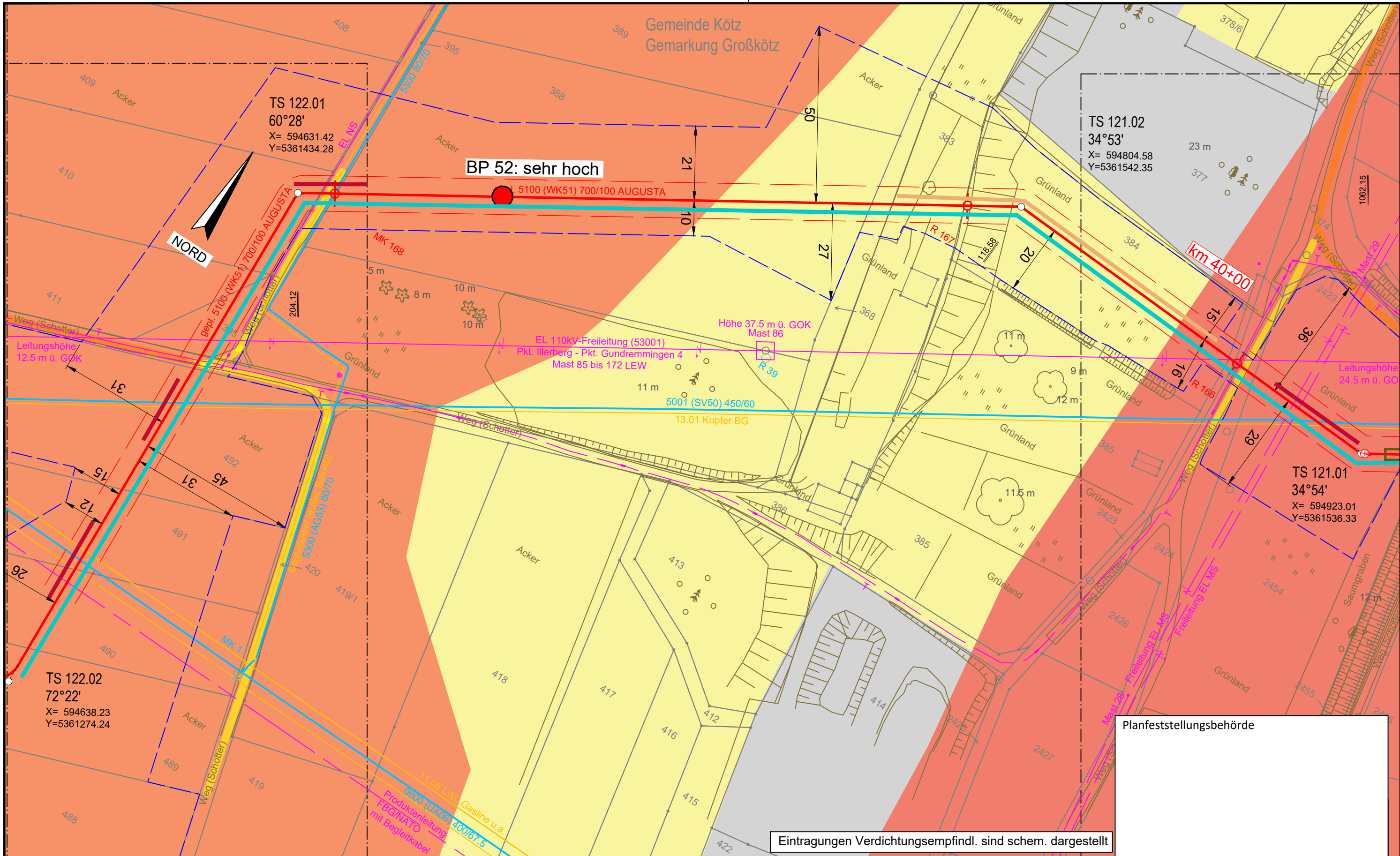
0 10 20 30 40 50  
Meter

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname
		Freigegeben			Blatt-Nr.
			WK5100_GP_TP_TG_120		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



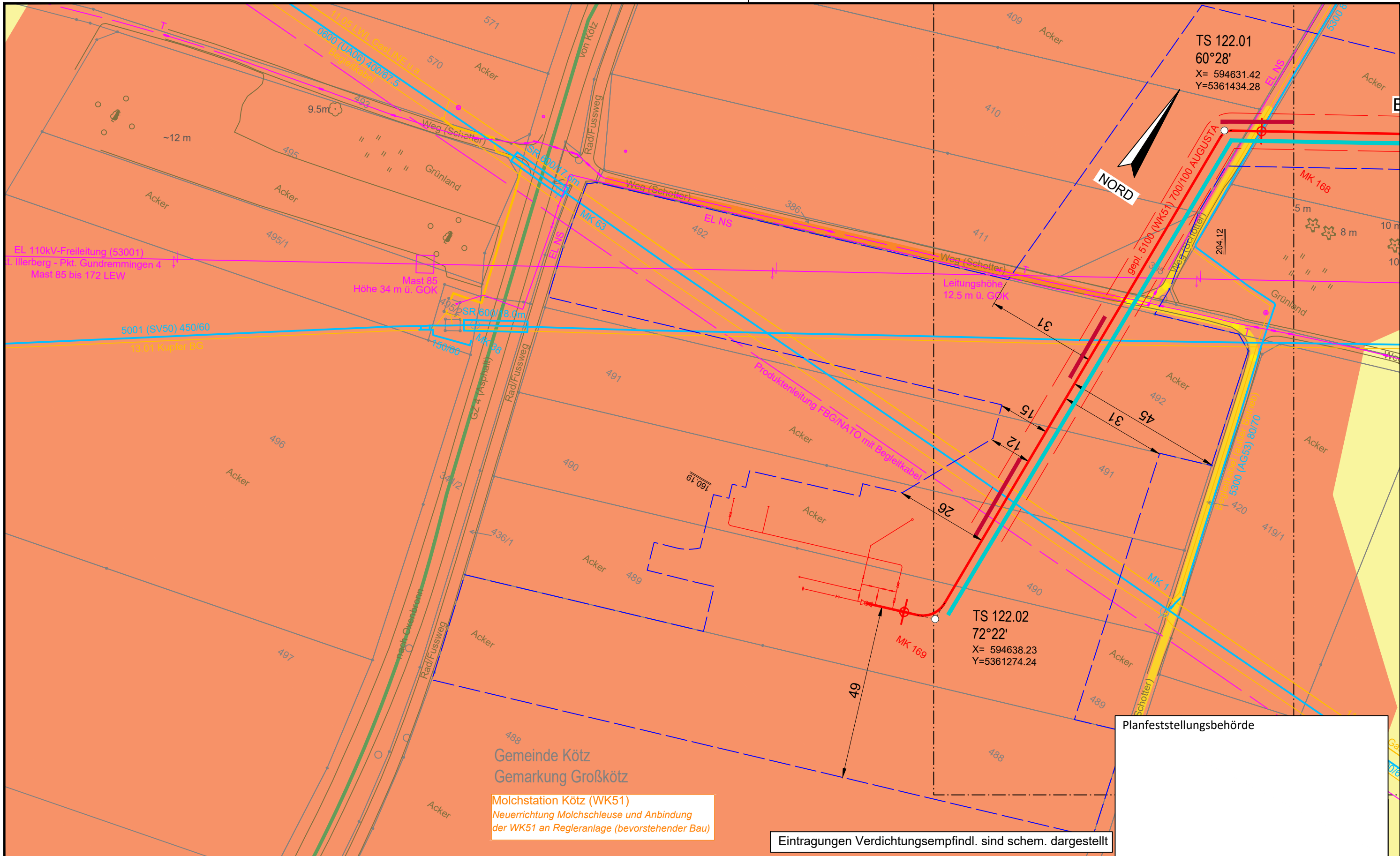
Planfeststellungsbehörde

**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (dashed)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (solid)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with cross		
Bestand Gas bayernets	— (solid)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50		31.03.2023		Thiele / WPG	
0 10 20 30 40 50		31.03.2023		Format: DIN A3	
0 10 20 30 40 50		Freigegeben		Maßstab: 1 : 1.000	
0 10 20 30 40 50		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Revision: 0	
0 10 20 30 40 50		Blatt-Nr.		WK5100_GP_TP_TG_121	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Verdichtungsempfindl. sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (green)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (ibw) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.3 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 3: Lageplan mit Verdichtungsempfindl. Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
Freigegeben		31.03.2023		Revision: 0	
Blatt-Nr.		WK5100_GP_TP_TG_122		Blatt-Nr.	