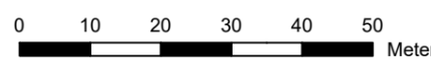


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen 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)	— (dashed) —	Arbeitsstreifen	— (dashed) — (blue)
Fremdleitungen	— (pink) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with cross		
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)

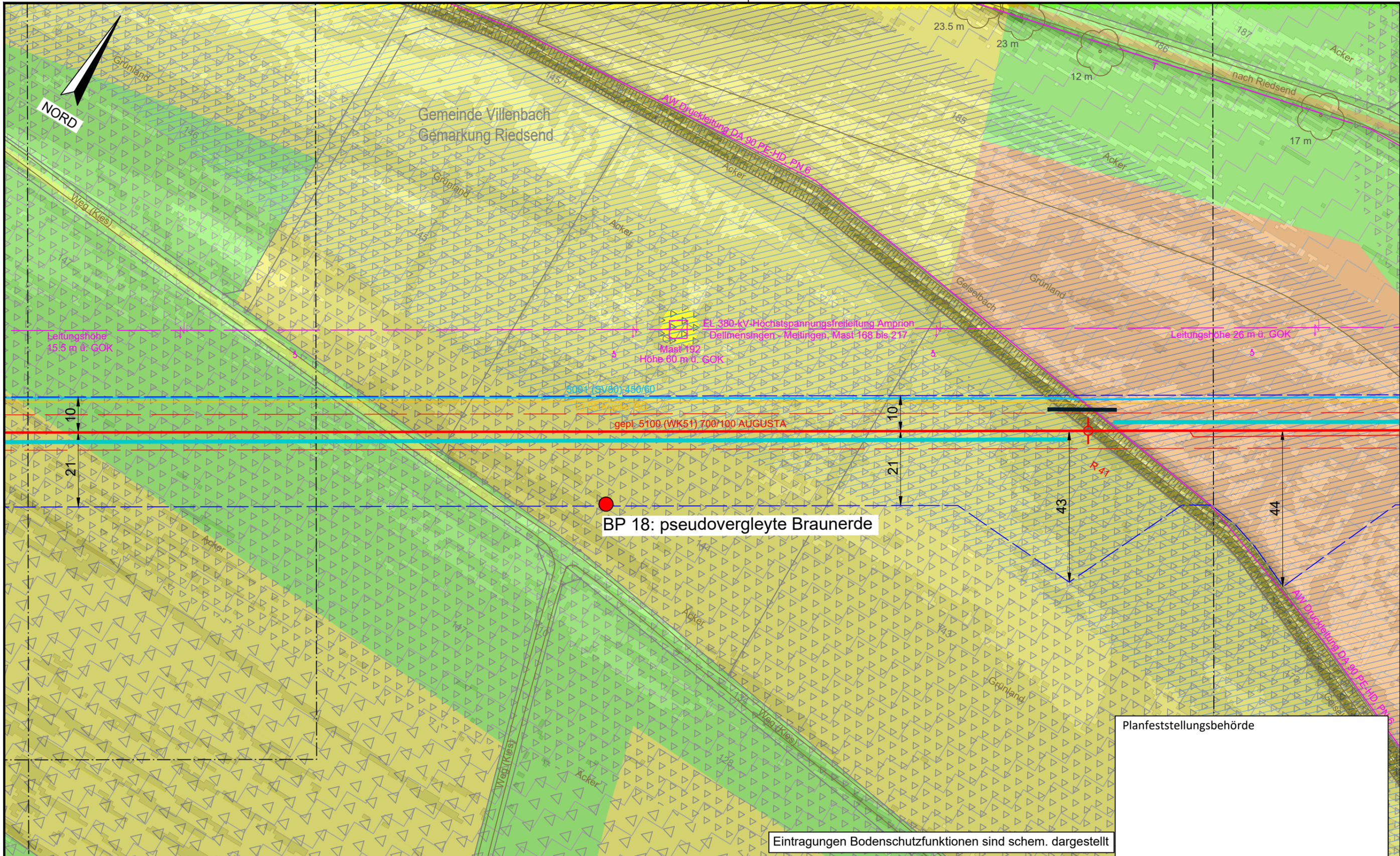
Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung  
 im Auftrag der bayernets

Plangrundlage: WK5100\_GP\_TP\_TG\_230426-WPG  
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen  
 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_31		



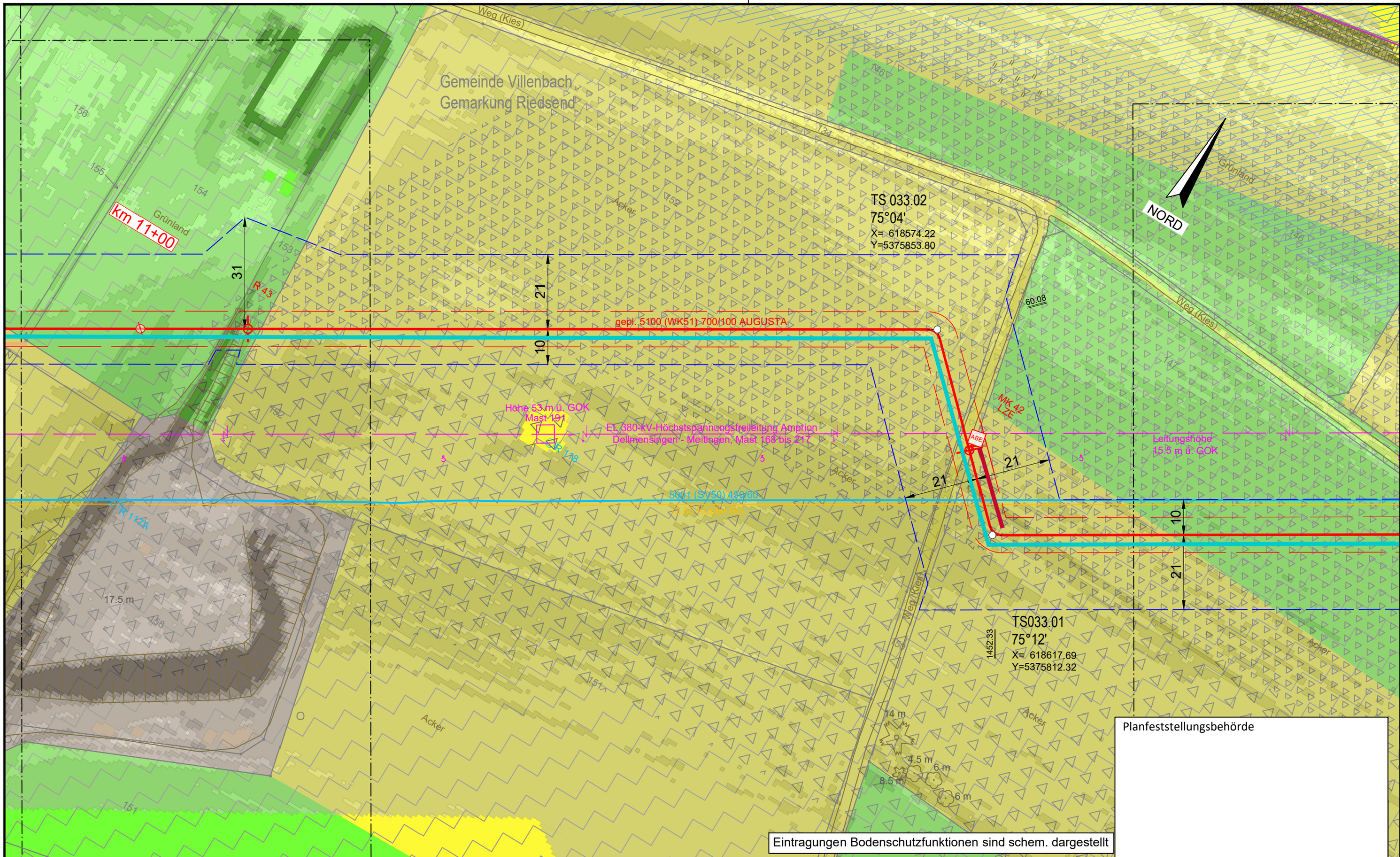
Planfeststellungsbehörde

**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)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der  bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Datum: 28.04.2023		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Blatt-Nr.	
Freigegeben		31.03.2023 Thiele / WPG		WK5100_GP_TP_TG_32	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					



Planfeststellungsbehörde

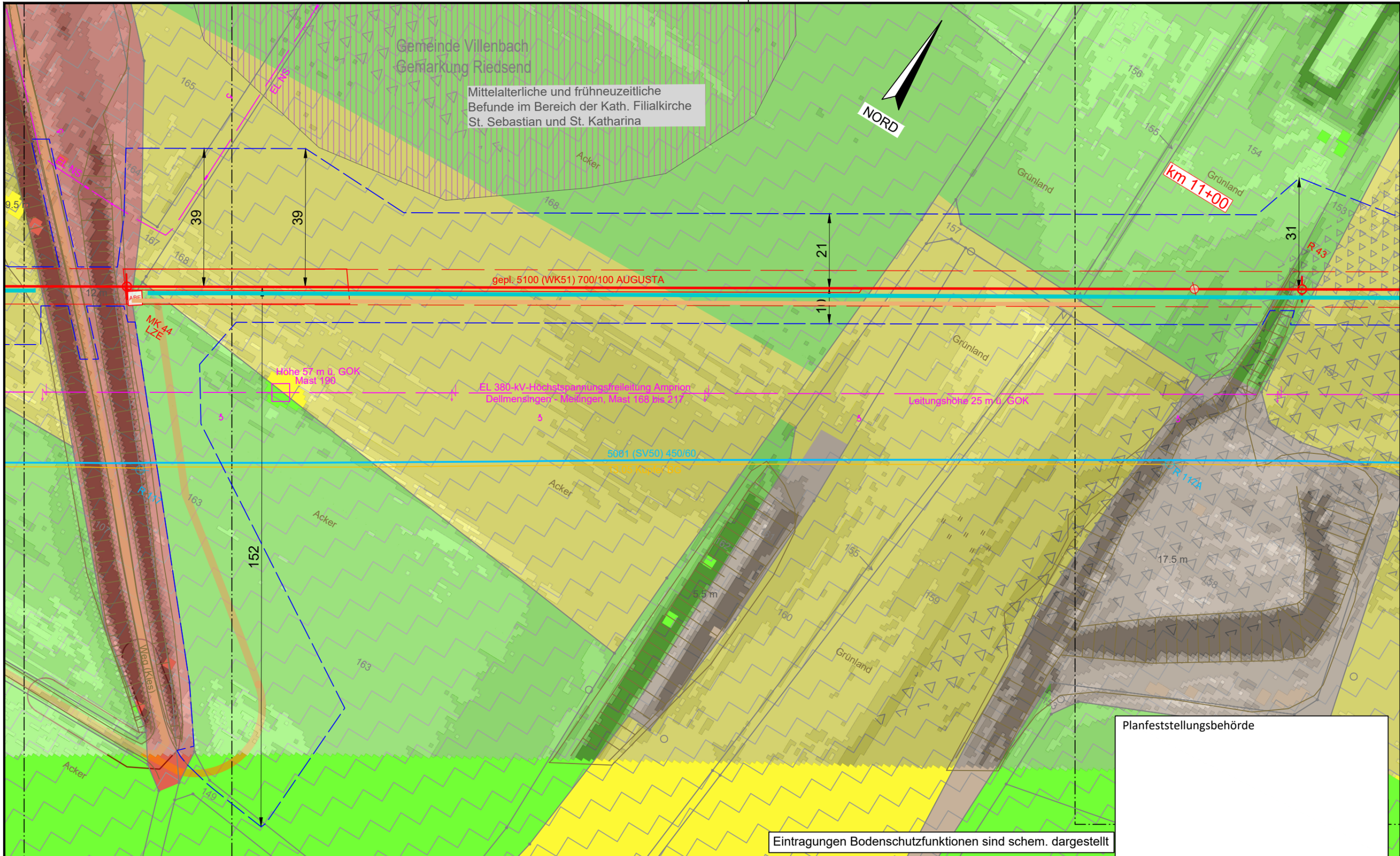
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue 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		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_33

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen 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        | — (pink)   | 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/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen  
 Bodenschutzkonzept

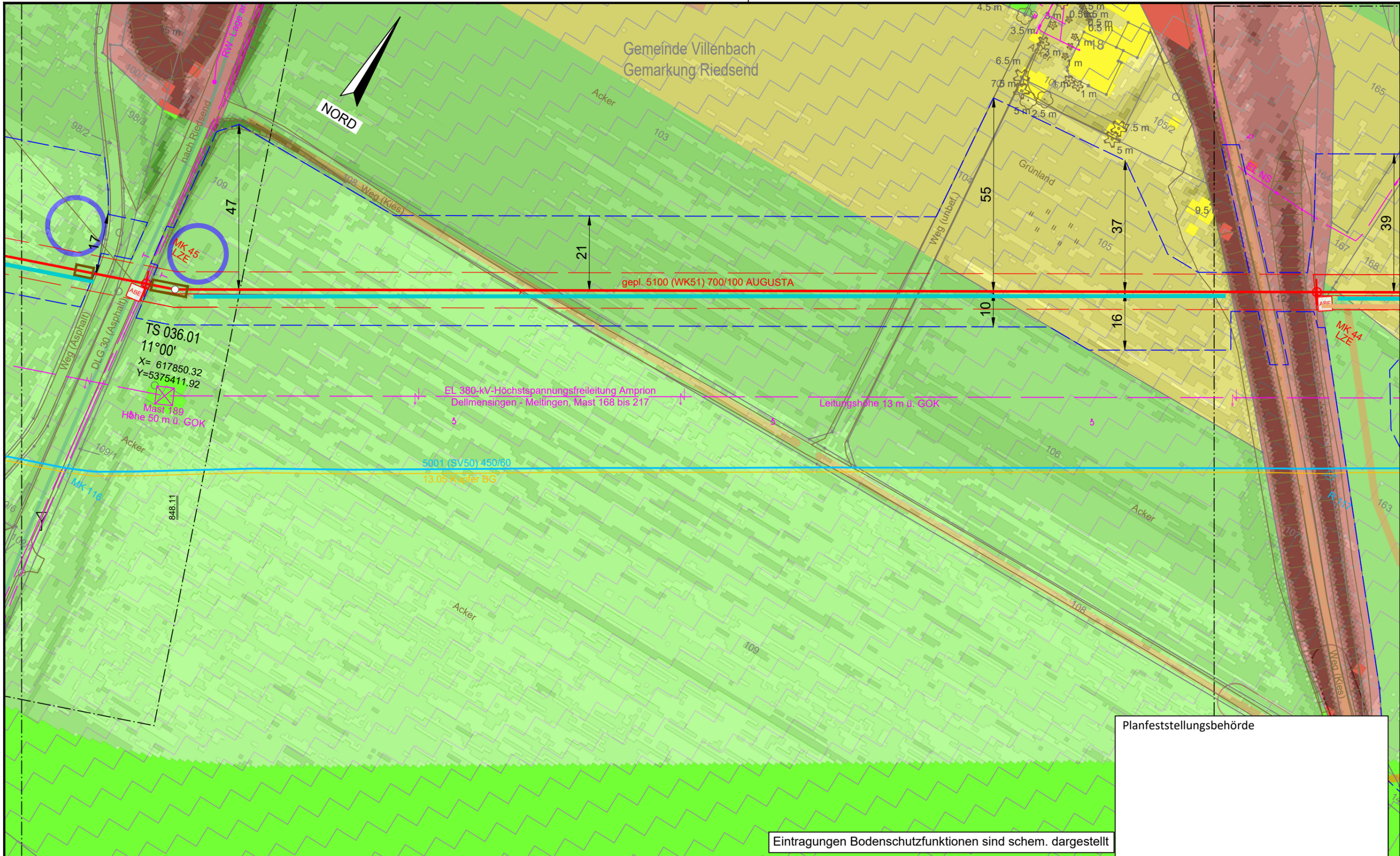
Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

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_34		

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)  
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der bayernets energie transport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

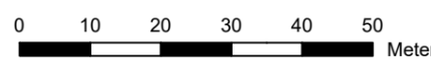


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

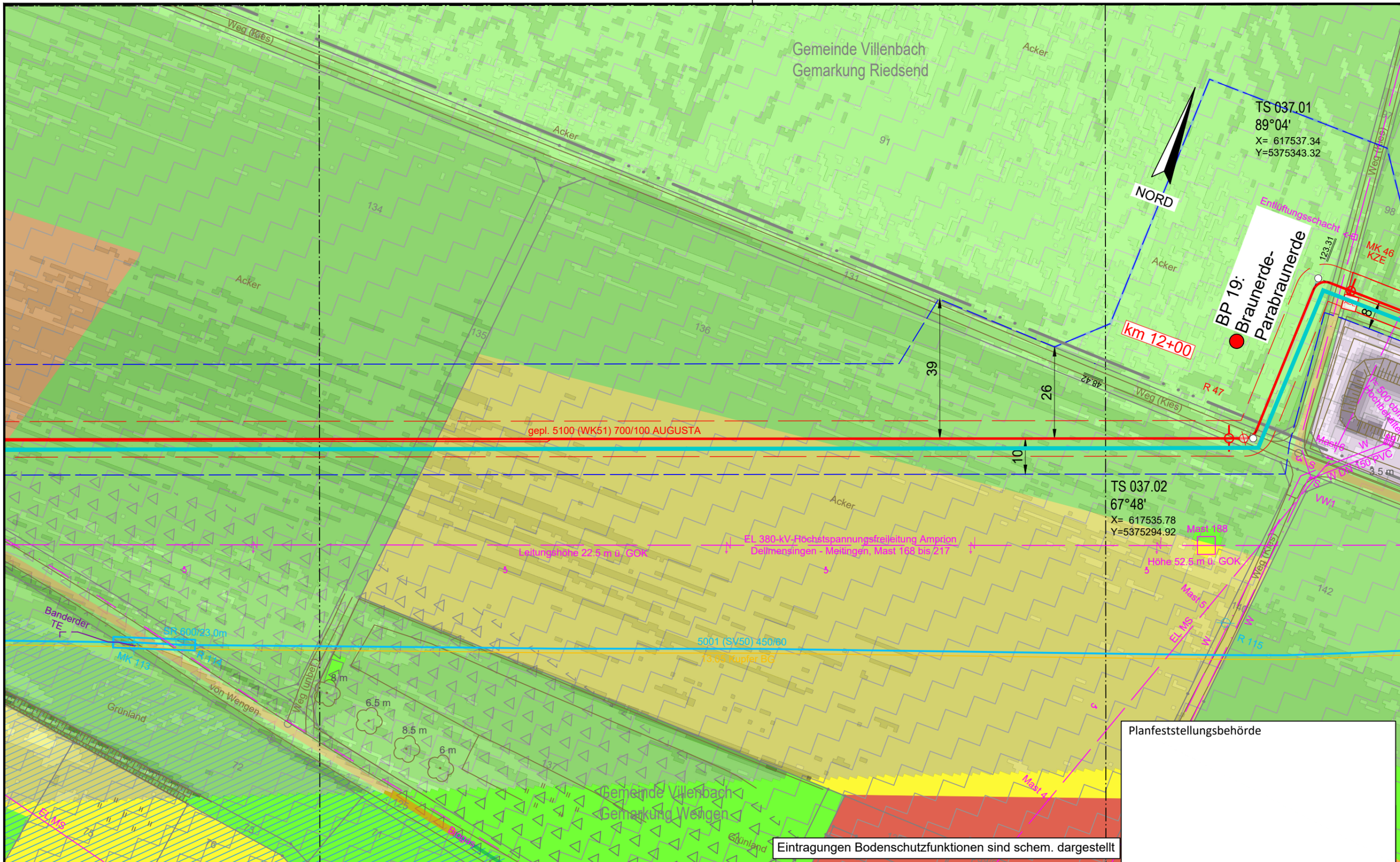
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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	— (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 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenschutzfunktionen 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_35		Blatt-Nr.		Planname	



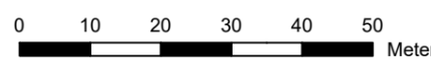


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

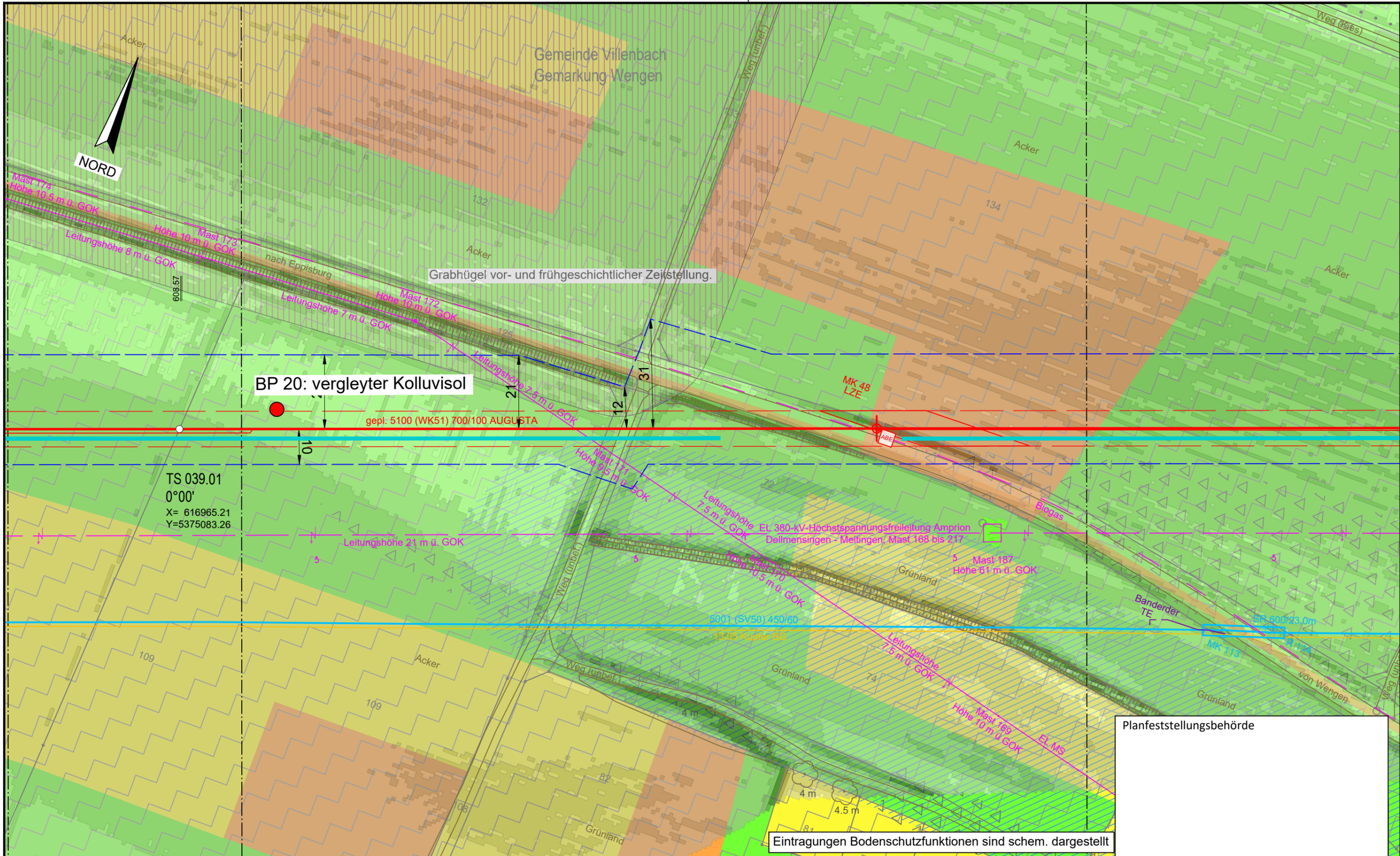
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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		im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
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_37	0

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



**BP 20: vergleyter Kolluvisol**

TS 039.01  
 0°00'  
 X= 616965.21  
 Y=5375083.26

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

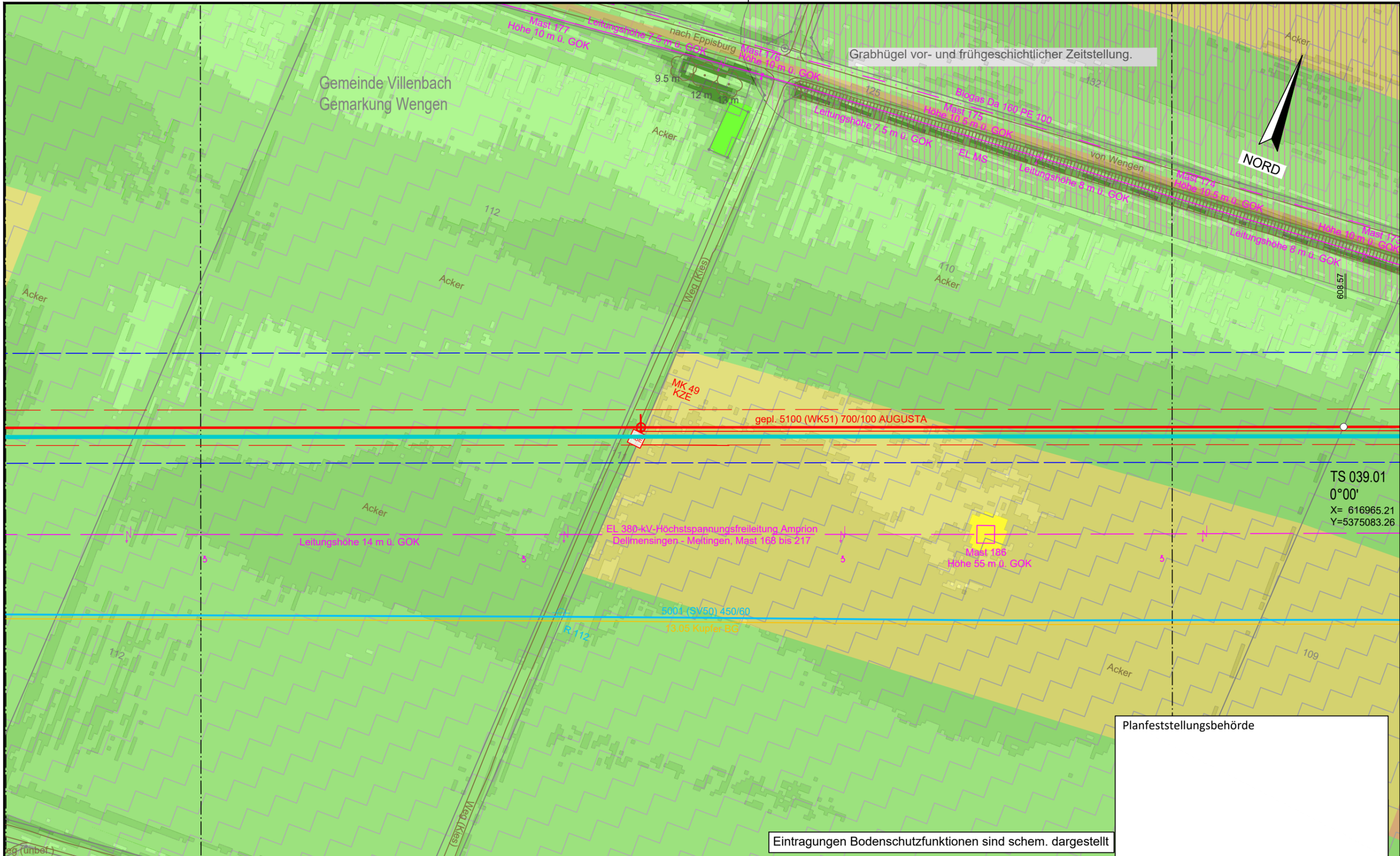
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		<b>Anlage 2: Lageplan mit Bodenschutzfunktionen</b> 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_38

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

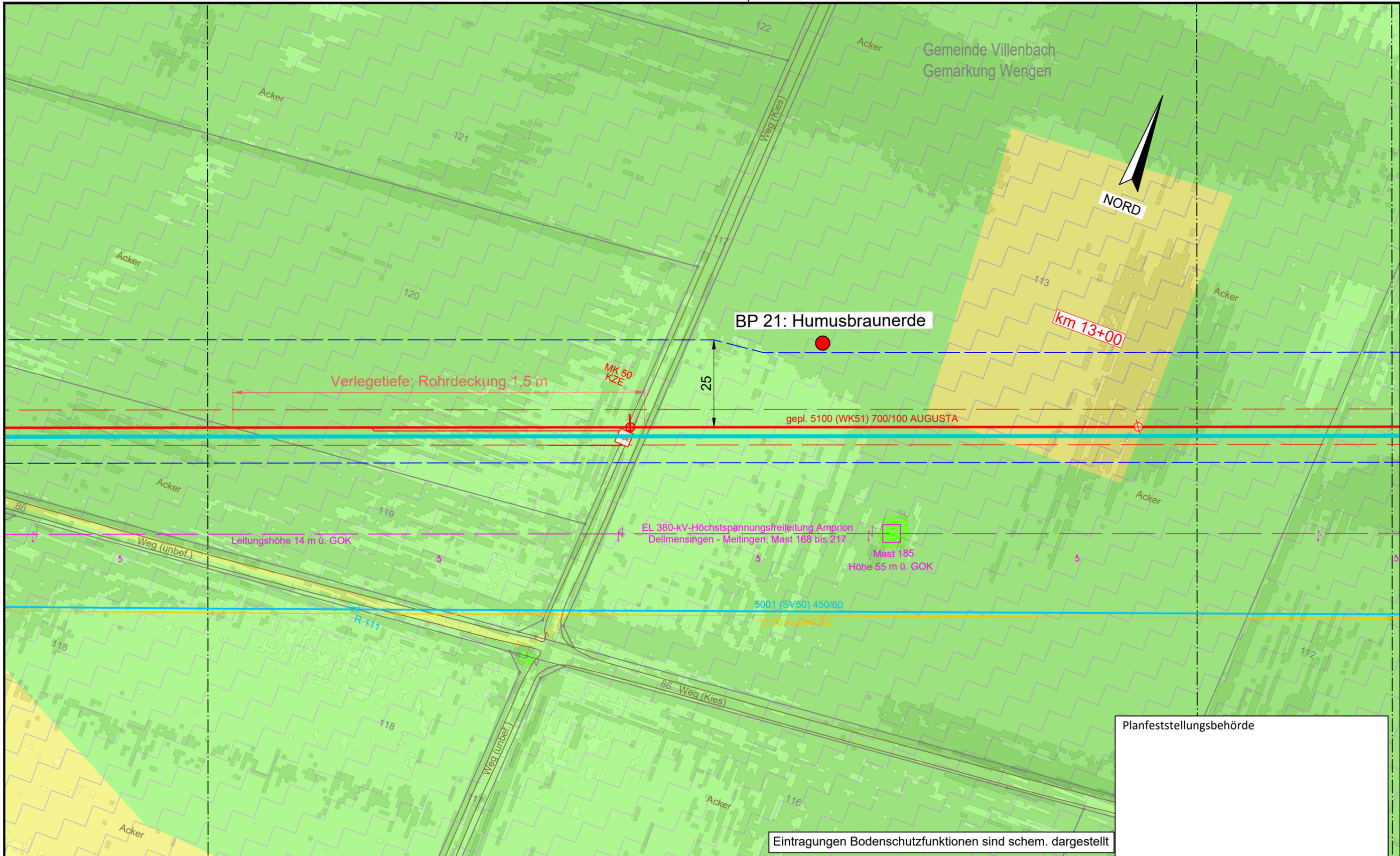
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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)			Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme				
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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	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_39		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

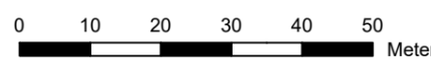


Planfeststellungsbehörde

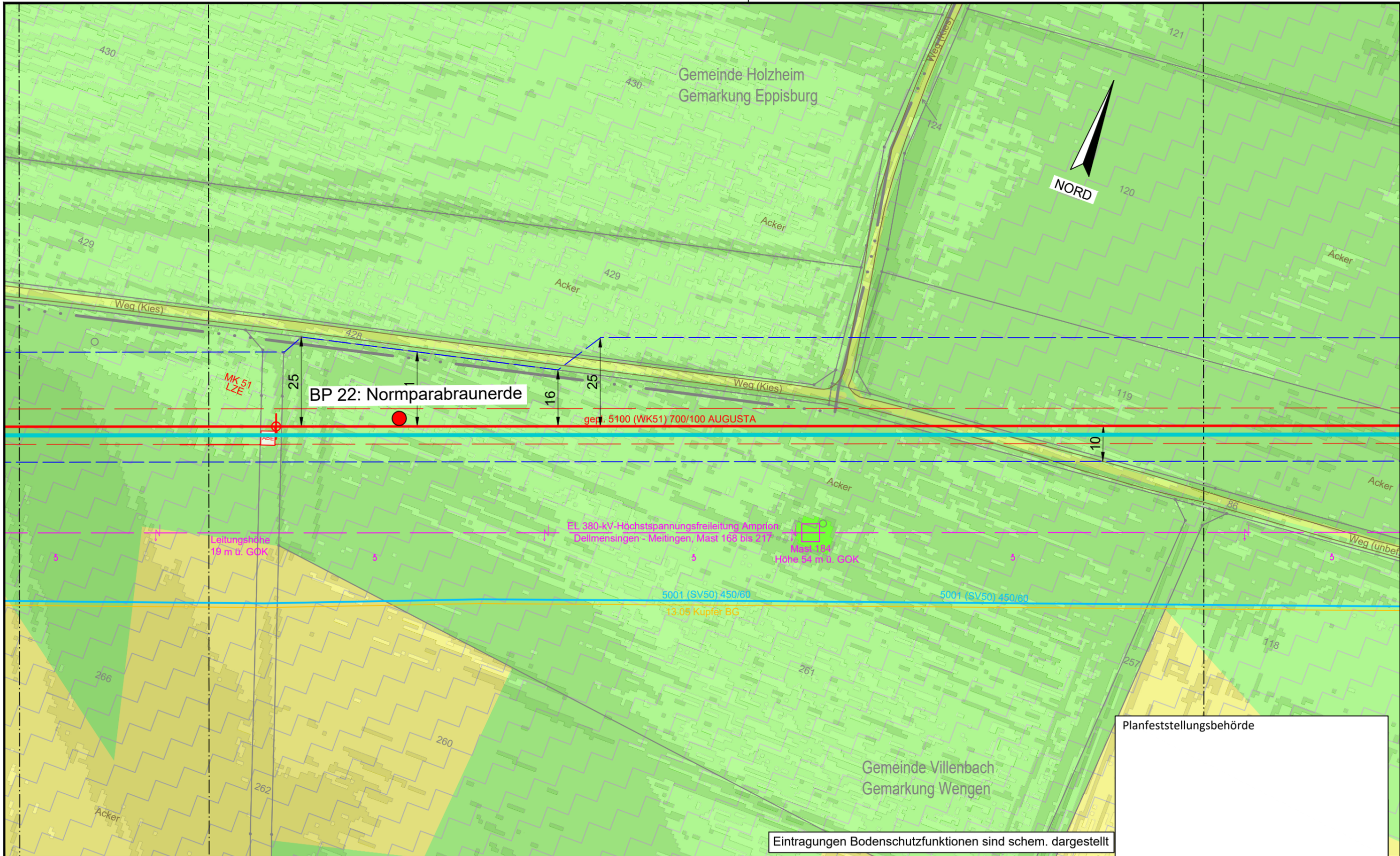
Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

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/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenschutzfunktionen 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_40	
				Blatt-Nr.:	



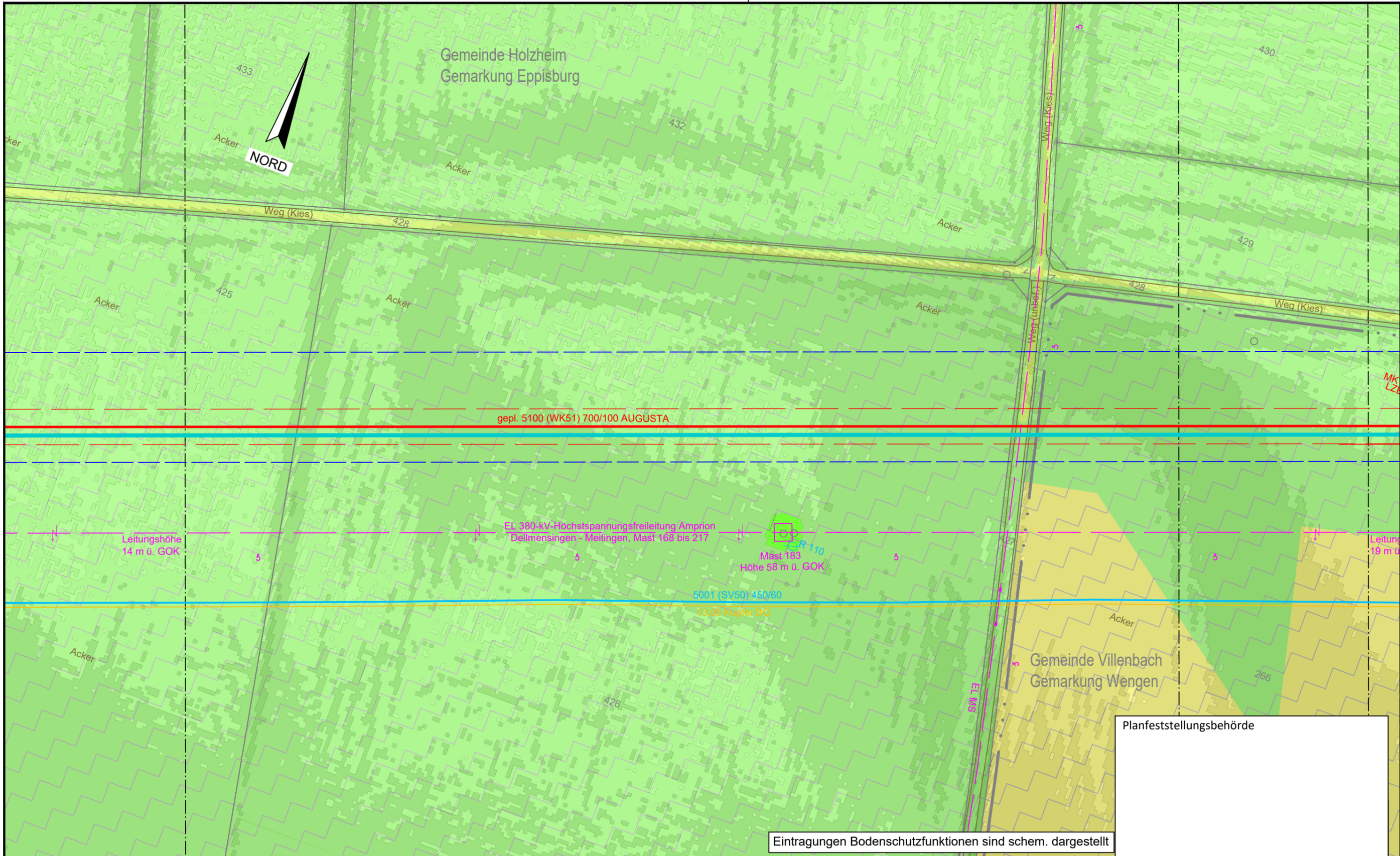
Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen 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/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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	
0		10		20	
30		40		50	
Meter		Erstellt		31.03.2023	
Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		Format		Maßstab	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		DIN A3		1 : 1.000	
Blatt-Nr.		WK5100_GP_TP_TG_41		Revision	
0		Blatt-Nr.		0	
41		WK5100_GP_TP_TG_41		0	



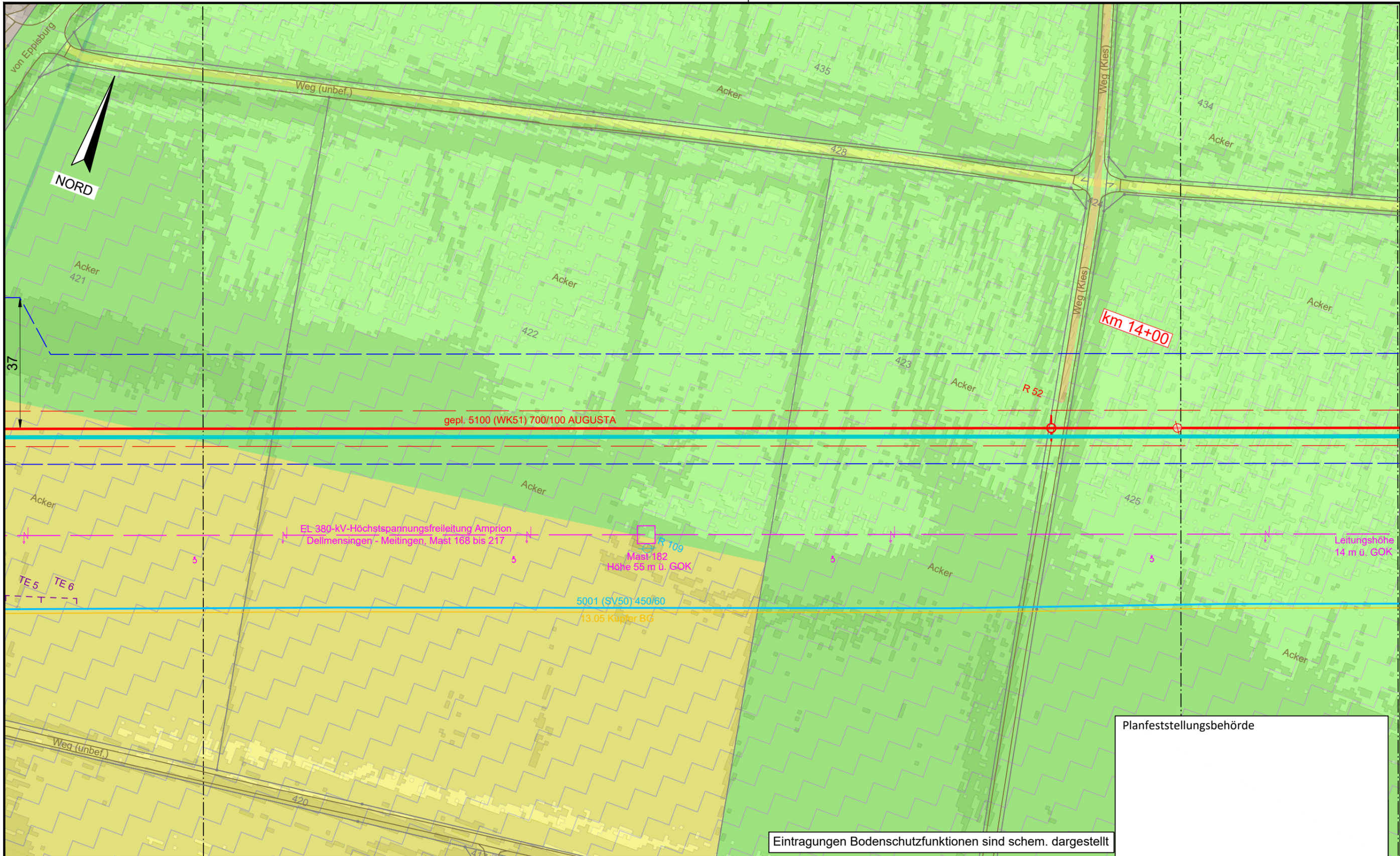
Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

**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)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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	
101		1		0	
102		1		0	
103		1		0	
104		1		0	
105		1		0	
106		1		0	
107		1		0	
108		1		0	
109		1		0	
110		1		0	
111		1		0	
112		1		0	
113		1		0	
114		1		0	
115		1		0	
116		1		0	
117		1		0	
118		1		0	
119		1		0	
120		1		0	
121		1		0	
122		1		0	
123		1		0	
124		1		0	
125		1		0	
126		1		0	
127		1		0	
128		1		0	
129		1		0	
130		1		0	
131		1		0	
132		1		0	
133		1		0	
134		1		0	
135		1		0	
136		1		0	
137		1		0	
138		1		0	
139		1		0	
140		1		0	
141		1		0	
142		1		0	
143		1		0	
144		1		0	
145		1		0	
146		1		0	
147		1		0	
148		1		0	
149		1		0	
150		1		0	
151		1		0	
152		1		0	
153		1		0	
154		1		0	
155		1		0	
156		1		0	
157		1		0	
158		1		0	
159		1		0	
160		1		0	
161		1		0	
162		1		0	
163		1		0	
164		1		0	
165		1		0	
166		1		0	
167		1		0	
168		1		0	
169		1		0	
170		1		0	
171		1		0	
172		1		0	
173		1		0	
174		1		0	
175		1		0	
176		1		0	
177		1		0	
178		1		0	
179		1		0	
180		1		0	
181		1		0	
182		1		0	
183		1		0	
184		1		0	
185		1		0	
186		1		0	
187		1		0	
188		1		0	
189		1		0	
190		1		0	
191		1		0	
192		1		0	
193		1		0	
194		1		0	
195		1		0	
196		1		0	
197		1		0	
198		1		0	
199		1		0	
200		1			



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

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

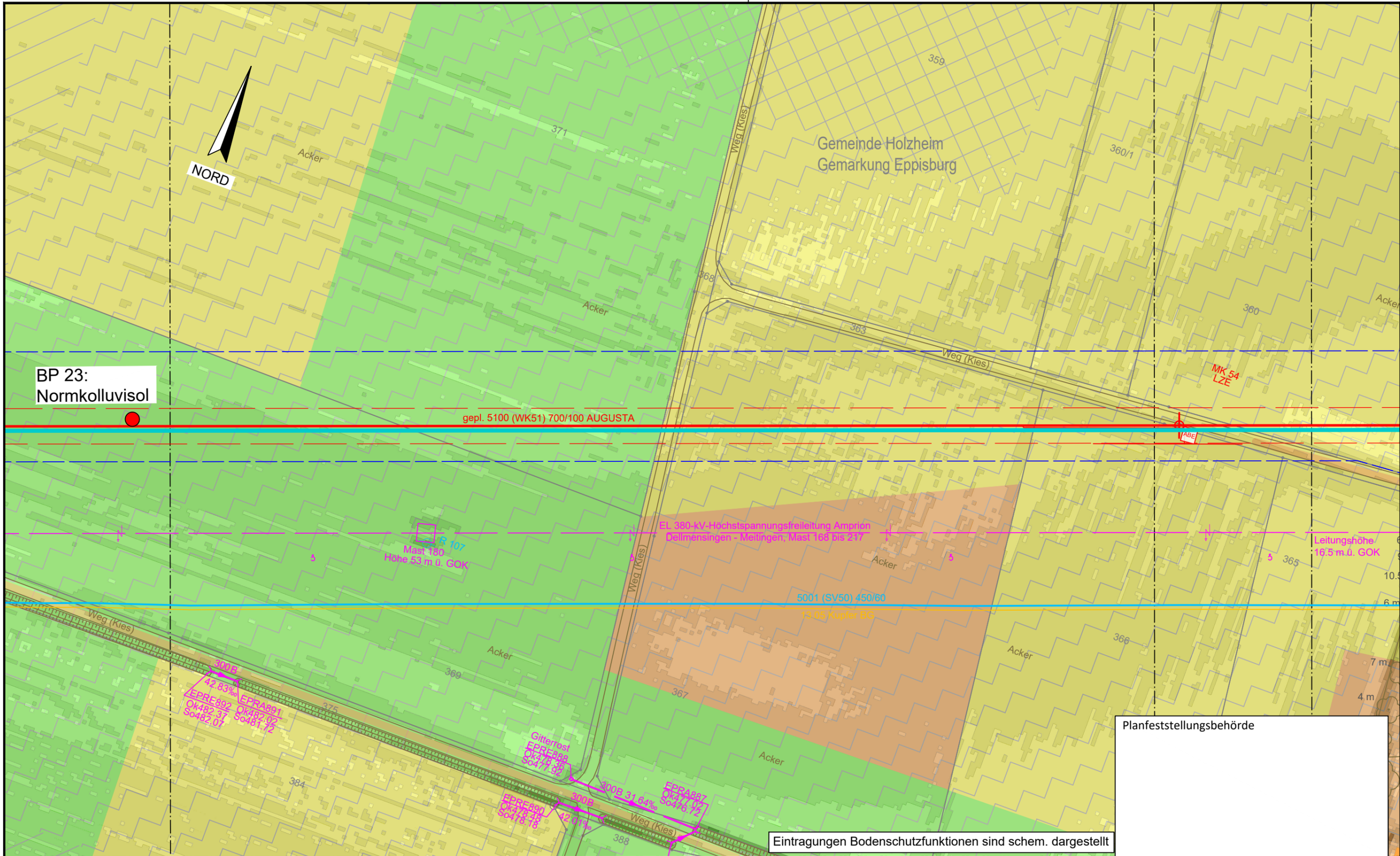
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	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)			Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme			
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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	Maßstab	Revision
				Erstellt	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
				Geprüft	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
				Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_43		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung





BP 23:  
Normkolluvisol

gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

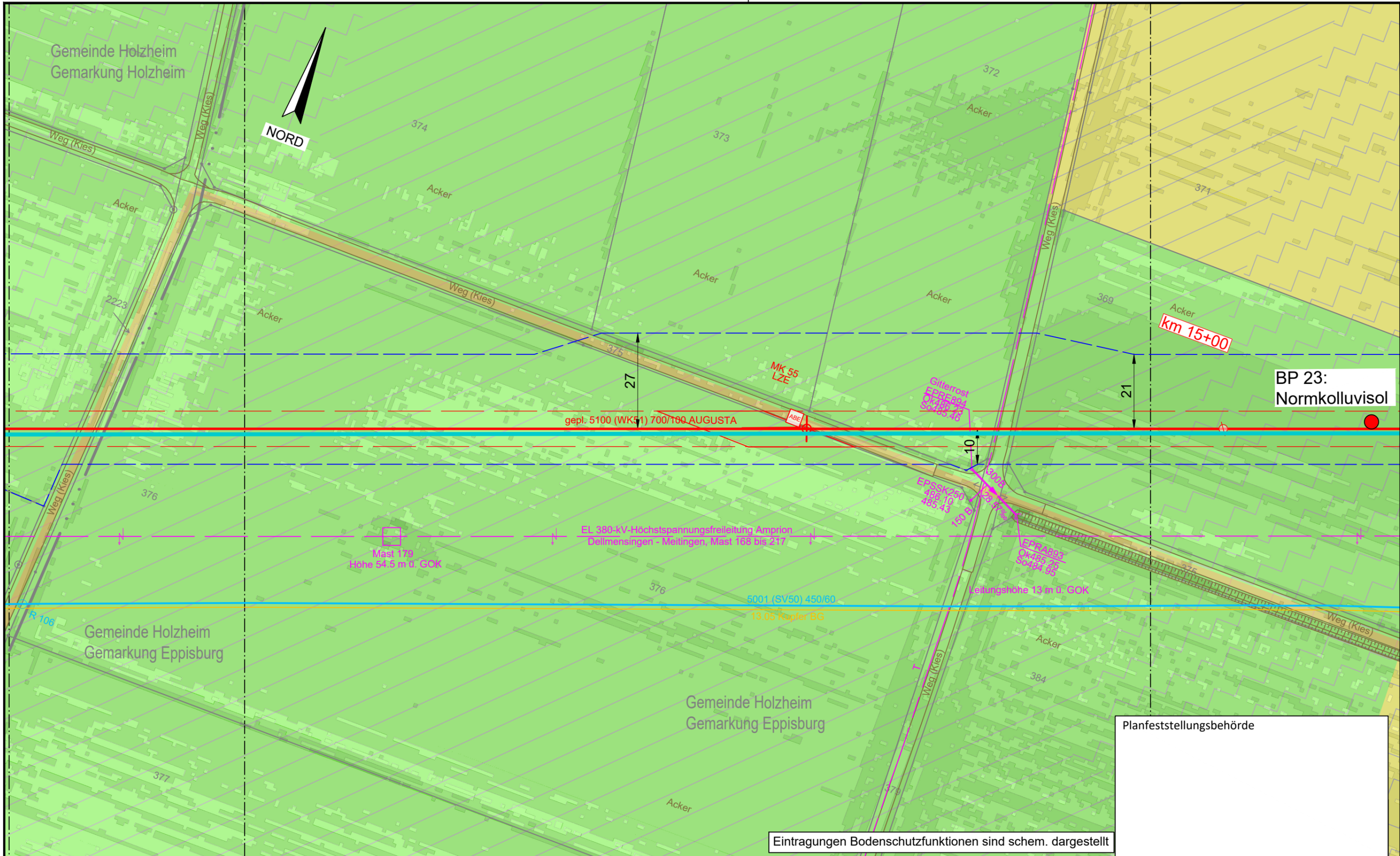
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 2: Lageplan mit Bodenschutzfunktionen</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
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_45	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



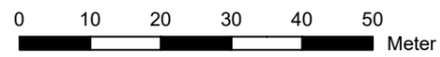
BP 23:  
Normkolluvisol

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

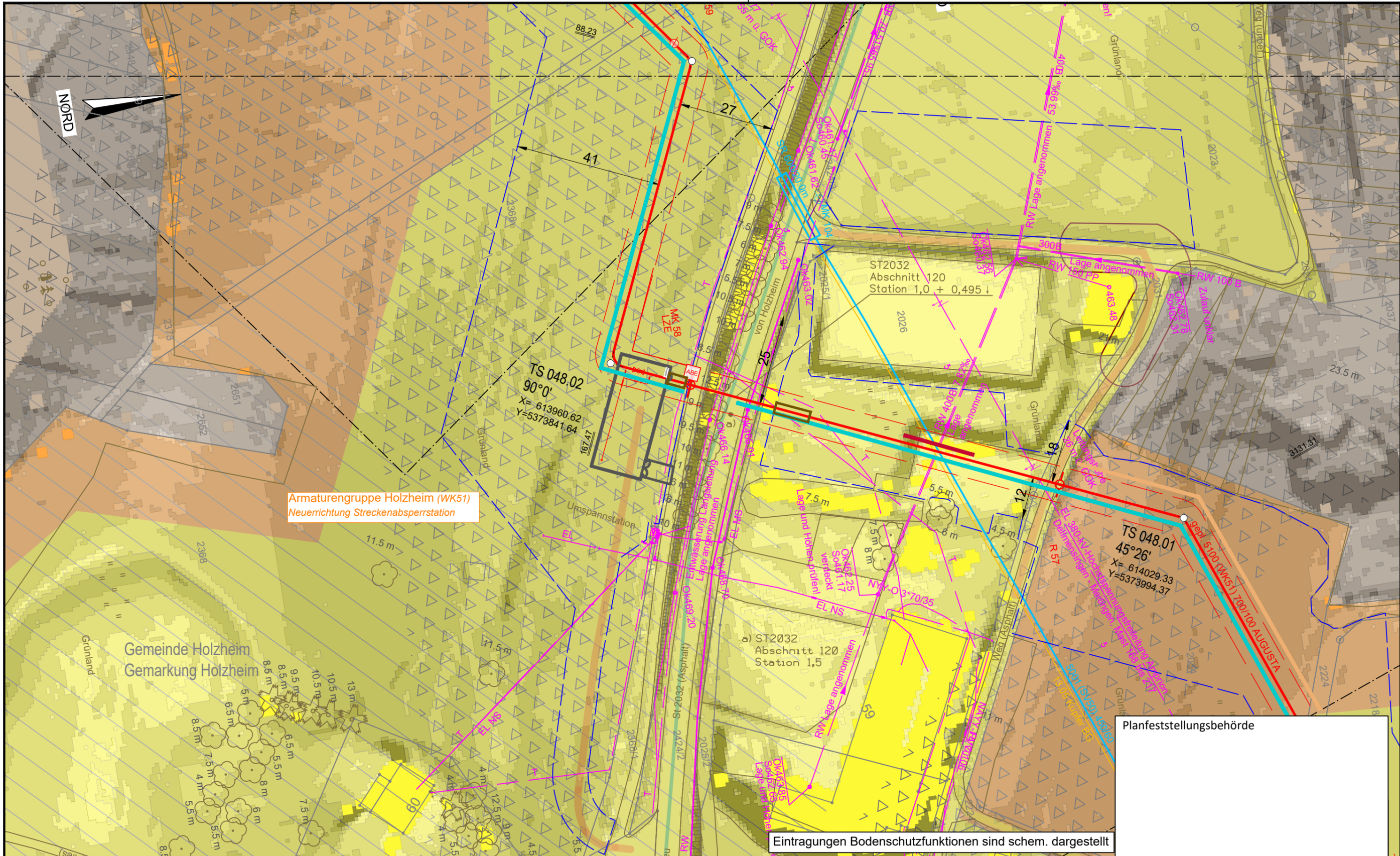
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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		Thiele / WPG		Revision: 0	
WK5100_GP_TP_TG_46		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	





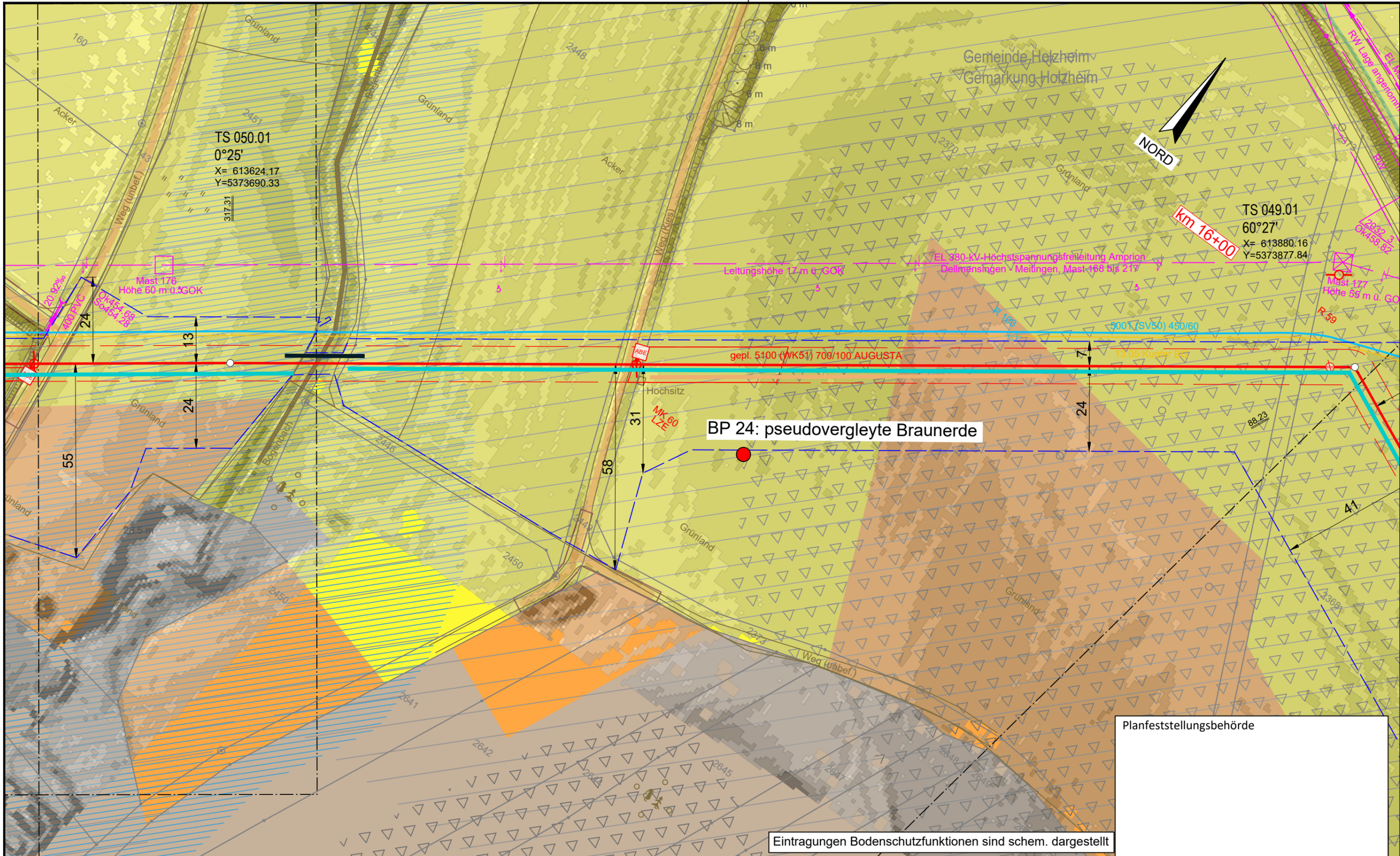
Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

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

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (thick red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed blue) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with dot)
Topografie	— (dashed brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed red) —	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 im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Datum: 28.04.2023		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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 Freigegeben		31.03.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr. WK5100_GP_TP_TG_48	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					

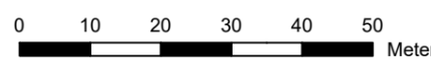


Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

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) 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/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

**Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen Bodenschutzkonzept**

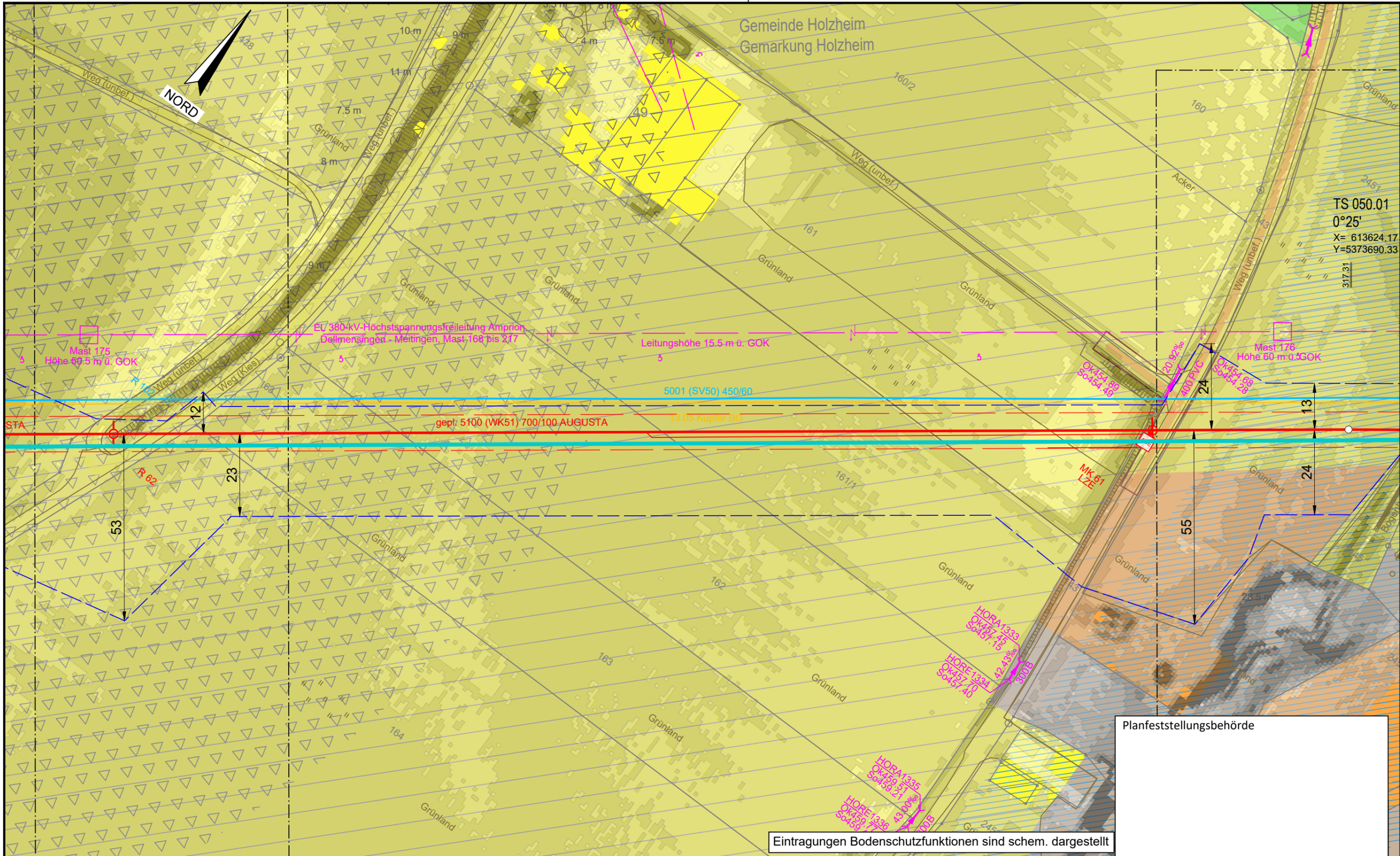
Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

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_49		

Ingenieurbüro Weishaupt  
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der  
**bayernets**  
 energie transport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



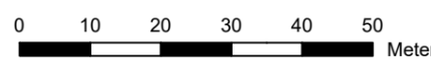
TS 050.01  
 0°25'  
 X= 613624.17  
 Y=5373690.33

Planfeststellungsbehörde

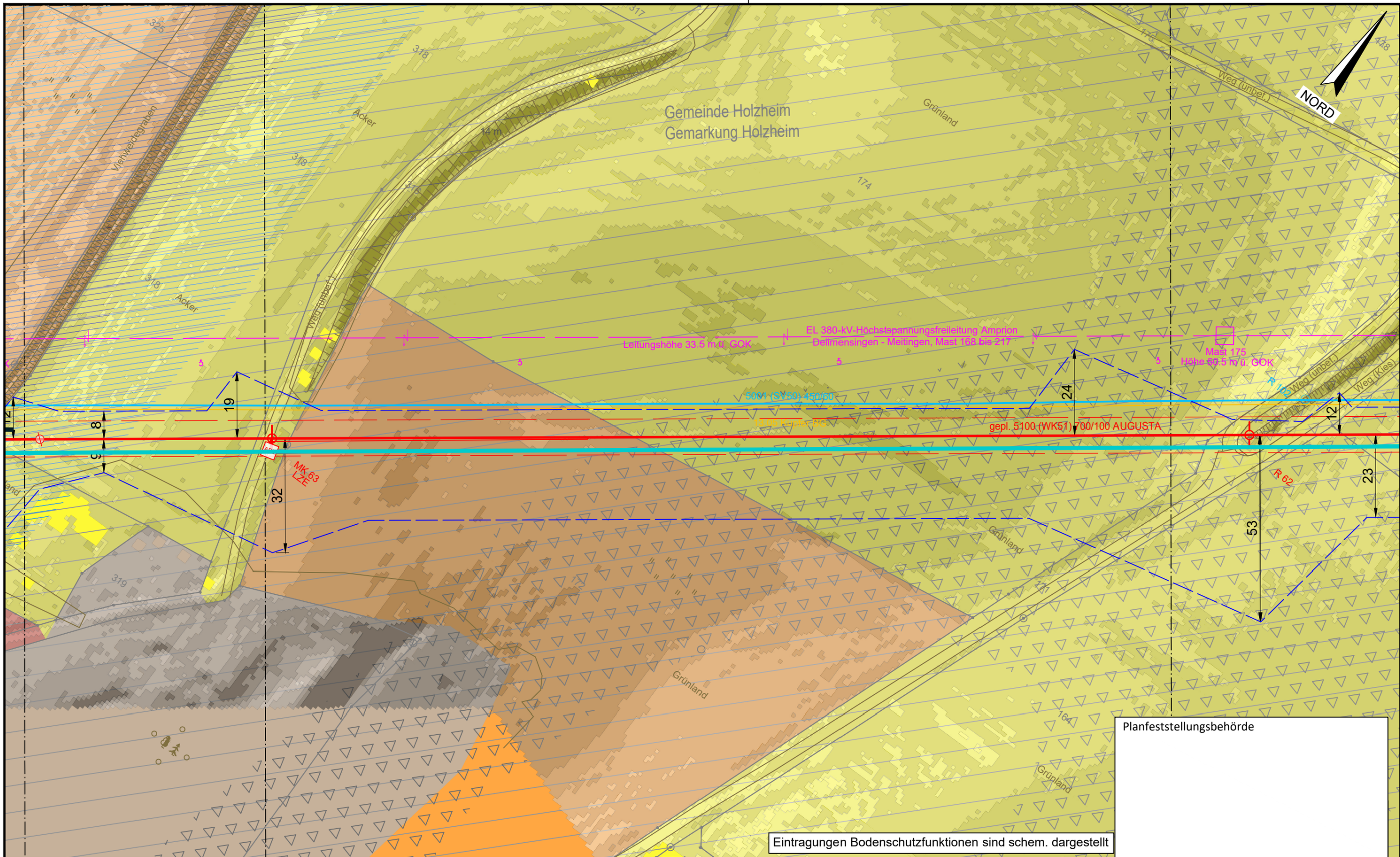
Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

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)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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	
Blatt-Nr.		WK5100_GP_TP_TG_50		Blatt-Nr.	

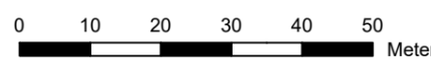


Planfeststellungsbehörde

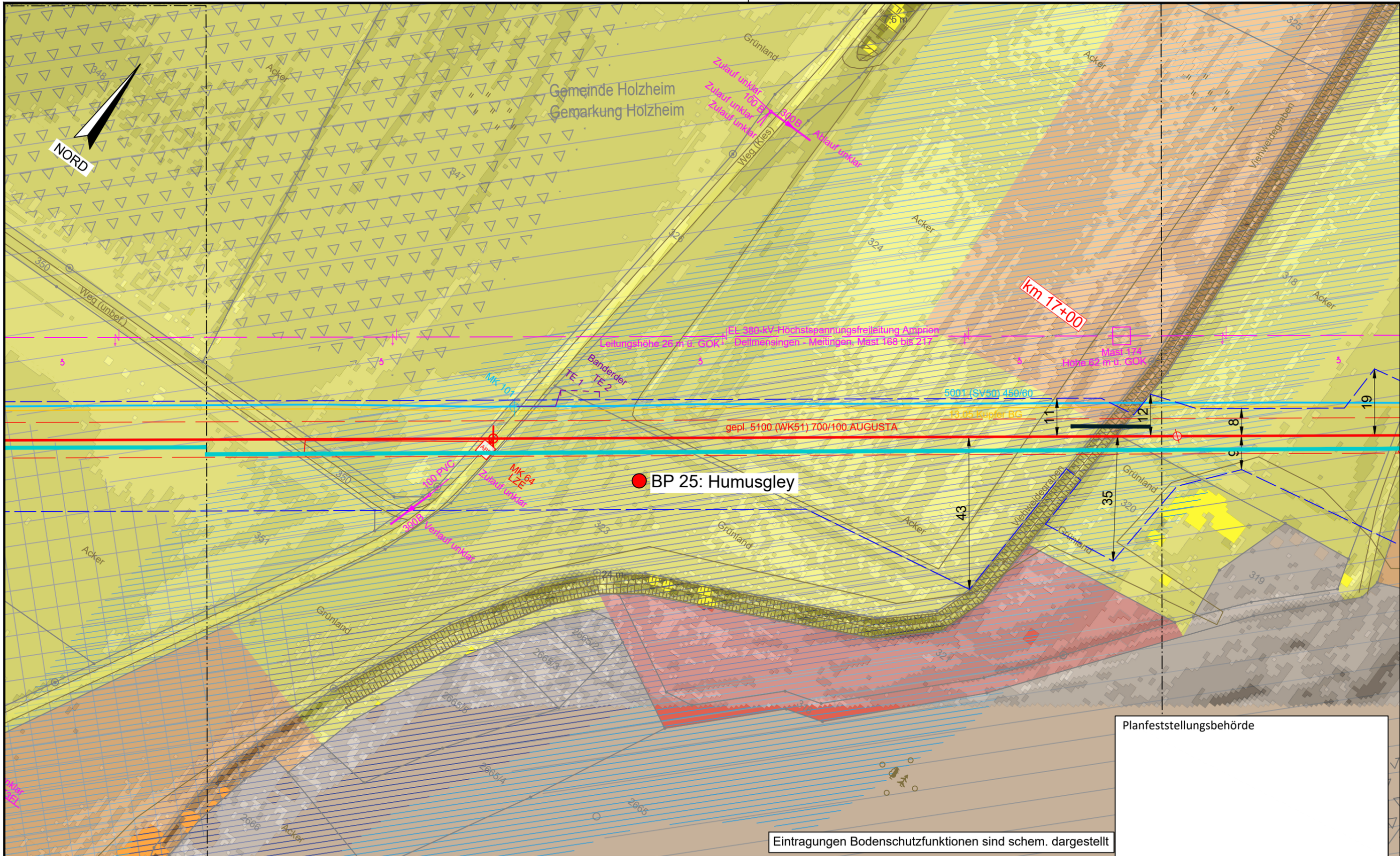
Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

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)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der <b>bayernets</b> energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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: 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_51		Blatt-Nr.: 51		Blatt-Nr.: 51	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

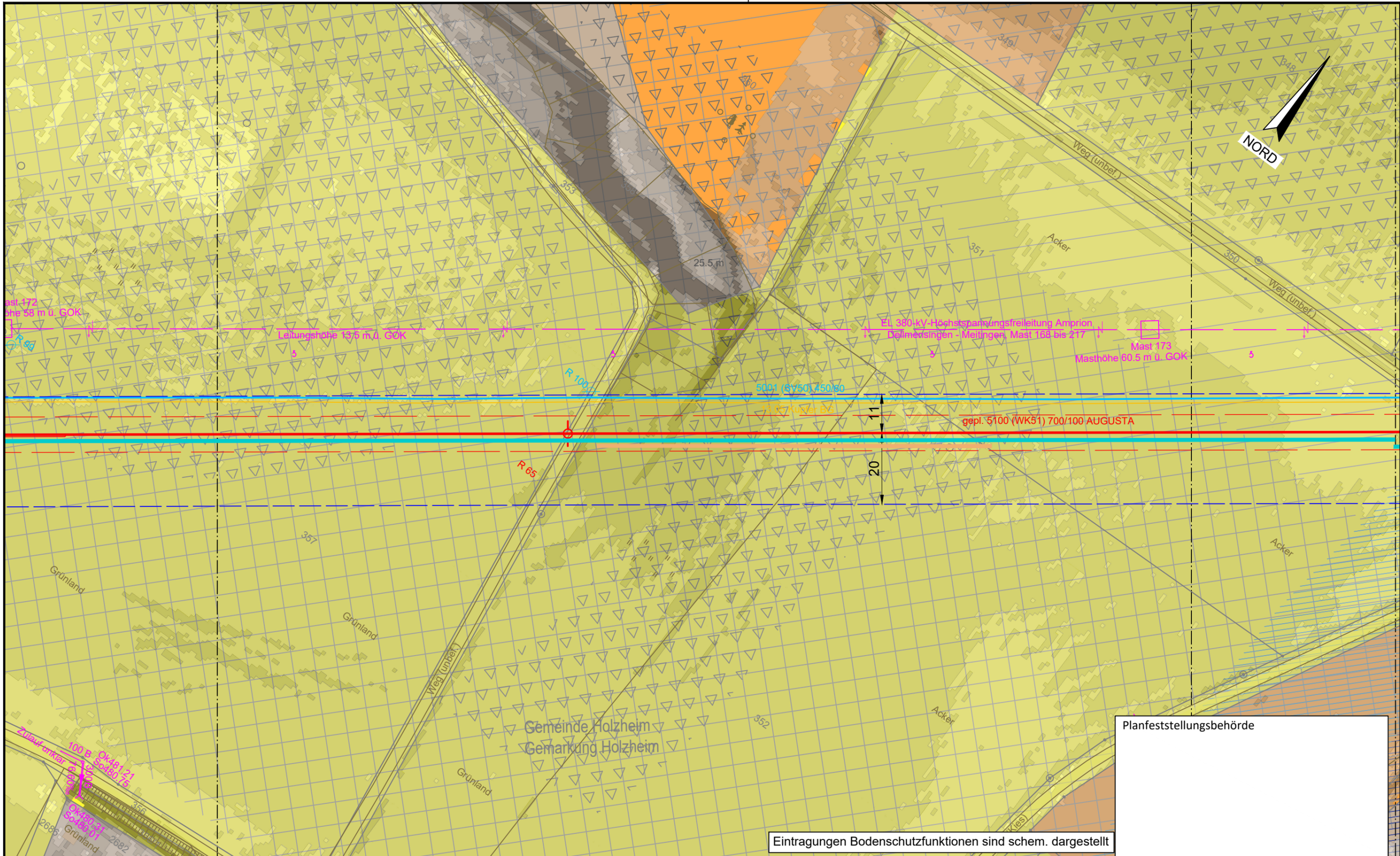
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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)		Planung und Bauüberwachung im Auftrag der	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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
		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_52		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

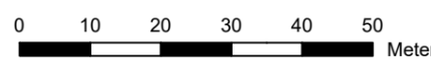


Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

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

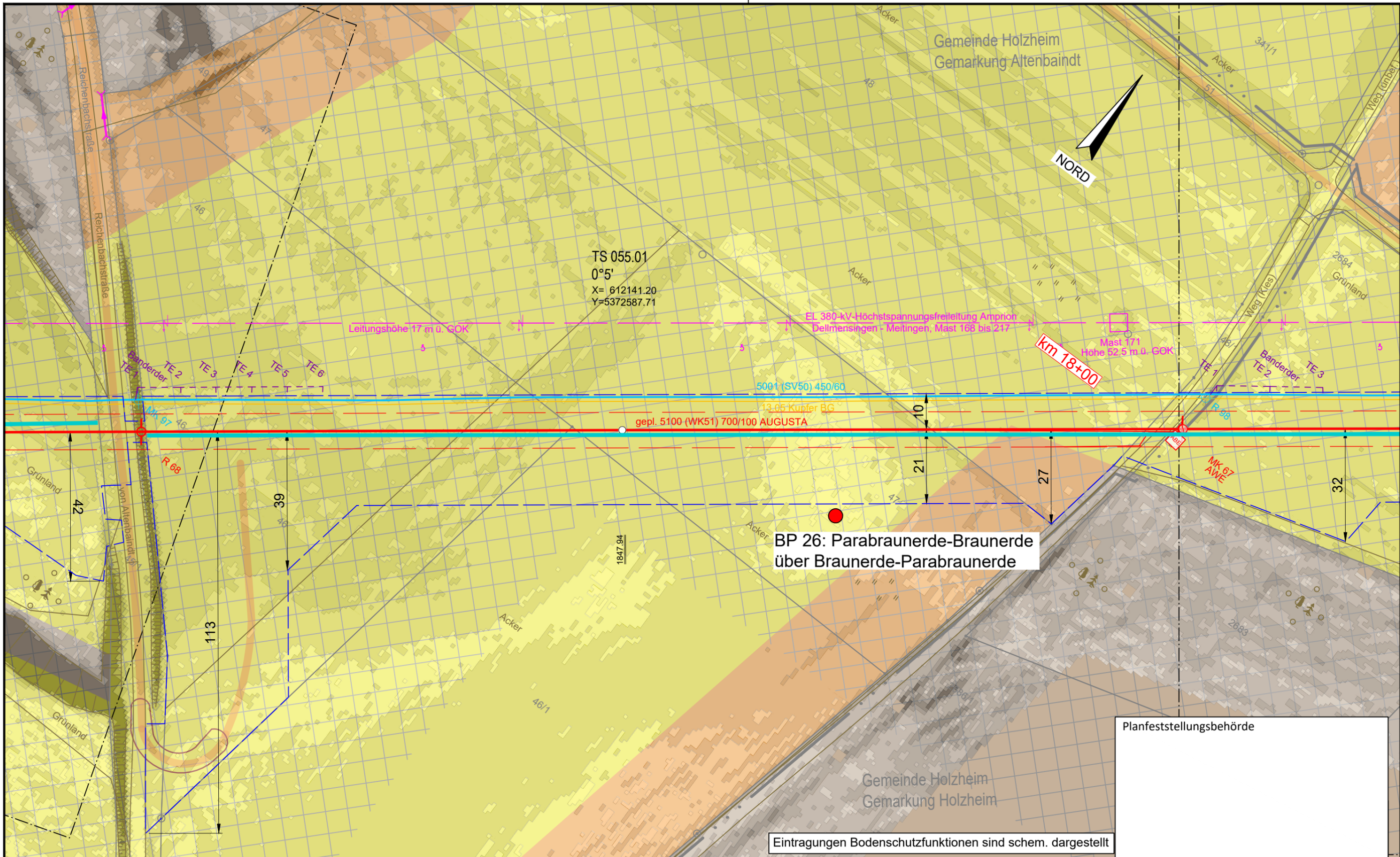
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	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)		Ingeniebüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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	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_53

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung





Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

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

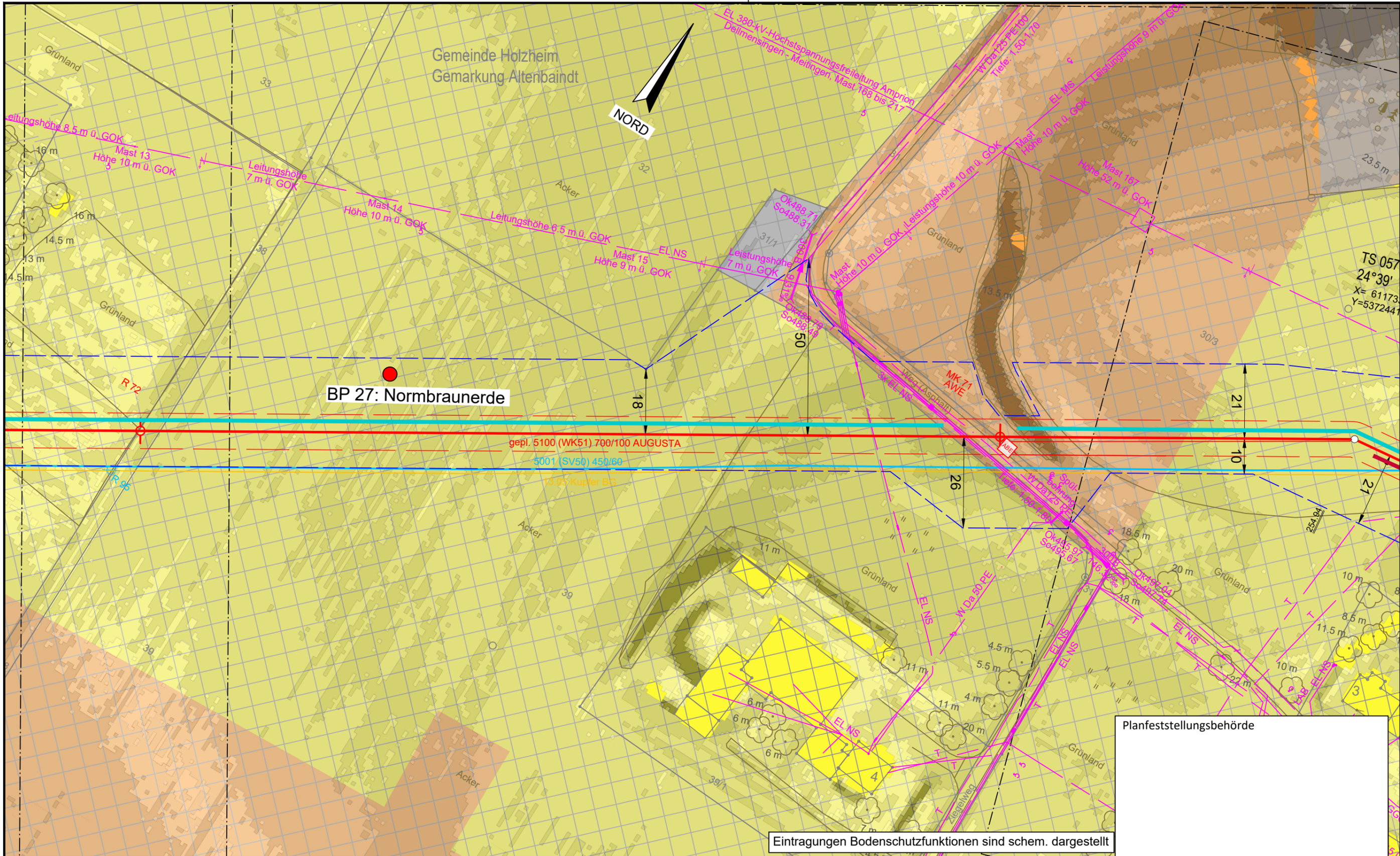
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - (blue)
Fremdleitungen	— (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/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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_55	0

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



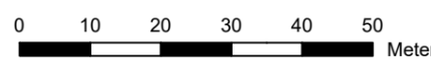


Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

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/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt  
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen  
 Bodenschutzkonzept

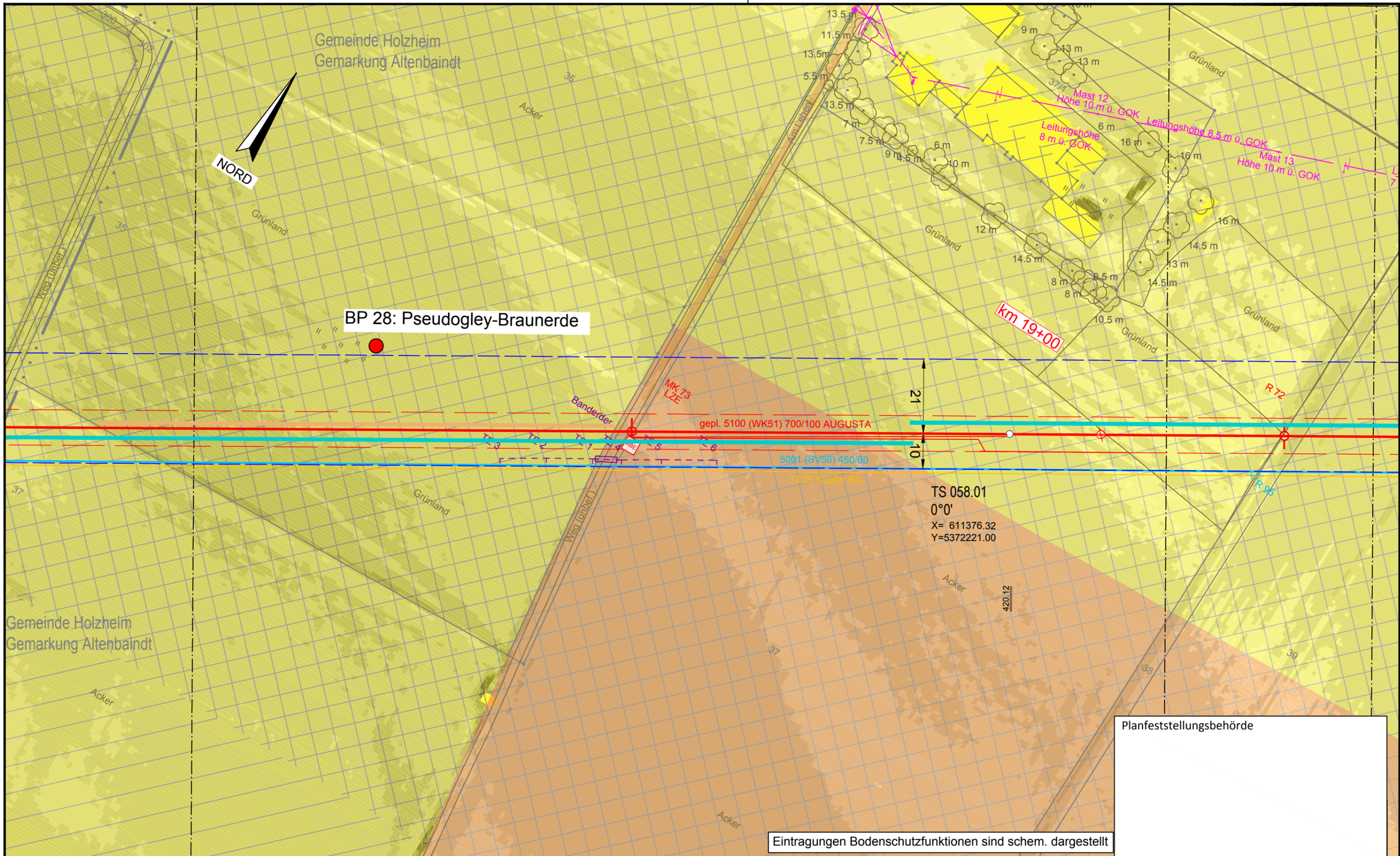
Leitung 5100 (WK51)  
 DN 700 MOP 100  
 Schutzstreifen 10 m

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_57		

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)  
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der bayernets energie transport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

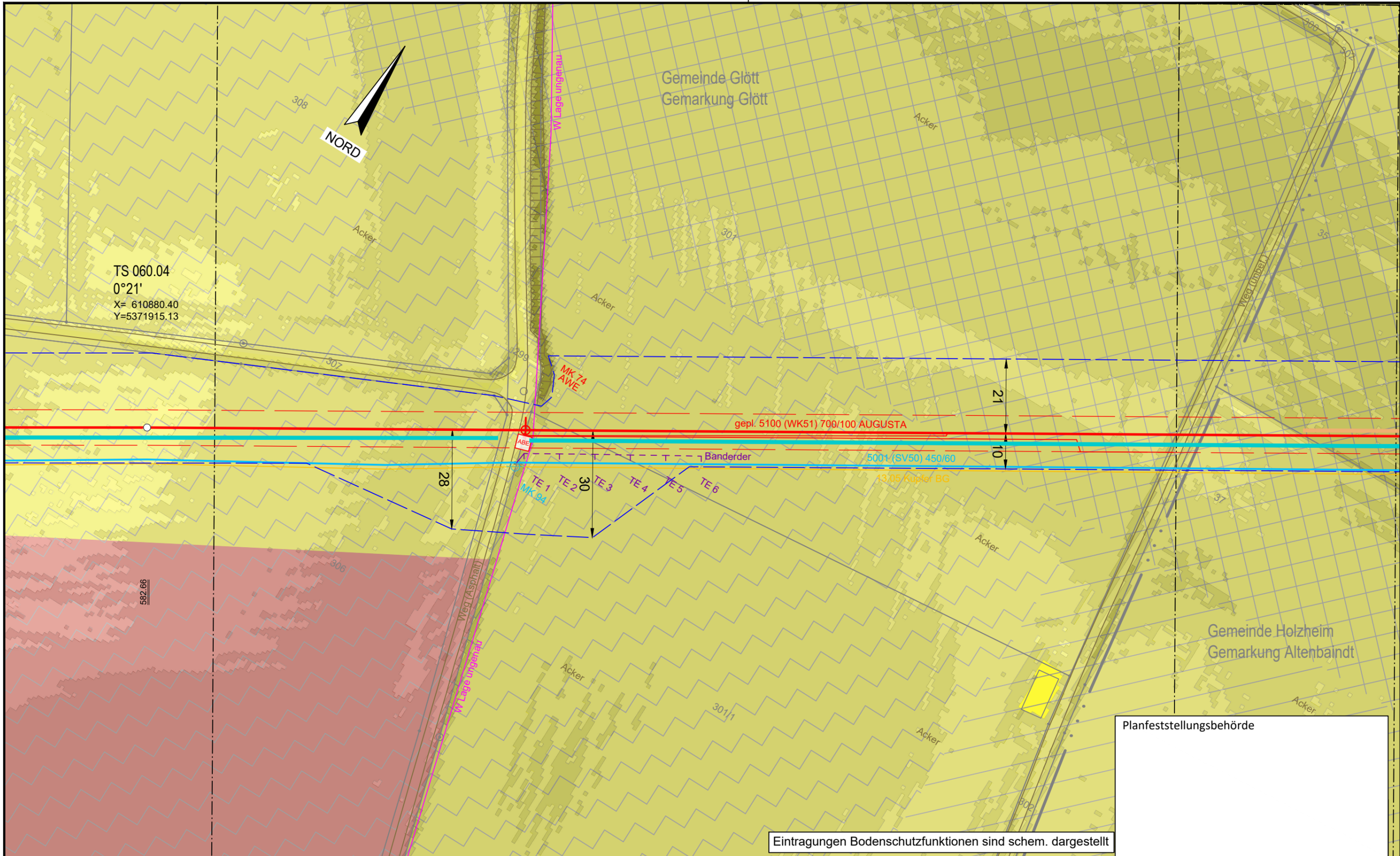
**Legende** (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		<b>Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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 1 2		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
3 4		31.03.2023		Thiele / WPG	
5		Freigegeben		Format	
6		WK5100_GP_TP_TG_58		Maßstab	
7		Blatt-Nr.		Revision	
8		0		1 : 1.000	
9		WK5100_GP_TP_TG_58		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

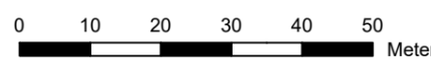


Planfeststellungsbehörde

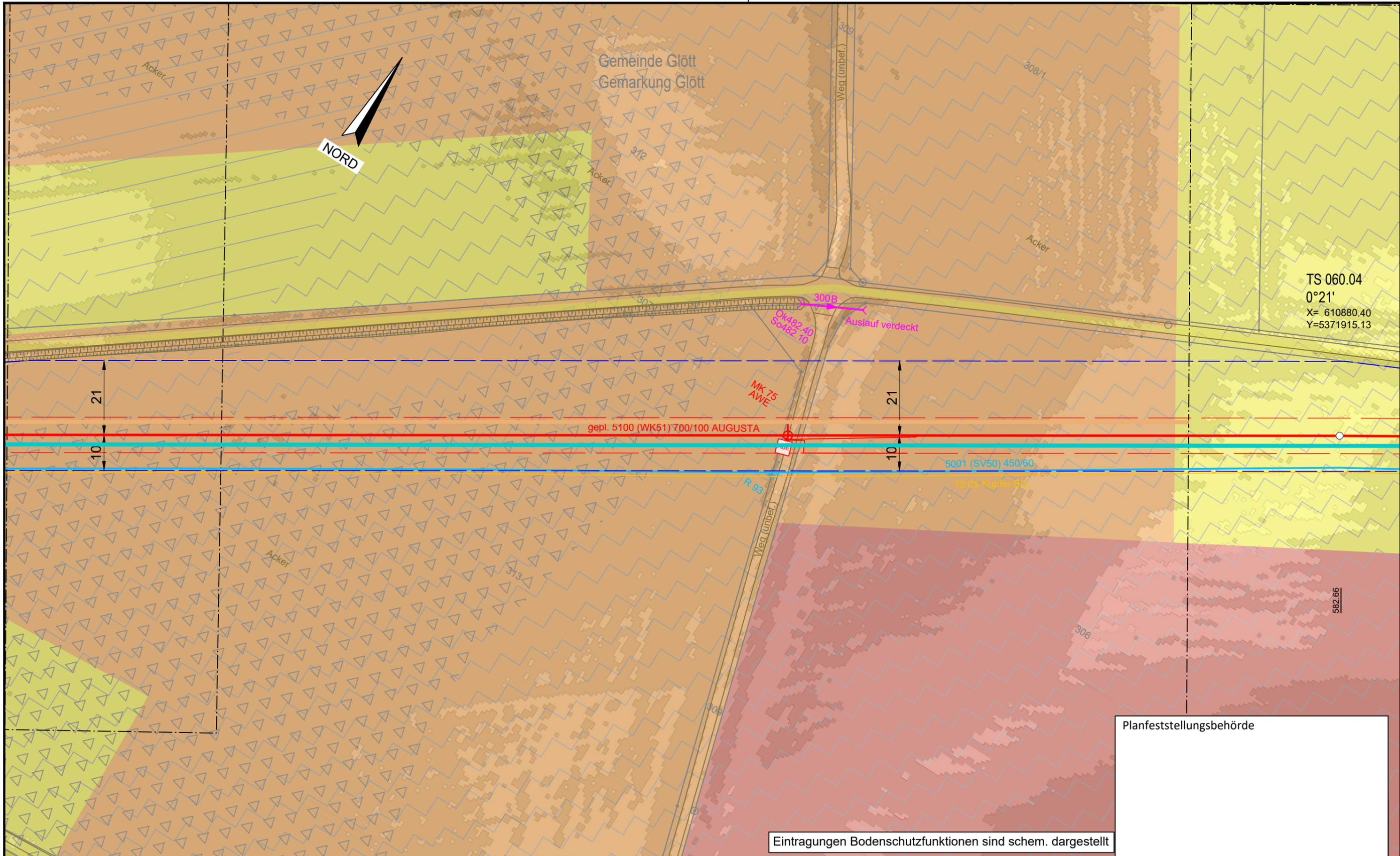
Eintragungen Bodenschutzfunktionen sind schem. dargestellt

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		



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/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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_59		0	



TS 060.04  
 0°21'  
 X= 610880.40  
 Y=5371915.13

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodenschutzfunktionen 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 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.2 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 2: Lageplan mit Bodenfunktionen 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_60		Blatt-Nr.: 60		Blatt-Nr.: 60	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung