

Legende

Gemeindegrenzen	Leitungstrasse Vorzugstrasse (Linie A)	Bewertungsklasse sehr hoch (1)
Engeres Untersuchungsgebiet	Variante Altenbaidt	hoch (2)
	Variante Ziegelstadel	mittel (3)
	SV50 (Bestandsleitung)	

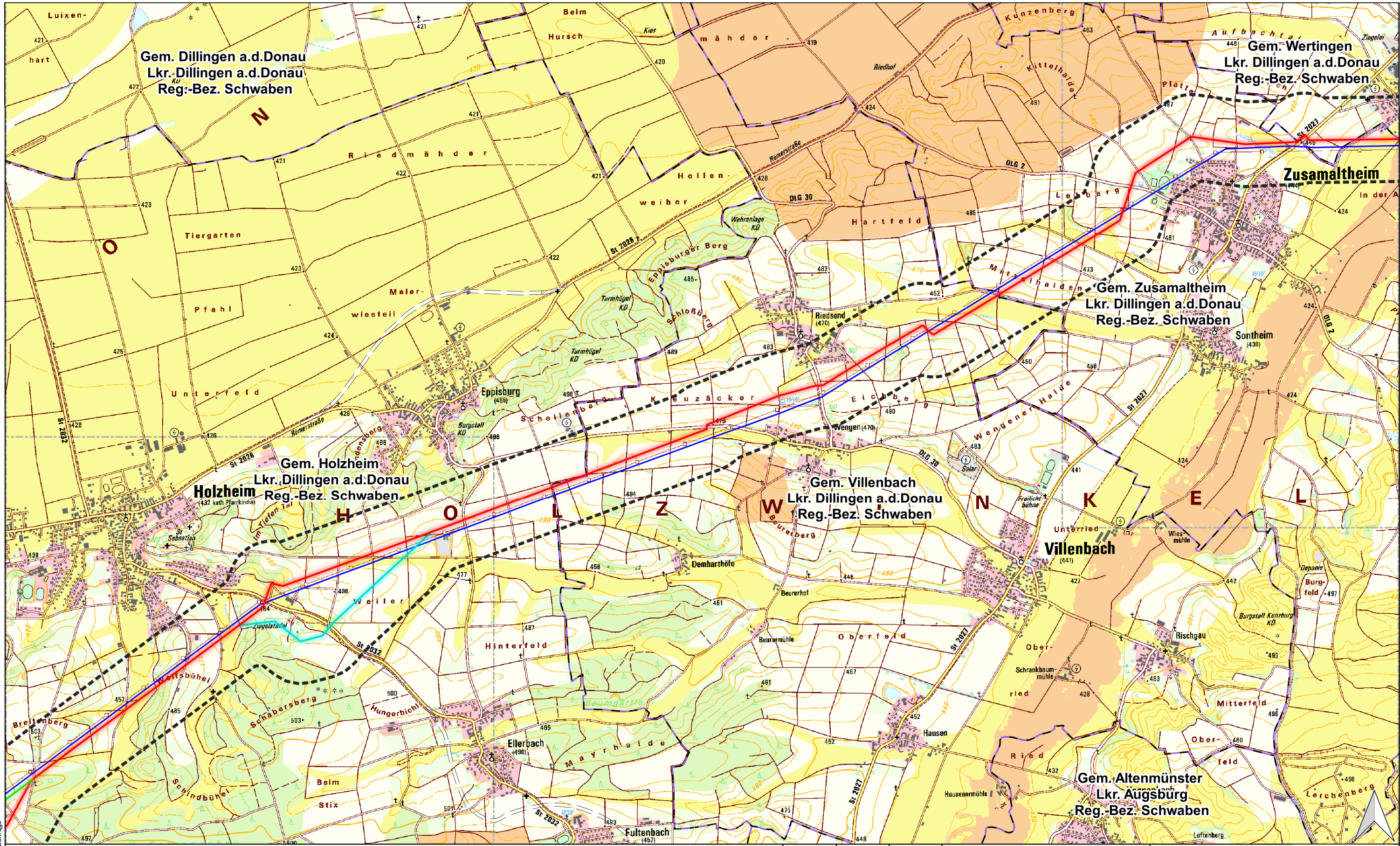
Rev. Nr.	Datum	Grund	Geplante Gastransportleitung Wertingen-Kötz WK51 DN700 MOP100	
			Bundesland: Bayern	
			Regierungsbezirk: Schwaben	
			Landkreis: Dillingen a. d. Donau	
			Erstellt	Datum
			Bearbeitet	25.09.2020
			Geprüft	06.10.2020
			Freigegeben	12.10.2020
			Name	
			Dr. Schober GmbH EHF	
			Dr. Schober GmbH UM	
			bayernets Ambs	

Dr. Schober
Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH

bayernets
erdgas transport systeme

Schutzgut Wasser & Klima/Luft Bewertung

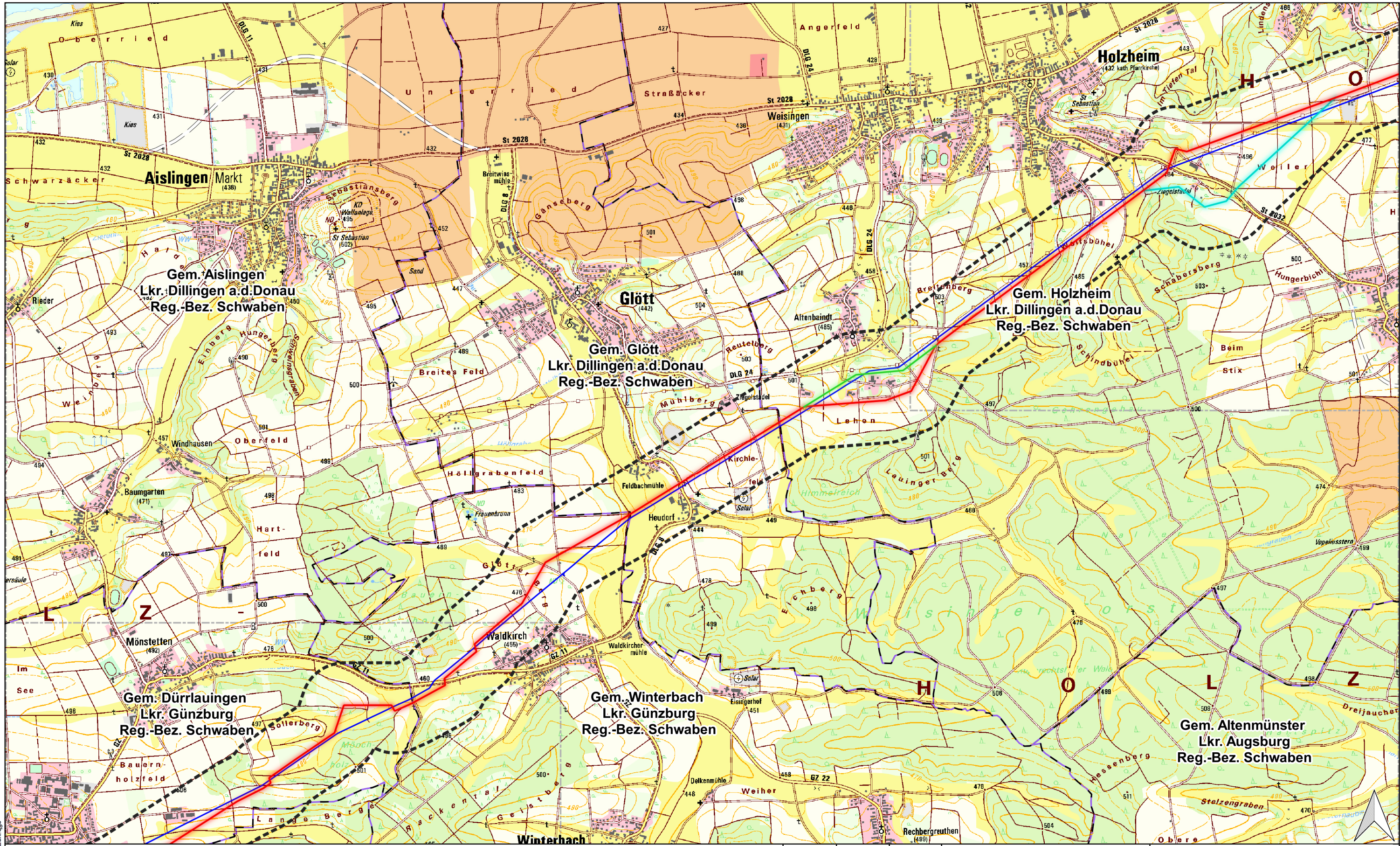
Maßstab 1:25.000
Revision 00
Blatt-Nr.: 01



Legende

Gemeindegrenzen	Leitungstrasse	Bewertungsklasse
Engeres Untersuchungsgebiet	Vorzugstrasse (Linie A)	sehr hoch (1)
	Variante Altenbaidt	hoch (2)
	Variante Ziegelstadel	mittel (3)
	SV50 (Bestandsleitung)	

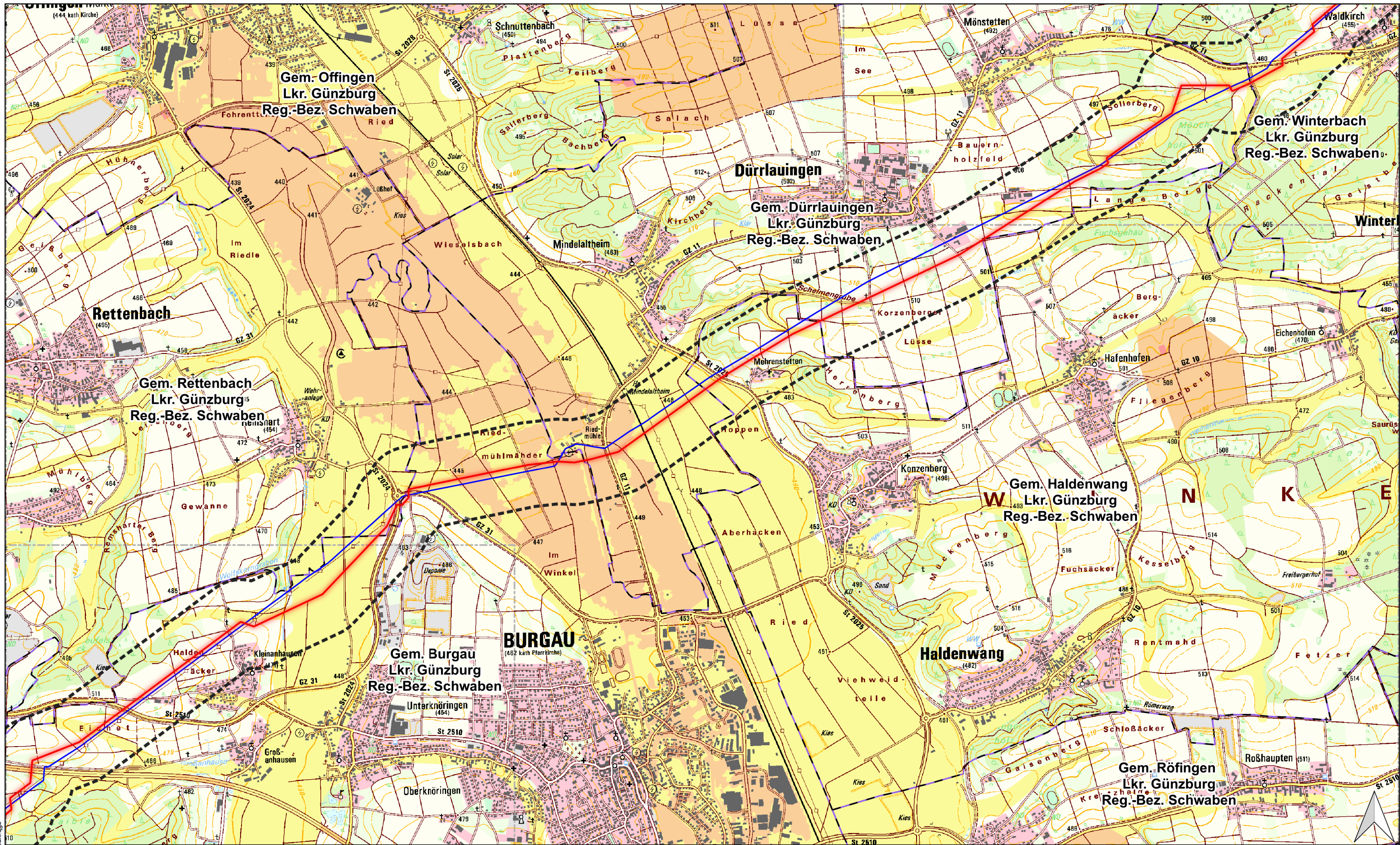
Rev. Nr.	Datum	Grund	Geplante Gastransportleitung Wertingen-Kötz WK51 DN700 MOP100			 Schutzgut Wasser & Klima/Luft Bewertung
			Bundesland: Bayern			
			Regierungsbezirk: Schwaben			
			Landkreis: Dillingen a. d. Donau			
			Erstellt	Datum	Name	Maßstab 1:25.000 Revision 00 Blatt-Nr.: 02
			Bearbeitet	25.09.2020	Dr. Schober GmbH EHF	
			Geprüft	06.10.2020	Dr. Schober GmbH UM	
			Freigegeben	12.10.2020	bayernets Ambs	
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung						



Legende

Gemeindegrenzen	Leitungstrasse	Bewertungsklasse
Engeres Untersuchungsgebiet	Vorzugstrasse (Linie A)	sehr hoch (1)
	Variante Altenbaidnt	hoch (2)
	Variante Ziegelstadel	mittel (3)
	SV50 (Bestandsleitung)	

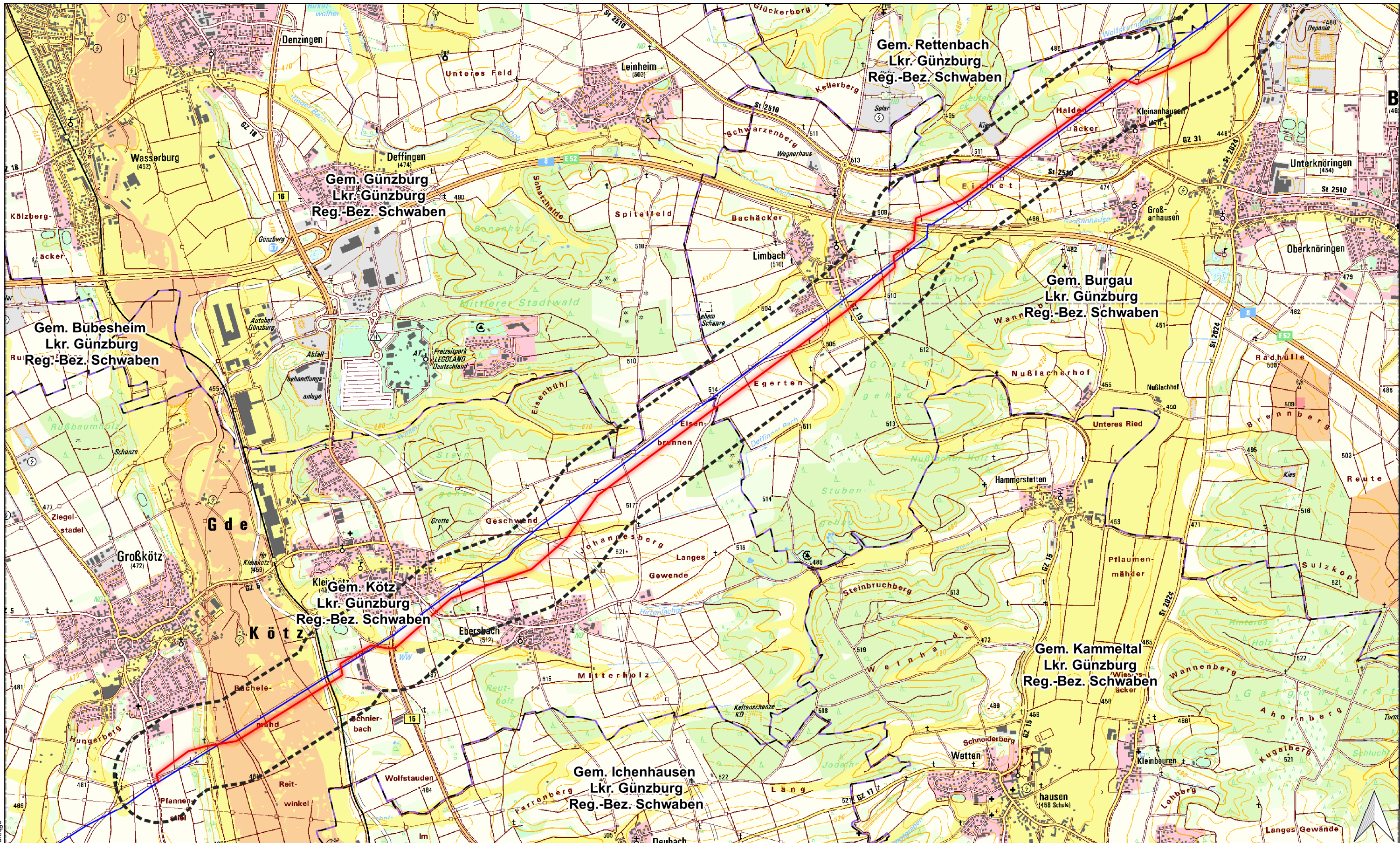
Rev. Nr.	Datum	Grund	Geplante Gastransportleitung Wertingen-Kötz WK51 DN700 MOP100		 Dr. Schober <small>Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH</small>	 bayernets <small>erdgas transport systeme</small>
			Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a. d. Donau, Günzburg			
			Erstellt	Datum	Name	Schutzgut Wasser & Klima/Luft Bewertung Maßstab 1:25.000 Revision 00 Blatt-Nr.: 03
			Bearbeitet	25.09.2020	Dr. Schober GmbH EHF	
			Geprüft	06.10.2020	Dr. Schober GmbH UM	
			Freigegeben	12.10.2020	bayernets Ambs	
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung						



Legende

Gemeindegrenzen	Leitungstrasse	Bewertungsklasse
Engeres Untersuchungsgebiet	Vorzugstrasse (Linie A)	sehr hoch (1)
	Variante Altenbaidnt	hoch (2)
	Variante Ziegelstadel	mittel (3)
	SV50 (Bestandsleitung)	

Rev. Nr.	Datum	Grund	Geplante Gastransportleitung WK51 DN700 MOP100			 Schutzgut Wasser & Klima/Luft Bewertung
			Bundesland: Bayern			
			Regierungsbezirk: Schwaben			
			Landkreis: Dillingen a. d. Donau, Günzburg			
			Erstellt	Datum	Name	Maßstab 1:25.000 Revision 00 Blatt-Nr.: 04
			Bearbeitet	25.09.2020	Dr. Schober GmbH EHF	
			Geprüft	06.10.2020	Dr. Schober GmbH UM	
			Freigegeben	12.10.2020	bayernets Ambs	
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung						



18110-10-Wertingen-Kötz-SG-04-Wasser&Klima-Luft.ogs

Legende

Gemeindegrenzen	Leitungstrasse	Bewertungsklasse
Engeres Untersuchungsgebiet	Vorzugstrasse (Linie A)	sehr hoch (1)
	Variante Altenbaidnt	hoch (2)
	Variante Ziegelstadel	mittel (3)
	SV50 (Bestandsleitung)	

Rev. Nr.	Datum	Grund	Geplante Gastransportleitung WK51 DN700 MOP100			 Dr. Schober <small>Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH</small> bayernets <small>erdgas transport systeme</small>	Schutzgut Wasser & Klima/Luft Bewertung		
			Bundesland: Bayern					Maßstab 1:25.000	
			Regierungsbezirk: Schwaben						Revision 00
			Landkreis: Günzburg						
			Erstellt	Datum	Name				
			Bearbeitet	25.09.2020	Dr. Schober GmbH EHF				
			Geprüft	06.10.2020	Dr. Schober GmbH UM				
			Freigegeben	12.10.2020	bayernets Ambs				

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung