

18110-10-Wertingen-Kötz-SG-02-Tiere-Pflanzen.ggs

Legende	
	Gemeindegrenzen
	Engeres Untersuchungsgebiet
Leitungstrasse	
	Vorzugstrasse (Linie A)
	Variante Altenbaidt
	Variante Ziegelstadel
	SV50 (Bestandsleitung)
Schutzgutparameter Tiere und Pflanzen	
	Natura 2000 (FFH)
	Natura 2000 (SPA)
	Bay. Biotopkartierung
	Sonstige bedeutsame Flächen
	Wiesenbrüterkulisse
	Waldflächen (ALKIS)
	Wald mit Lebensraumfunktion
	Artenfundpunkte
	ASK ab 2005, saP-relevante Art
	ASK ab 2005, Art der RLB 1/2/3
	Ökoflächenkataster
	ABSP (nur GZ und A)
	I
	II
	III
	IV

Rev. Nr.	Datum	Grund	Geplante Gastransportleitung Wertingen-Kötz WK51 DN700 MOP100		
			Bundesland: Bayern		
			Regierungsbezirk: Schwaben		
			Landkreis: Dillingen a. d. Donau		
			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

Dr. Schober
Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH

bayernets
erdgas transport systeme

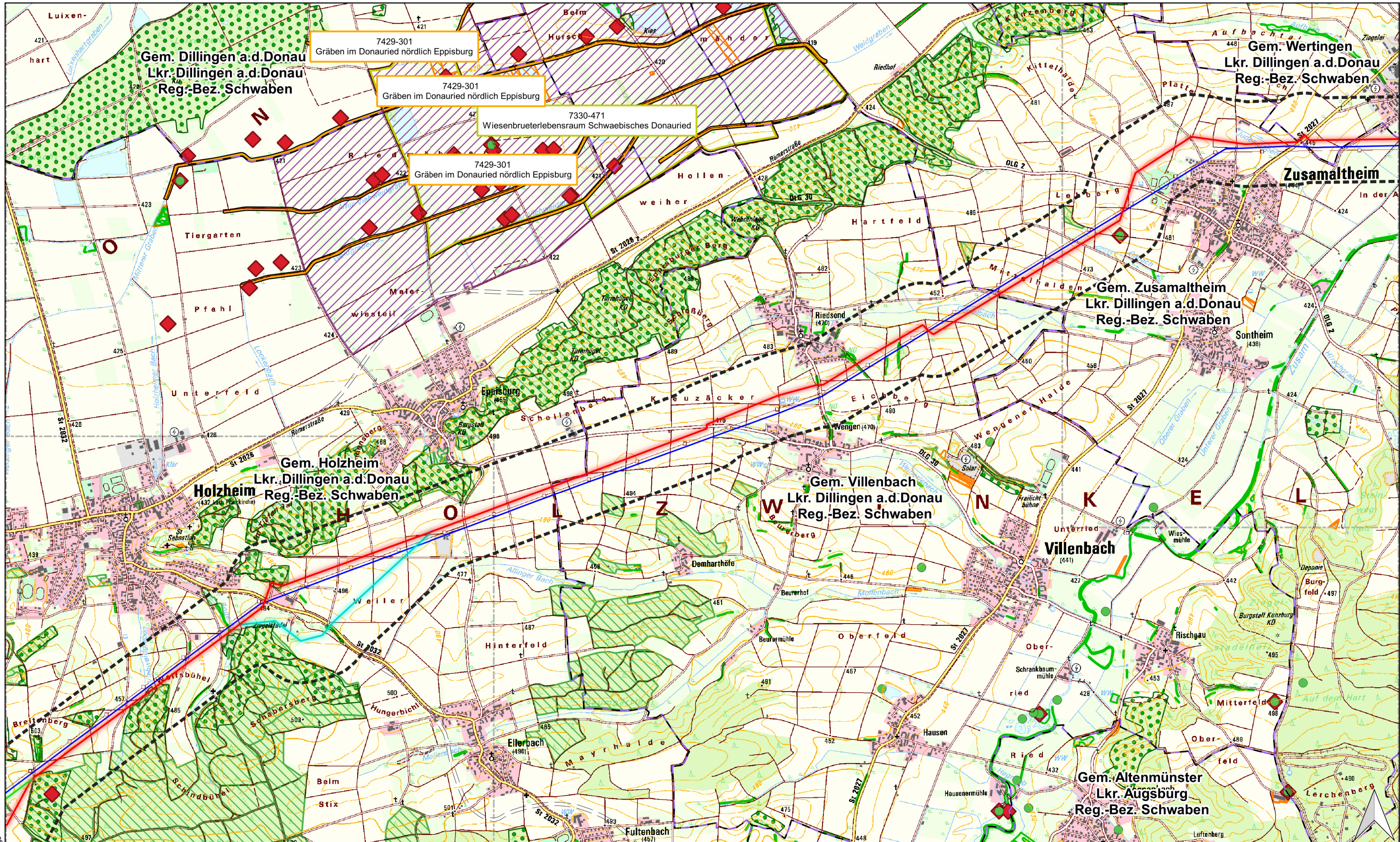
Schutzgut Tiere und Pflanzen Bestand

Maßstab 1:25.000

Revision 00

Blatt-Nr.: 01

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung



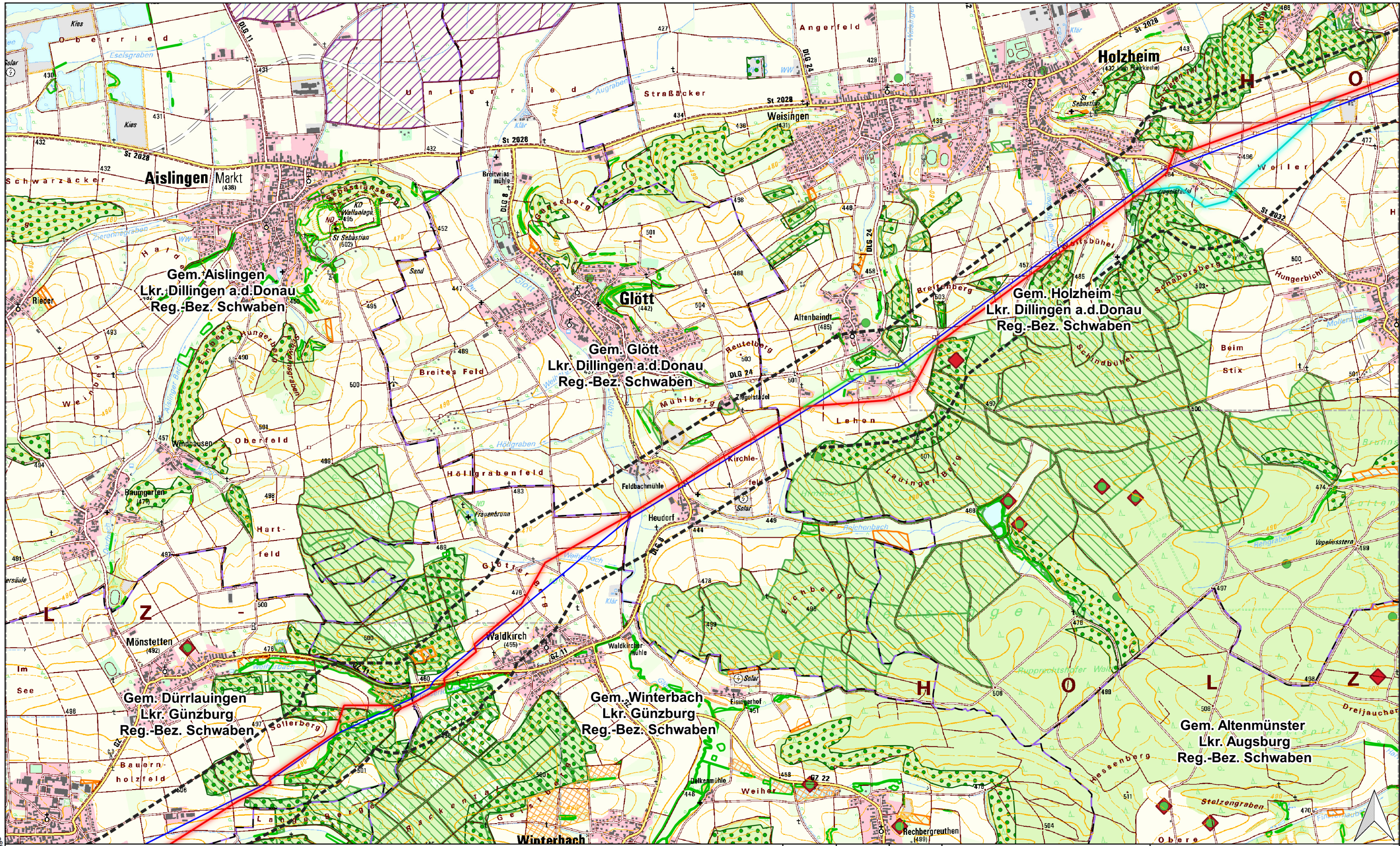
18110-10-Wertingen-Kötz-SG-02-Tiere-Pflanzen.ggs

Legende

Gemeindegrenzen	Schutzgutparameter Tiere und Pflanzen	Waldflächen (ALKIS)	Ökoflächenkataster
Engeres Untersuchungsgebiet	Schutzgebiete, schutzw. Flächen	Wald funktionsplan (WFP)	ABSP (nur GZ und A)
Leitungstrasse	Natura 2000 (FFH)	Wald mit Lebensraumfunktion	I
Vorzugstrasse (Linie A)	Natura 2000 (SPA)	Artenfundpunkte	II
Variante Altenbaidnt	Bay. Biotopkartierung	ASK ab 2005, saP-relevante Art	III
Variante Ziegelstadel	Sonstige bedeutsame Flächen	ASK ab 2005, Art der RLB 1/2/3	IV
SV50 (Bestandsleitung)	Wiesenbrüterkulisse		

Rev. Nr.	Datum	Grund	Geplante Gastransportleitung Wertingen-Kötz WK51 DN700 MOP100			Dr. Schober Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH bayernets erdgas transport systeme	Schutzgut Tiere und Pflanzen Bestand Maßstab 1:25.000 Revision 00 Blatt-Nr.: 02
			Bundesland: Bayern				
			Regierungsbezirk: Schwaben				
			Landkreis: Dillingen a. d. Donau				
			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



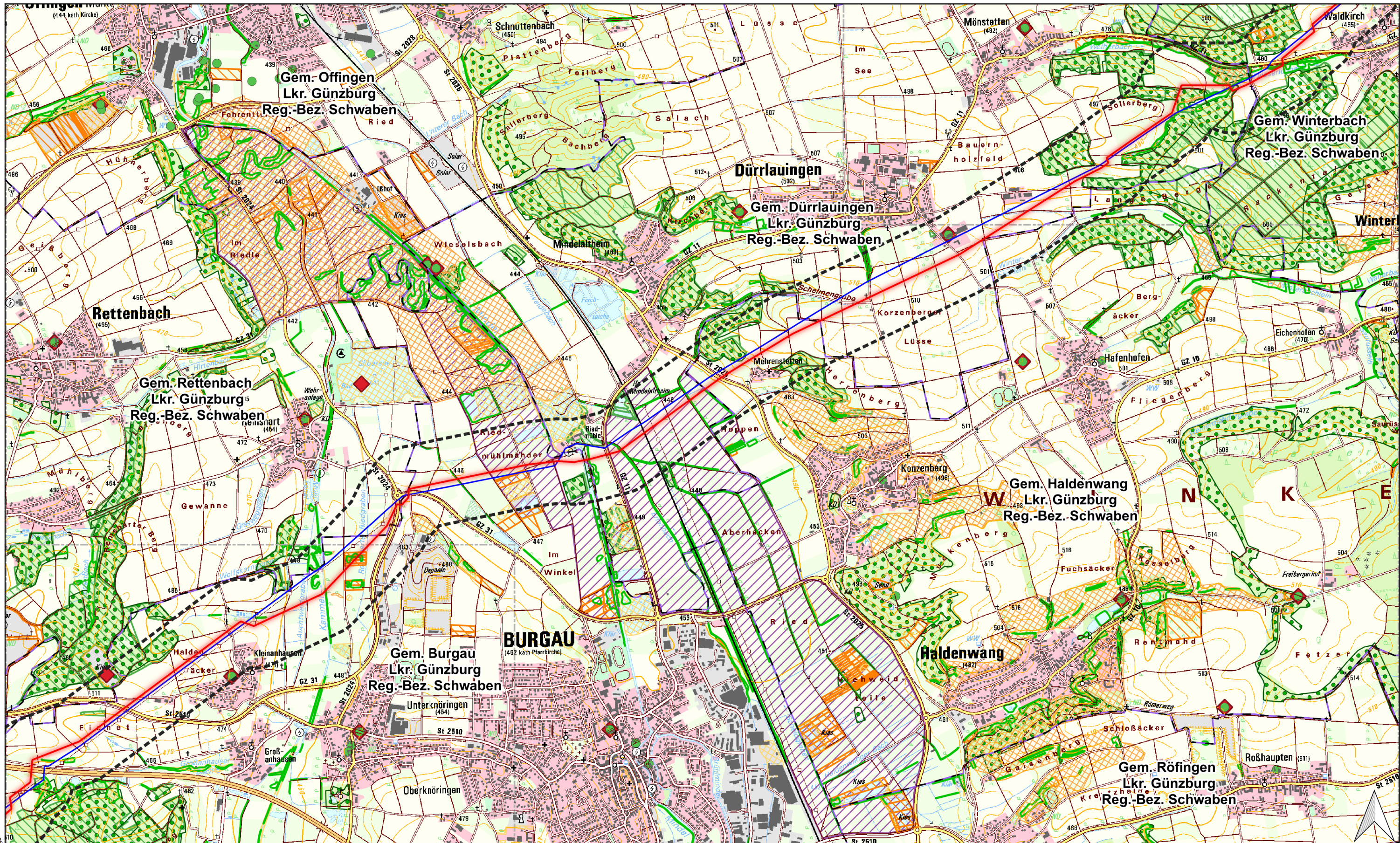
Legende

Gemeindegrenzen	Schutzgutparameter Tiere und Pflanzen	Waldflächen (ALKIS)	Ökoflächenkataster
Engeres Untersuchungsgebiet	Schutzgebiete, schutzw. Flächen	Wald mit Lebensraumfunktion	ABSP (nur GZ und A)
Leitungstrasse	Natura 2000 (FFH)	Wald funktionsplan (WFP)	I
Vorzugstrasse (Linie A)	Natura 2000 (SPA)	Artenfundpunkte	II
Variante Altenbaidnt	Bay. Biotopkartierung	ASK ab 2005, saP-relevante Art	III
Variante Ziegelstadel	Sonstige bedeutsame Flächen	ASK ab 2005, Art der RLB 1/2/3	IV
SV50 (Bestandsleitung)	Wiesenbrüterkulisse		

Rev. Nr.	Datum	Grund	Geplante Gastransportleitung Wertingen-Kötz WK51 DN700 MOP100		Dr. Schober Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH bayernets erdgas transport systeme
			Bundesland: Bayern		
			Regierungsbezirk: Schwaben		
			Landkreis: Dillingen a. d. Donau, 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

18110-10-Wertingen-Kötz-SG-02-Tiere-Pflanzen.ggs

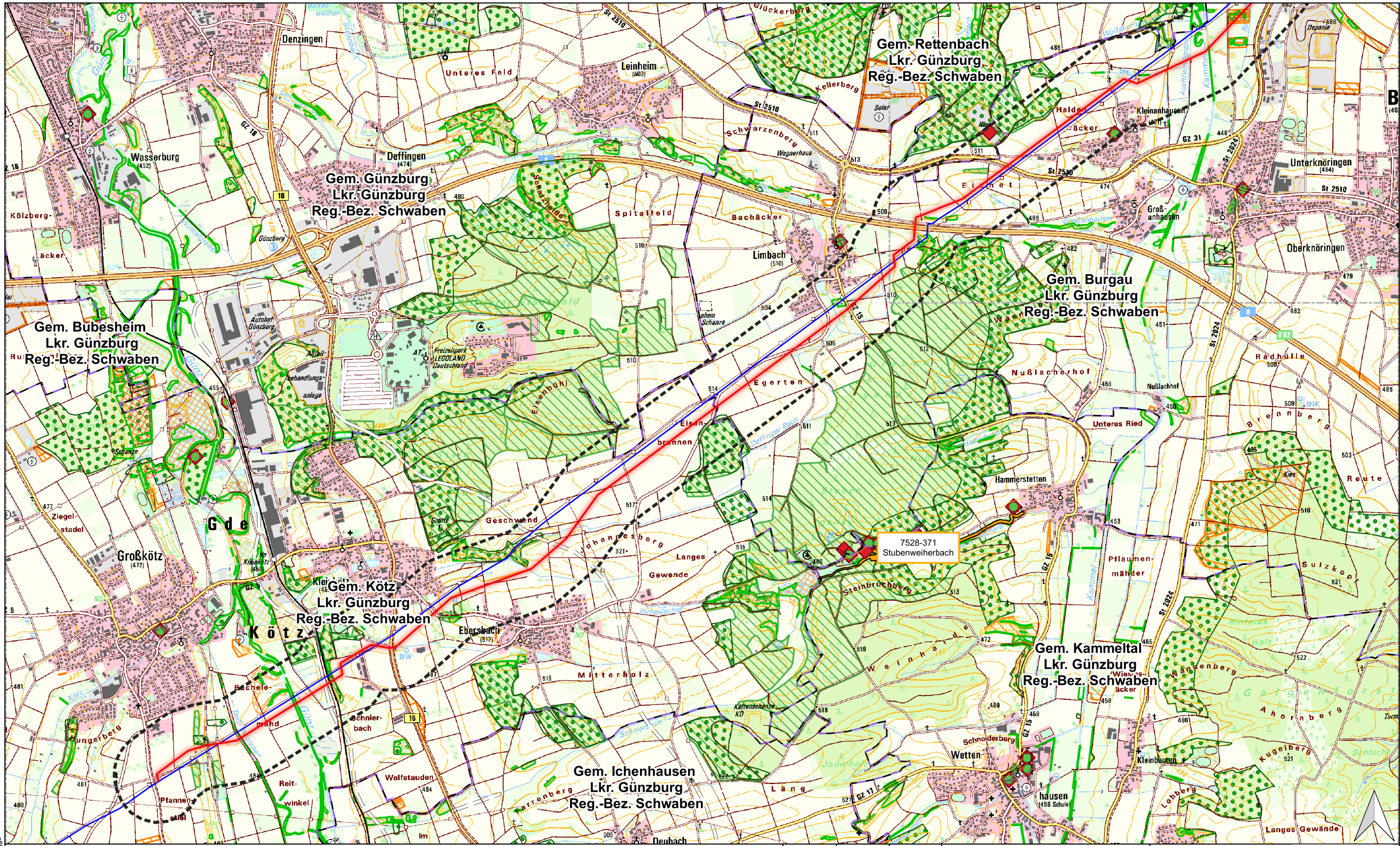


18110-10-Wertingen-Kötz-SG-02-Tiere-Pflanzen.qgs

Legende	
	Gemeindegrenzen
	Engeres Untersuchungsgebiet
Leitungstrasse	
	Vorzugstrasse (Linie A)
	Variante Altenbaidt
	Variante Ziegelstadel
	SV50 (Bestandsleitung)
Schutzgutparameter Tiere und Pflanzen	
	Schutzgebiete, schutzw. Flächen
	Natura 2000 (FFH)
	Natura 2000 (SPA)
	Bay. Biotopkartierung
	Sonstige bedeutsame Flächen
	Wiesenbrüterkulisse
	Waldflächen (ALKIS)
	Wald funktionsplan (WFP)
	Wald mit Lebensraumfunktion
	Artenfundpunkte
	ASK ab 2005, saP-relevante Art
	ASK ab 2005, Art der RLB 1/2/3
	Ökoflächenkataster
	ABSP (nur GZ und A)
	I
	II
	III
	IV

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		Schutzgut Tiere und Pflanzen Bestand	
			Landkreis: Dillingen a. d. Donau, Günzburg			
			Erstellt	Datum		Name
			Bearbeitet	25.09.2020	Dr. Schober GmbH EHF	Maßstab 1:25.000
			Geprüft	06.10.2020	Dr. Schober GmbH UM	Revision 00
			Freigegeben	12.10.2020	bayernets Ambs	Blatt-Nr.: 04

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung



18110-10-Wertingen-Kötz-SG-02-Tiere-Pflanzen.ggs

Legende		Schutzgutparameter Tiere und Pflanzen	
Gemeindegrenzen	Waldflächen (ALKIS)	Ökoflächenkataster	
Engeres Untersuchungsgebiet	Natura 2000 (FFH)	ABSP (nur GZ und A)	
Leitungstrasse	Natura 2000 (SPA)	I	
Vorzugstrasse (Linie A)	Bay. Biotopkartierung	II	
Variante Altenbaidt	Sonstige bedeutsame Flächen	III	
Variante Ziegelstadel	Wiesenbrüterkulisse	IV	
SV50 (Bestandsleitung)	Wald mit Lebensraumfunktion		
	Artenfundpunkte		
	ASK ab 2005, saP-relevante Art		
	ASK ab 2005, Art der RLB 1/2/3		

Rev. Nr.	Datum	Grund	Geplante Gastransportleitung Wertingen-Kötz WK51 DN700 MOP100	
			Bundesland: Bayern	
			Regierungsbezirk: Schwaben	
			Landkreis: Günzburg	
			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 Tiere und Pflanzen Bestand	
Maßstab 1:25.000	Revision 00
Blatt-Nr.: 05	

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung