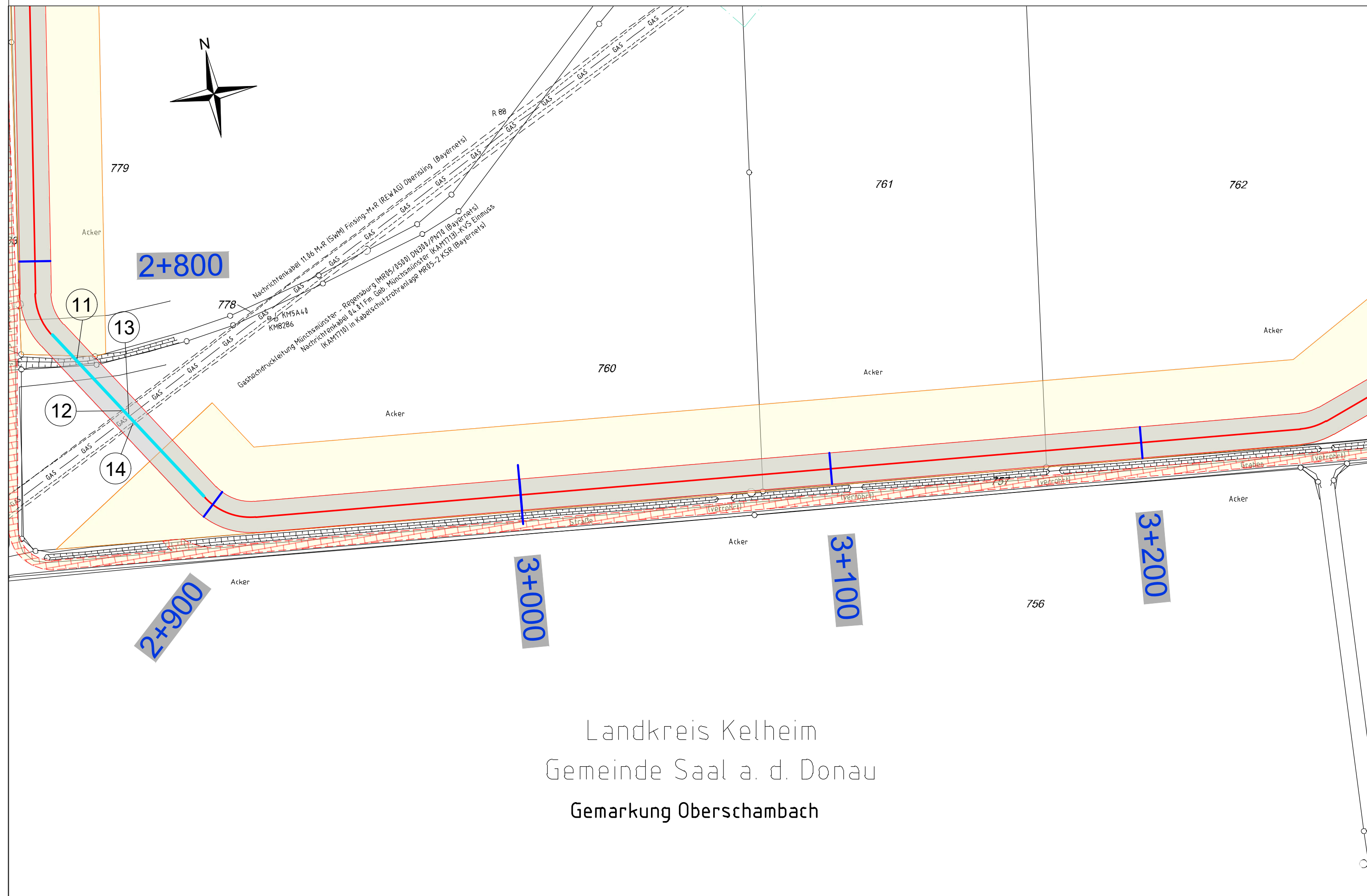
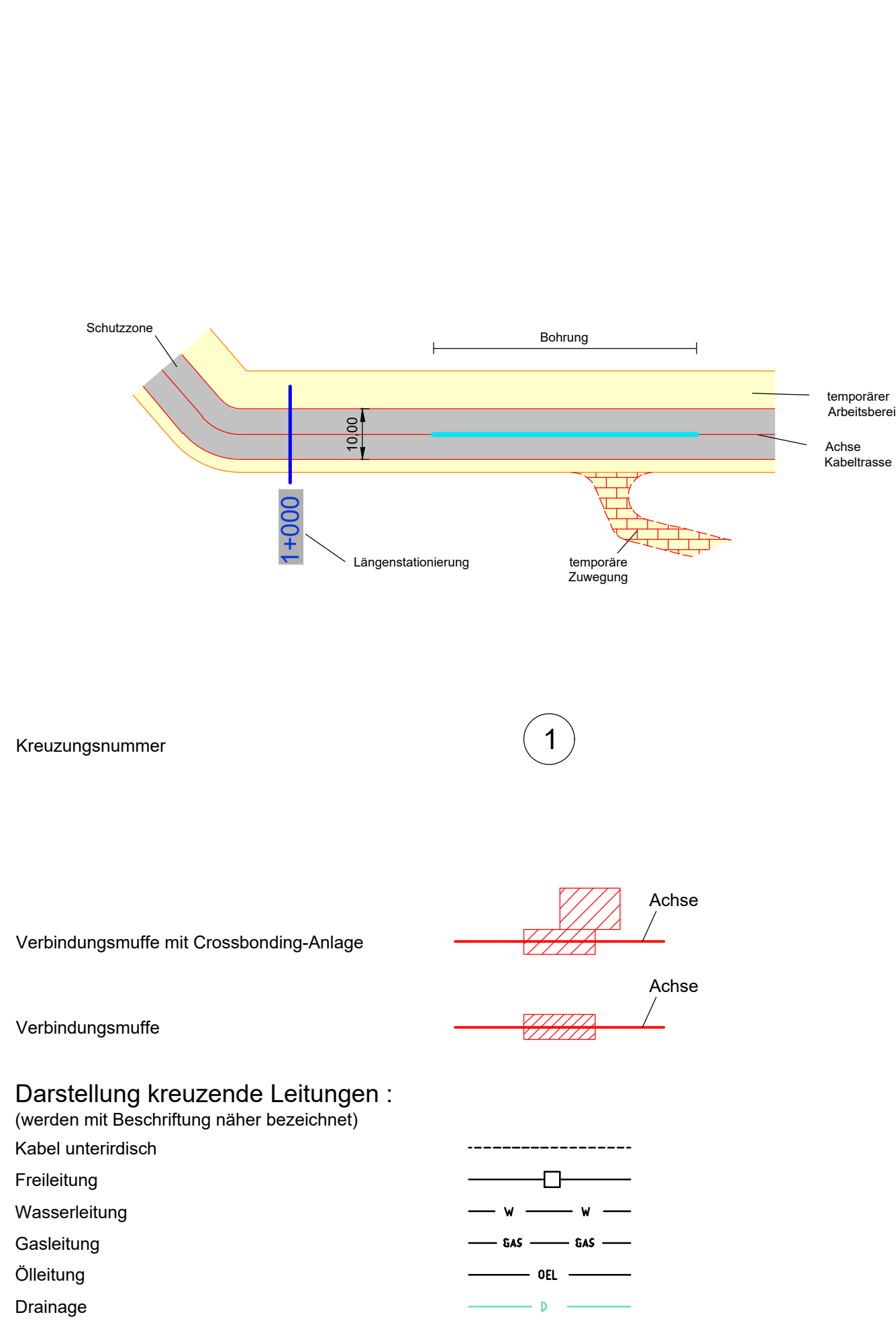


▽ 340.00 m ü.NN

Geländehöhe über NN	373.94	372.96	372.52	372.21	371.74	371.54	371.22	371.07	370.88	370.81	370.81	370.92	371.03	371.11	371.16	371.23	371.27	371.34	371.43	371.51	371.55	371.62	371.68	371.77	371.88
Station	2727.7	2719.4	2712.4	2704.4	2697.8	2691.9	2685.8	2679.7	2673.6	2667.5	2661.4	2655.3	2649.2	2643.1	2637.0	2630.9	2624.8	2618.7	2612.6	2606.5	2600.4	2594.3	2588.2	2582.1	2576.0
Station geschlossene Querung						0																			
Verlegetiefe (Grabensohle/Bohrung UK Rohr)						115	101	88																	
Tiefe Fremdleitung																									
Durchmesser Fremdleitung																									
Abstand zum Objekt						16																			
Bezeichnung Fremdleitung																									
Nutzungsart	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker	Acker
Verlegeart		offene Bauweise				Bohrung				Bohrung Nr. 2															offene Bauweise



Legende



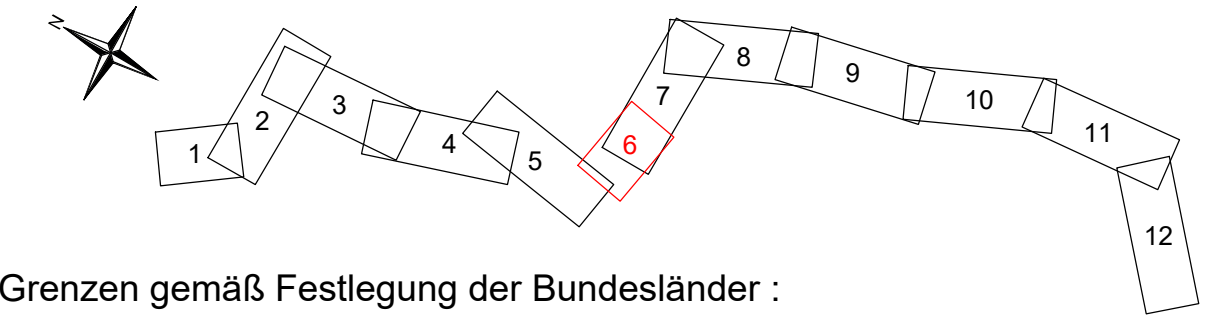
PROFILPLAN

110-kV-Kabelleitung
Anschluss Bachl 3 und 4

Ltg.Nr. LH-08-O1/3 und LH-08-O1/4

M. Nr.150n - UW Bachl

Maßstab der Länge 1:1000
Maßstab der Höhe 1:500



Grenzen gemäß Festlegung der Bundesländer :

Land	Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2020		
Reg. Bez.			
Kreis			
Stadt/Gem.			
Gemarkung	Oberschambach	Saal an der Donau	Kelheim
Flur	Gemarkung	Gemeinde	Landkreis
Flurstück			

Index	Datum	Gezeichnet	Anderung	Verweis	Maßstab	Format
					L 1:1000/H 1:500	594x841
Zugehörigkeit						
Technische Referenz	Erstellt durch	Genehmigt von	Erstelldatum	Status	Zahlteil	Blatt
BAG DNLL	K. Leupold	BAGE-TA P. Hilburger	13.07.2021	Gültig	6	12
	Objektname	110-kV-Kabelleitung Anschluss Bachl 3 und 4 Ltg.Nr. LH-08-O1/3 und LH-08-O1/4				
	Klassifikation	Planfeststellungsunterlage				
	Titel	Anlage 04.02.02.06 - Lageprofilplan - Blatt06				
ID						