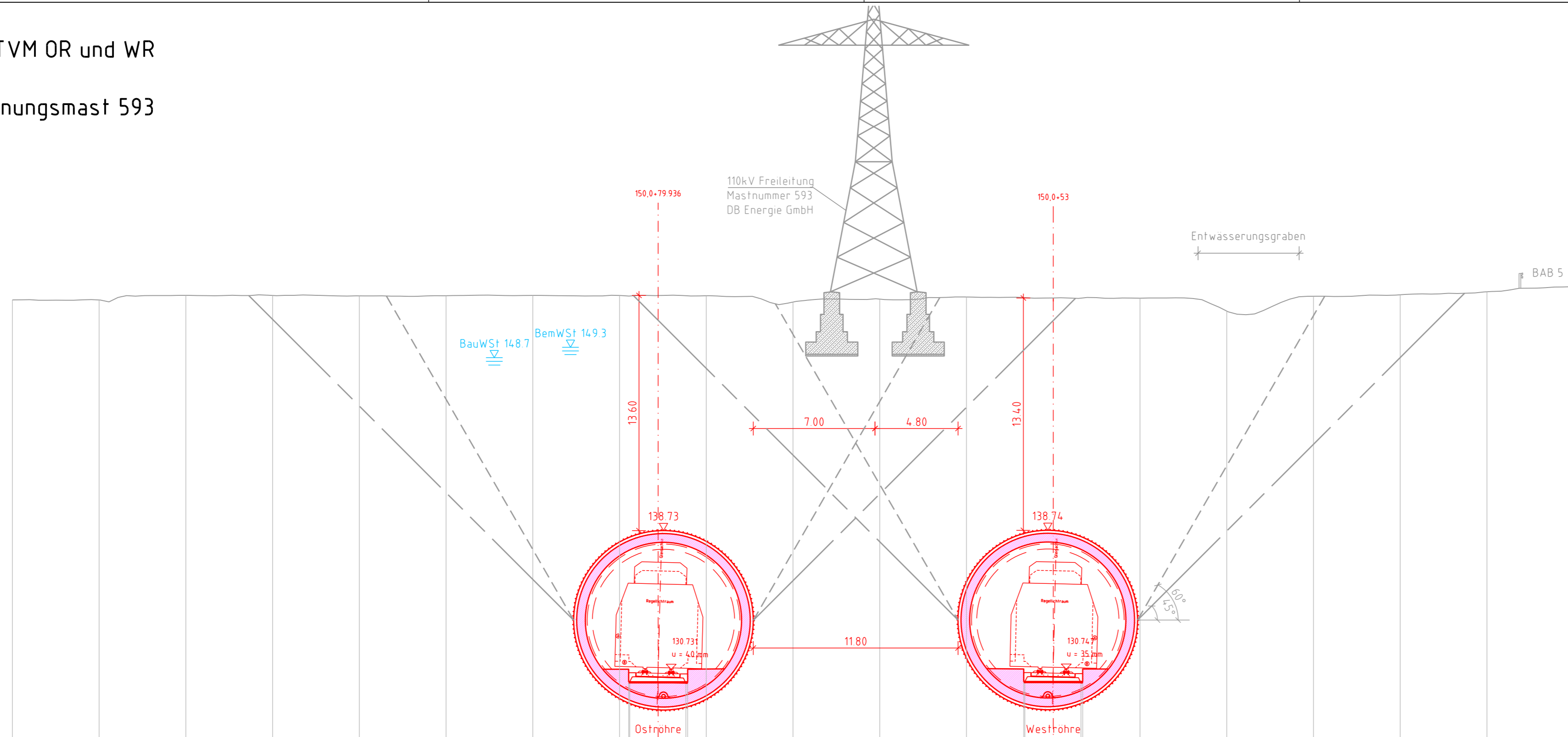


Querprofil Tunnel TVM OR und WR
 km 150,0+53.00
 Standort Hochspannungsmast 593

M 1:200



Legende:

- Damm bzw. Auftrag
- Einschnitt bzw. Abtrag
- neuer Tunnel
- Bestand
- Rückbau
- Planung
- WR/OR Tunnel West-/Ostrohre
- TVM Tunnelvortriebsmaschine
- BemWSt Bemessungswasserstand
- BauWSt Bauwasserstand

Hinweis:
 Innerhalb der Planunterlagen wird nur der Endzustand dargestellt und farblich markiert, Bauzustände können darüber hinausgehen und abweichen.

Planum	125.0 m ü.NN																												
Gelände	152.033	152.028	152.294	152.287	152.263	152.274	152.291	152.287	152.283	152.271	151.906	152.077	152.201	152.144	152.131	151.388	152.242	152.328	152.499	152.794									
Entfernung	60.000	55.000	50.000	45.000	40.000	35.000	30.000	25.000	24.473	24.414	22.773	21.175	21.073	20.000	15.000	10.000	5.000	1.700	1.638	0.000	1.601	1.700	5.000	10.000	15.000	20.000	25.000	30.000	
									130.009	130.009	129.923	129.923																	

Frühe Öffentlichkeitsbeteiligung PFA 7.1, Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg)

Index:	Anderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
--------	-----------------------------	-------	--------



Auftragnehmer:	OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Obermeyer Planen-Beraten GmbH Niederlassung Stuttgart Hasenbergstraße 31 70178 Stuttgart	Planverfasser:	OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Obermeyer Planen-Beraten GmbH Niederlassung Stuttgart Hasenbergstraße 31 70178 Stuttgart	Auftrag-Nr.:	24035
Stuttgart, den 31.01.2020, gez. i.V. Geschke	Stuttgart, den 31.01.2020, gez. i.V. Geschke			Datum:	
Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift			Name:	
				gez.:	01/2020 Timmermann
				bearb.:	01/2020 Werth
				gepr.:	01/2020 Werth
Bauherr:	DB NETZE DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main	Planung:	DB NETZE DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe-Basel Gutschstraße 6 76137 Karlsruhe	Plan-Nr.:	Anlage 6 Blatt 23 von 27
				Planart:	VORENTWURF
				Planzeichen:	
				Blatttgr.:	
Maßstab:	Querprofil km 150,0+53.00 Standort Hochspannungsmast 593				Einwirkungen (Lastmodelle):
1200					Höhen- und Koordinatensystem NHN (DHHN92) DB-REF

Projekt:	ABS/NBS Karlsruhe-Basel, StA 7, PFA 7.1, Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg)			
Strecke:	NBS, Strecke 4280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 - km 154.000 ABS, Strecke 4000, Offenburg bis Hohberg, km 147.200 - km 154.550			
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Brückennr.	
4280	x 138.500 - 154.000	x		
4000	x 147.200 - 154.550	x		