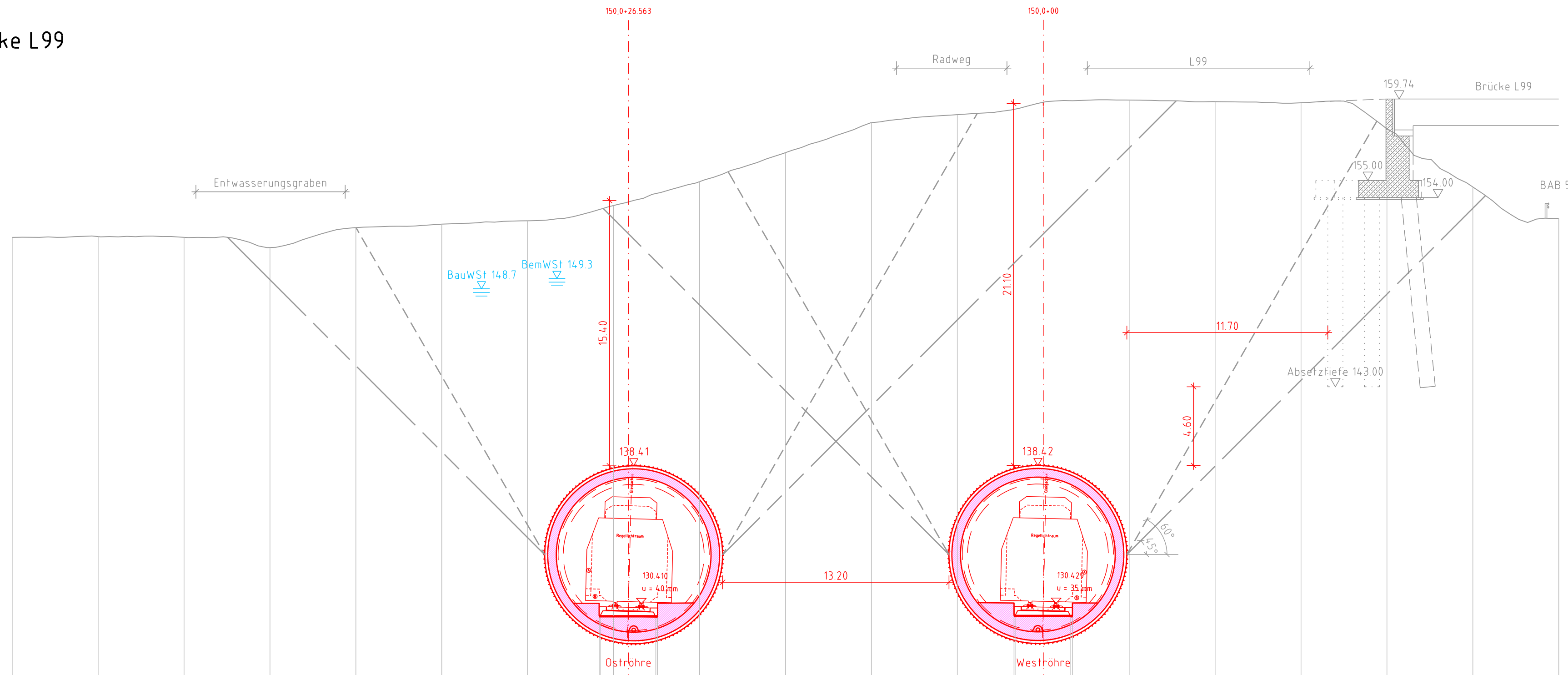


Querprofil Tunnel TVM OR und WR
 km 150,0+00.00
 Unterquerung Brücke L99

M 1:200



Planum	125.0 m ü.NN																											
Gelände	60 000	55 000	50 000	45 000	40 000	35 000	30 000	25 842	25 782	25 000	24 142	22 544	22 442	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
Entfernung	60 000	55 000	50 000	45 000	40 000	35 000	30 000	25 842	25 782	25 000	24 142	22 544	22 442	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

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.

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

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



Auftraggeber:	OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH	Planverfasser:	OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH	Auftrag-Nr.:	24035
Obermeyer Planen+Beraten GmbH Niederlassung Stuttgart Hasenbergstraße 31 70178 Stuttgart		Obermeyer Planen+Beraten GmbH Niederlassung Stuttgart Hasenbergstraße 31 70178 Stuttgart		Datum:	
Stuttgart, den 31.01.2020, gez. i.V. Gesckle Ort, Datum, Unterschrift		Stuttgart, den 31.01.2020, gez. i.V. Gesckle Ort, Datum, Unterschrift		gez.:	01/2020 Timmermann
DB NETZE		DB NETZE		bearb.:	01/2020 Werth
DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe-Basel Gutschstraße 6 76137 Karlsruhe		gepr.:	01/2020 Werth
Planung		Planung		Plan-Nr.:	Anlage 6 Blatt 22 von 27
DB NETZE		DB NETZE		Planart.:	VORENTWURF
DB NETZE		DB NETZE		Planzeichen:	
DB NETZE		DB NETZE		Blatttgr.:	
DB NETZE		DB NETZE		Einwirkungen (Lastmodelle):	
DB NETZE		DB NETZE		Höhen- und Koordinatensystem:	NHN (DHN92) DB-REF

Maßstab:				Querprofil km 150,0+00.00 Unterquerung Brücke L99			
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					