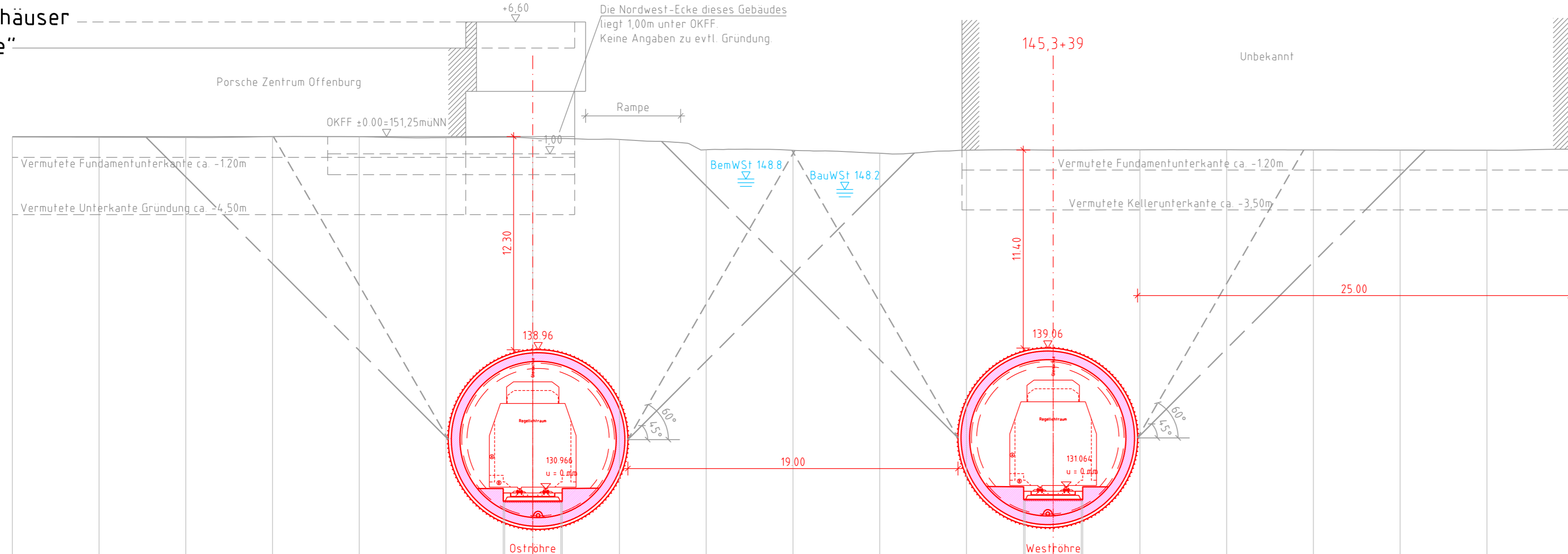


Querprofil Tunnel TVM OR und WR  
 km 145,3+39.00  
 Unterführung Autohäuser  
 "Otto-Hahn-Straße"

M 1:200



Legende:

- Damm bzw. Auftrag
- Einschnitt bzw. Abtrag
- neuer Tunnel
- Bestand
- Rückbau
- Planung
- WR/OR Tunnel West-/Ost-Ströhre
- TVM Tunnelvortriebsmaschine
- BemWS Bemessungswasserstand
- BauWS Bauwasserstand

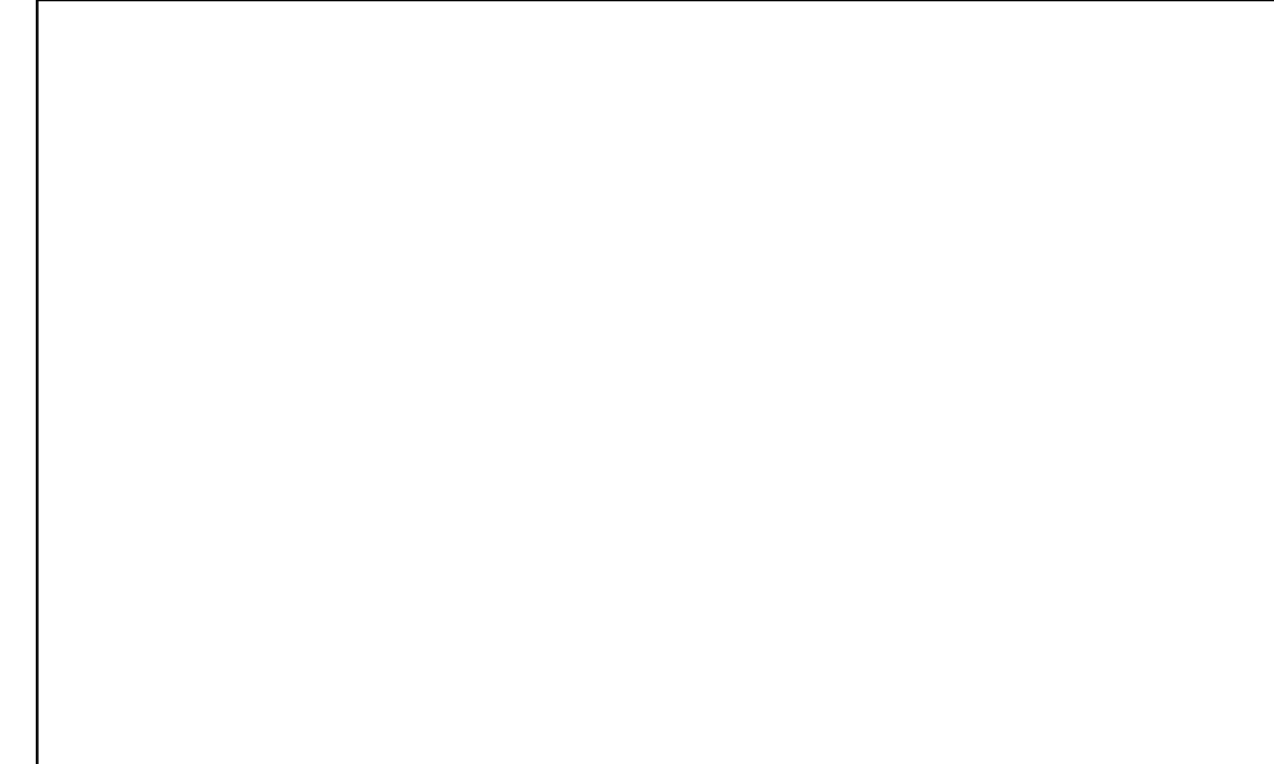
Hinweis:  
 Innerhalb der Planunterlagen wird nur der Endzustand dargestellt und farblich markiert. Bauzustände können darüber hinausgehen und abweichen.

120.0 m ü.NN

Planum																															
Gelände	151.227	151.212	151.197	151.244	151.238	151.188	130.181	130.181	151.154	151.080	150.488	150.456	150.286	150.463	130.279	130.279	150.468	150.483	150.485	150.478	150.469	150.460	150.518	150.371	150.225	150.096	150.035				
Entfernung	60.000	55.000	50.000	45.000	40.000	35.000	31.700	31.620	30.000	28.380	28.300	25.000	20.000	15.000	10.000	5.000	1.700	1.620	0.000	1.620	1.700	5.000	10.000	15.000	20.000	25.000	30.000	35.000	40.000	45.000	50.000

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

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



Auftraggeber:	<b>OBERMEYER</b> PLANEN + BERATEN GmbH Obermeyer Planen-Beraten GmbH Niederlassung Stuttgart Hasenbergstraße 31 70178 Stuttgart	Planverfasser:	<b>OBERMEYER</b> PLANEN + BERATEN GmbH Obermeyer Planen-Beraten GmbH Niederlassung Stuttgart Hasenbergstraße 31 70178 Stuttgart	Auftrag-Nr.:	24035
Stuttgart, den 31.01.2020, gez. i.V. Gieschke	Stuttgart, den 31.01.2020, gez. i.V. Gieschke	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	gez.	01/2020 Timmermann
Bauherr:	<b>DB NETZE</b> DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main	Planung:	<b>DB NETZE</b> DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe-Basel Gutschstraße 6 76137 Karlsruhe	bearb.	01/2020 Werth
Maßstab:	Querprofil km 145,3+39.00 Unterführung Autohäuser "Otto-Hahn-Straße"			gepr.	01/2020 Werth
Projekt:	ABS/NBS Karlsruhe-Basel, StA 7, PFA 7.1, Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg)			Plan-Nr.:	Anlage 6
Strecke:	NBS, Strecke 4.280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 - km 154.000 ABS, Strecke 4.000, Offenburg bis Hohberg, km 147.200 - km 154.550			Blatt 10 von 27	
	Strecke	Kilometer	Kennzahl	Brückennr.	
	4.280	x 138.500 - 154.000	x		
	4.000	x 147.200 - 154.550	x		

9.3.2020/10.24.Koening/AutocAD/1/Asigw00/Projects/24035/3-CAD/LA\_FraeBA/16.166\_001-015/010