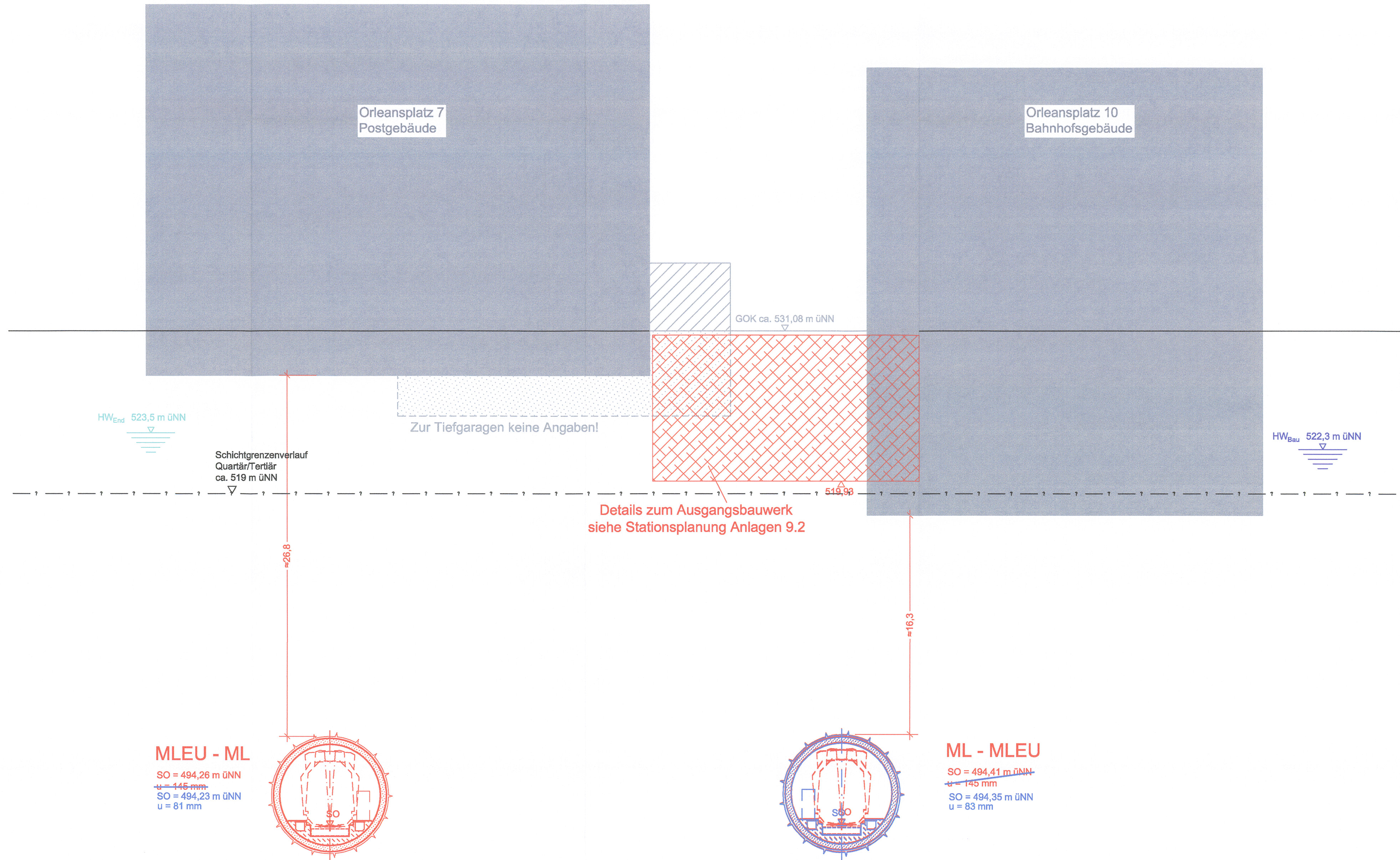


QUERSCHNITT BAU-KM 109,4 + 99

M = 1:200



Anlage: 7.2.2.6

geändert
DB ProjektBau GmbH, 31.05.2012
gez. T. Ppa. Scheller i.v.



Planfeststellung nach § 18 AEG
erteilt am 25.04.2016
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,
Az.: 65113-611pps/001-2300#004

i. A. H. Prouvenier

zugehörige Pläne:

Anlage: 4.3 Lageplan Bau km 109,1+52 - 109,6+86

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
f				
e				
d	Tekur 2012	05/2012	EWI	
b	Abgabestand Planfeststellung	19.02.2010	EWI	

Verwendung und Planwerk

Planfeststellung PFA 3neu Querschnitt Bau-km 109,4+99

Aufgestellt: 29.01.2010

Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
---	---	--

Plansteller:
**Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München
Gesamtplanung Los 2**

Planer:
OBERMEYER PLANEN + BEWAHREN GmbH, **DB International GmbH**, **PSP CONSULTING ENGINEERS GmbH**

Projektschicht:
DB NETZE
DB ProjektBau GmbH
Regionalbereich Süd
Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München
Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0
Datum: 26.02.2010 Unterschrift: gez. Scheller

Maßstab: 1:200
Format: 0,31 m²
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

Höhensystem: Normalhöhen NN
Koordinatensystem: GK - System
Barcode / Ident - Code

Bauwerksnummer		Brückennummer	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Belastungsannahmen
			Werkstoffe

2. S-Bahn-Stammstrecke München

PSP2PT4-Q3206d