

Legende:

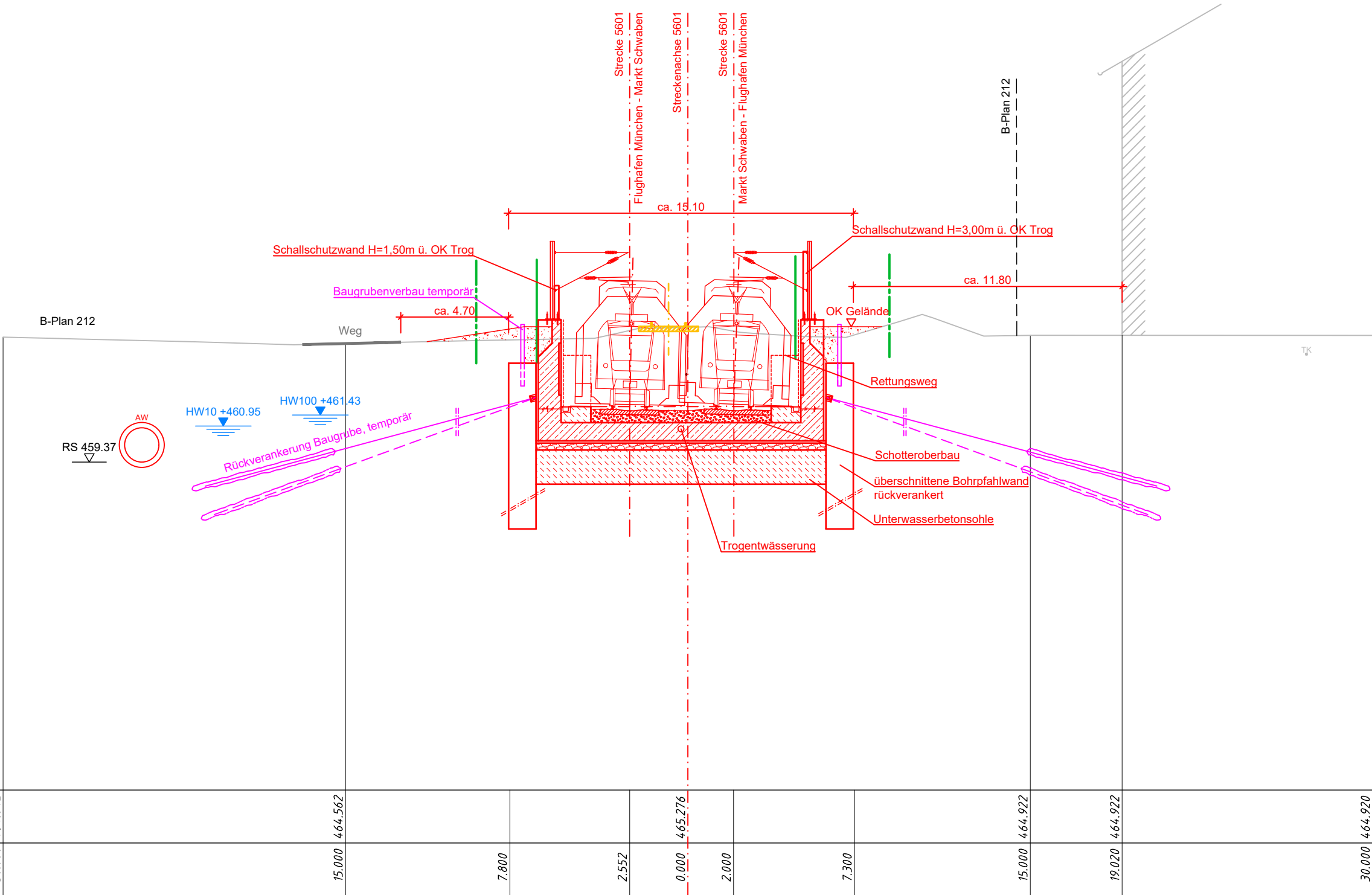
<div></div>	Bestand
<div></div>	Planung
<div></div>	Baubeihelf
<div></div>	Rückbau
<div></div>	Planung Dritter
<div></div>	DB-Grenze Bestand
<div></div>	DB-Grenze neu

Zugehörige Pläne:

Anlage 8.1.6	Trog Erding - Regelquerschnitt
--------------	--------------------------------

Querprofil Trog Erding

Bahn-km 13,0+30



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	
4				
3				
2				
1				

Planinhalt				
Planfeststellung Querprofil Strecke 5601, Bahn-km 13,0+30				

Vorhabenträger		Vorhabenträger		Vorhabenträger	
 NETZE DB Netz AG Richelstraße 3 80634 München		 NETZE DB Station&Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstraße 10a, 80335 München		 NETZE DB Energie GmbH Richelstraße 3 80634 München	

Vertreter der Vorhabenträger			Maßstab:	Format:
 NETZE DB Netz AG, Großprojekte Süd Richelstraße 3 80634 München Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. i.V. Pfeifer			1:200	594 x 297
			Höhensystem	DHHN 12
			Koordinatensystem	DHDN 90

verantwortliche Planungsgemeinschaft Ingenieurgemeinschaft Östliche Schienenanbindung Flughafen München  OBERMEYER Planen + Beraten GmbH, Postfach 20 15 42, 80015 München Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. ppa. Lochbihler			Planzeichen / -Nr. / -codierung / AZ 4.2-EB-4-Q003-E9 Ausgabe vom 15.02.2018	
---	--	--	--	--

Planersteller				Datum	Name
 Datum: 20.03.2020 Unterschrift: gez. i.V. Kneer			bearb.	15.07.2015	Frd
			gez.	15.07.2015	Hep
			gepr.	15.07.2015	Unt

Bauvorhaben					
Lückenschluss Erding - Flughafen München und Walpertskirchener Spange, PFA 4.2					