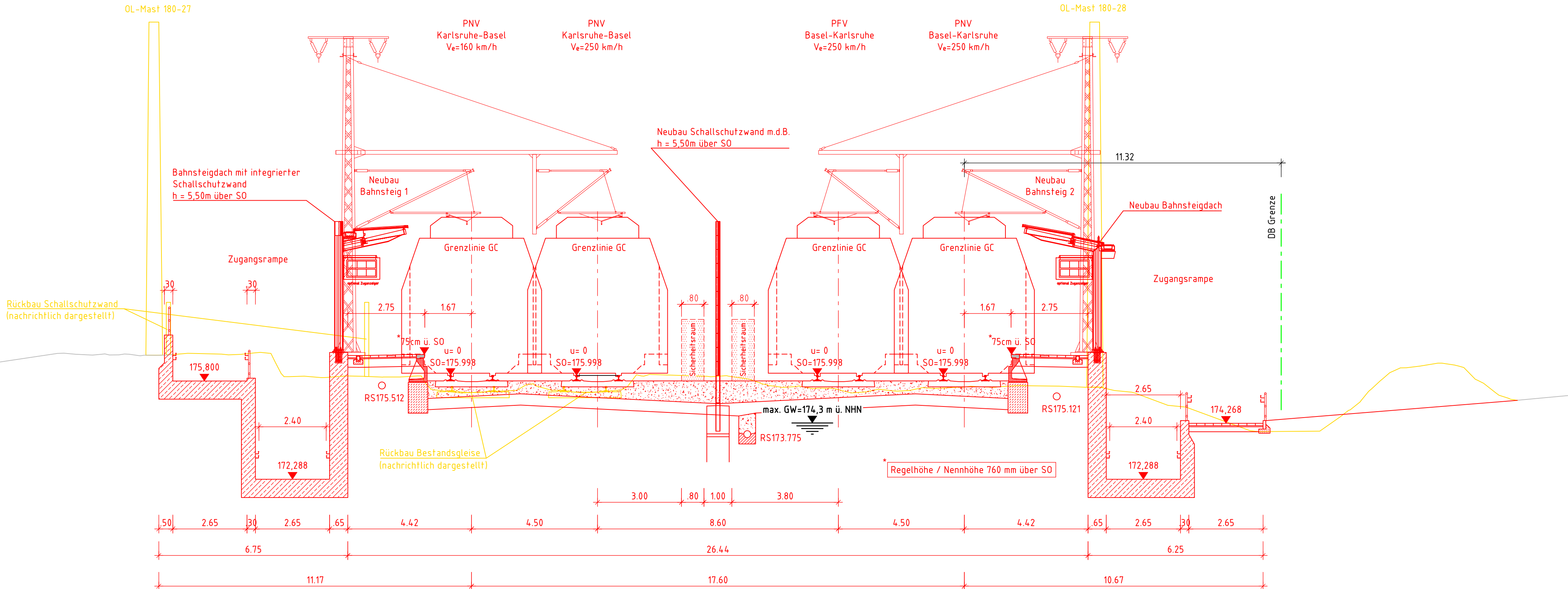


QUERPROFIL Rtb-km 180,9+05 / ABS-km 180,8+99

Streckennr. 4000

Legende :

- Planung
- Bestand
- Rückbau
- DB-Grenze



Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
Prüfvermerke					
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur ..... Prüfung			
für den Auftragnehmer:		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
für die DB ...		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Prüfingenieur	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name					
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		geprüft			
Qualitätssicherung .....					
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		geprüft			
Eisenbahn-Bundesamt					
		<b>DB NETZE</b> Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB Freigabe-Nr.: .....			
gleichgestellt mit Prüfexemplaren		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
Bauherr: <b>DB NETZE</b>		Projektleitung: <b>DB NETZE</b>		Planung: <b>SWECO</b>	
DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe - Basel INKG 2 (2) Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe		Ingenieurgesellschaft Ka-Ba PFA 7.2 - 7.4 c/o Schüller-Plan Ludwigstraße 67-69 67059 Ludwigshafen	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze (unmaßstäblich):		Projektnummer DB: G.016290307		BIM-Datencodierung:	
		Planzeichen: lhqs		Planart: Vorentwurf	
		Höhen- und Koordinatensystem: DHHN92 / DB-REF		Einwirkungen (Lastmodell):	
Bauwerksnummer: 4 0 0 0 *		BW-Kennziffer:		Barcodenummer:	
Strecke: 4000		Streckenabschnitt: Mannheim-Basel-Konstanz km 154,550 - 182,120		Entwurfsgeschwindigkeit: 160/250 km/h	
1:100		Erstellt 06/2023 AP		ABS/NBS Karlsruhe-Basel Pfa 7.2-7.4 Querprofil ABS Pfa 7.4 Hp Kenzingen Endzustand	
LPH 2		Geprüft 06/2023 DABL			
		Freigegeben 06/2023 BLI			
		Datum de		Name 297 x 780	
		Anlage 7.4.3.2		- 2 von 7	