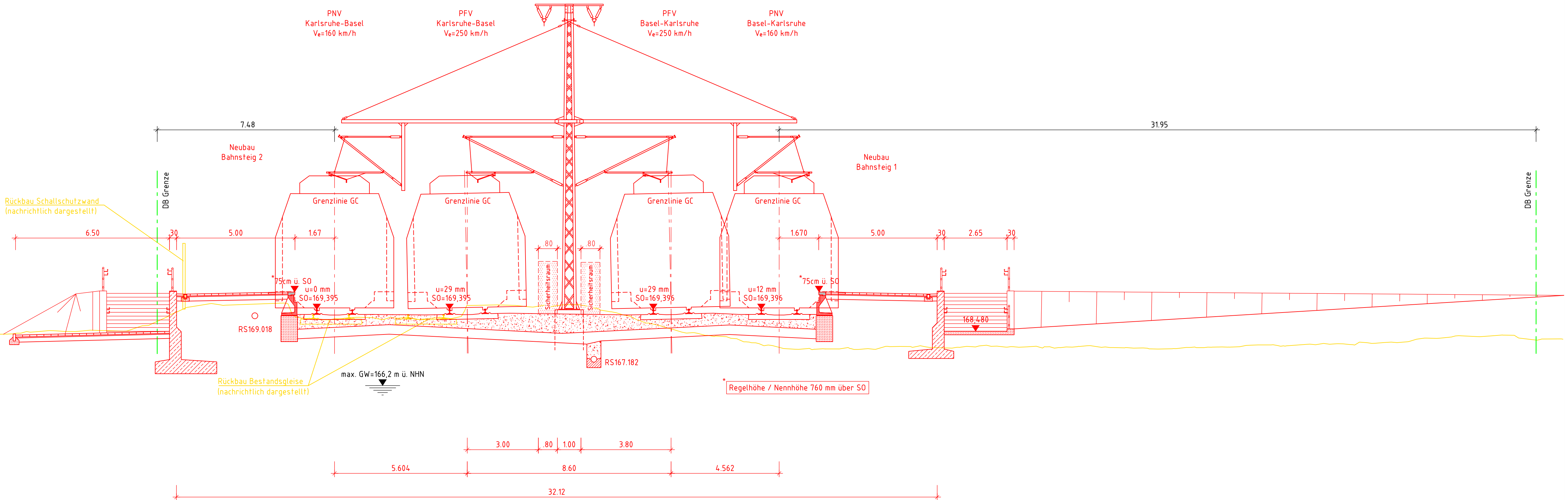


QUERPROFIL Rtb-km 174,7+30 / ABS-km 174,7+20

Streckennr. 4000

Legende :

- Planung
- Bestand
- Rückbau
- DB-Grenze
- Tangierende Planung



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					
Qualitätsicherung .....					
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift geprüft					
Eisenbahn-Bundesamt					
gleichgestellt mit Prüfexemplaren		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
Bauherr: DB NETZE		Projektleitung: DB NETZE		Planung: SWECO 2	
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 Schüler-Plan Ludwigstraße 67-69 67059 Ludwigshafen	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze (unmaßstäblich):		Projektnummer DB: G.016290307		BIM-Datencodierung:	
		Planzeichen: Ihqs		Planart: Vorentwurf	
		Höhen- und Koordinatensystem: DHHN92 / DB-REF		Einwirkungen (Lastmodell):	
Bauwerksnummer: 4000		BW-Kennziffer: 1		Barcodenummer:	
Strecke: 4000		Streckenabschnitt: Mannheim-Basel-Konstanz km 154,550 - 182,120		Entwurfsgeschwindigkeit: 160/250 km/h	
1:100		Erstellt: 06/2023		AP	
LPH 2		Geprüft: 06/2023		DABL	
		Freigegeben: 06/2023		BLI	
		Datum		Name	
		de		297 x 970	
		Anlage 7.4.1.2		-	
				3 von 5	