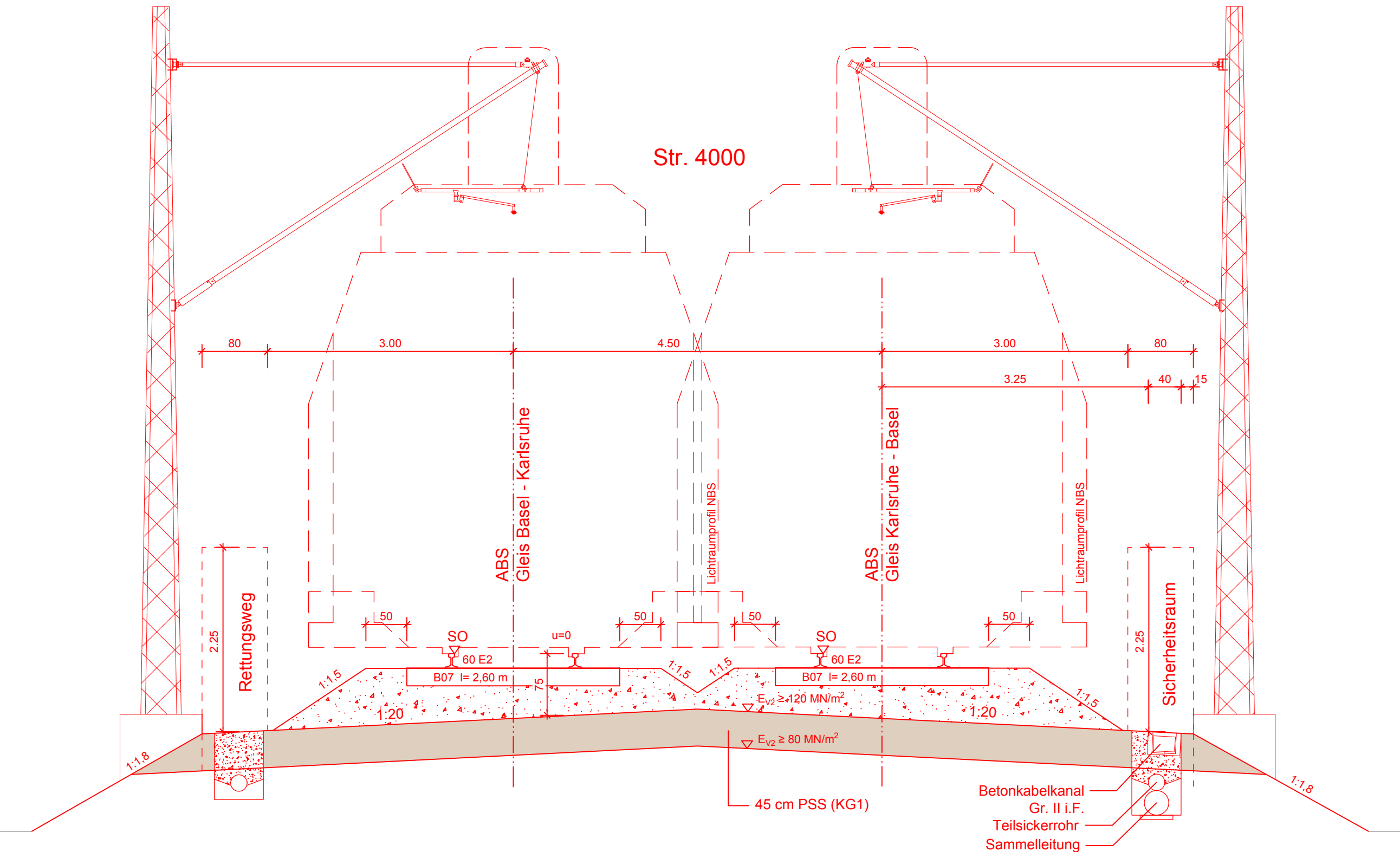


G:\BAHN\K1326_KARLSRUHE-BASEL_STA_7\02-1_VP_NEU00_ABGABE\230331_PRUEFLAUF\07_LOESUNGSVORSCHLAG-ABS7-2_REGELQUERSCHNITTE\DWGIR_PVPK01.DWG

Regelquerschnitt ABS
Freie Strecke $V_e = 250$ km/h
M. 1:50



a	Übernahme der Prüfanmerkungen aus Prüflauf zur Freigabe der Vorplanung	FM / HS	31.07.2021
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	
für die DB		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		geprüft	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		geprüft	
Qualitätssicherung		geprüft	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		geprüft	
Eisenbahn-Bundesamt		geprüft / genehmigt	
gleichgestellt mit Prüfexemplaren		geprüft / genehmigt	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB)	
Bauherr:		Projektleitung:	
DB Netz AG		DB Netz AG	
Zentrale		Großprojekt Karlsruhe - Basel	
Theodor-Heuss-Allee 7		LNGK 2 (2)	
60486 Frankfurt am Main		Schwarzwaldstraße 8	
		76137 Karlsruhe	
		Mailänder Consult GmbH	
		Ludwigstraße 13	
		76133 Karlsruhe	
		T 0721 93280-0 F 0721 93280-10	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze (unmaßstäblich):		Projektnummer DB:	
ABS km 154,550		BIM-Codierung:	
PIA 7.1 PIA 7.2		Planzeichen:	
Planfeststellungsabschnitt 7.2		Planart:	
Blatt 1 Blatt 2 Blatt 3 Blatt 4 Blatt 5 Blatt 6 Blatt 7		Vorentwurf	
Höhen- und Koordinatensystem:		Einwirkungen (Lastmodell):	
DHHN 92 DB-REF		Entwurfsgeschwindigkeit:	
250 km/h		Kilometer:	
Bauwerksnummer:		BW-Kennziffer:	
Strecke:		Barcodenummer:	
4000		4000 Mannheim-Basel-Konstanz km 154,550-182,120	
1,50		Erstellt	
LPH 2		Geprüft	
		Freigegeben	
		Datum	
		Name	
		de	
		780 x 297	
Anlage		7.2.1	
		-	
		Blatt 1 von 2	

ABS/NBS Karlsruhe-Basel PfA 7.2-7.4
Regelquerschnitt ABS PfA 7.2