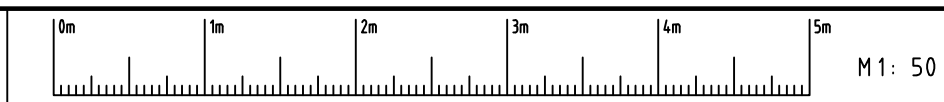
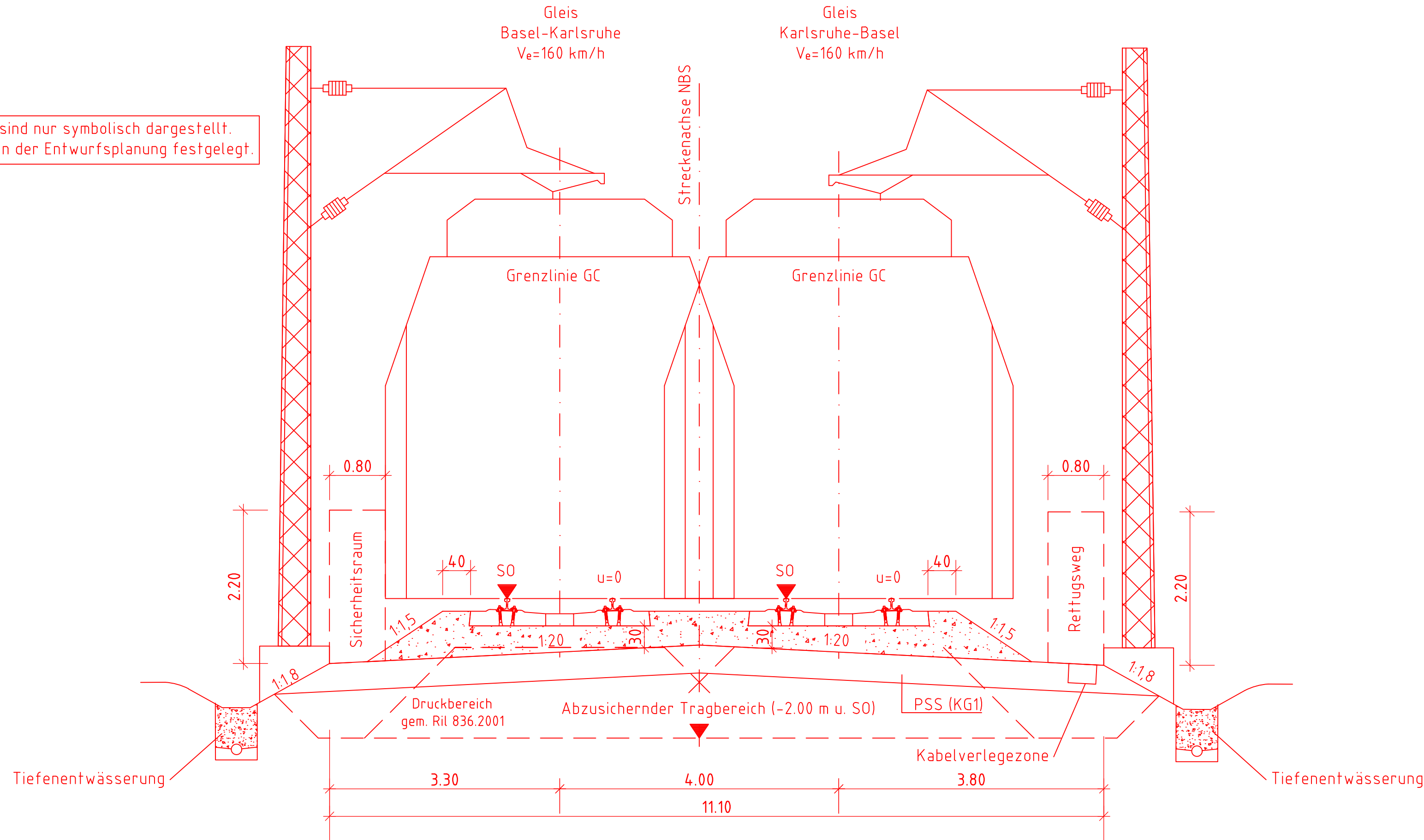


Regelquerschnitt 1
Freie Strecke zweigleisig
M 1:50



Oberleitungsmasten sind nur symbolisch dargestellt.
Maststandorte werden in der Entwurfsplanung festgelegt.



**UNTERLAGE FÜR DIE FRÜHE
ÖFFENTLICHKEITSBETEILIGUNG**

a	Übernahme der Prüfanmerkungen aus Prüflauf zur Freigabe der Vorplanung	Abdelnaby	31.07.2020
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur bautechnischen Prüfung	
für den Auftragnehmer:		Ort, Datum, Unterschrift	
für die DB E&C GmbH		Ort, Datum, Unterschrift	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		Prüfingenieur	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Eisenbahn-Bundesamt		gleichgestellt mit Prüfexemplaren	
Datum		geprüft / genehmigt	
Freigabe der Ausführungsunterlagen		mit Regelungen durch den BVB	
Freigabe-Nr.: LTP-x-P-y-ZZ/		Ort, Datum, Unterschrift (BVB)	
Genehmigung zur Bauausführung		Ort, Datum, Unterschrift	

Lageskizze

NBS km 160,130
PIA 7.2
PIA 7.3

Planfeststellungsabschnitt 7.3

Blatt 1 Blatt 2 Blatt 3 Blatt 4 Blatt 5 Blatt 6 Blatt 7 Blatt 8 Blatt 9 Blatt 10 Blatt 11 Blatt 12 Blatt 13 Blatt 14 Blatt 15 Blatt 16 Blatt 17

NBS km 173,176
PIA 7.3
PIA 7.4

Auftragnehmer:	Planverfasser:	Auftrag-Nr.: 12379
Ingenieurgesellschaft Ka-Ba PFA 7.2 - 7.4 c/o Schüller-Plan Ludwigstraße 67-69 67059 Ludwigshafen	Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Ludwigstraße 67-69 67059 Ludwigshafen	Datum Name
Bauherr:	DB Netz AG	gez. 12/2019 Abdelnaby
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	bearb. 12/2019 Lissner/Kuhn
		gepr. 12/2019 Lorch

Maßstab:	Regelquerschnitt NBS Pfa 7.3 Freie Strecke NBS-km: 161,212-173,174	Anlage: 7.2.1
1:50		Planart: Vorentwurf
		Planzeichen: loa
		Blattgr.: 297x841
		Einwirkungen (Lastmodelle):
		Höhen- und Koordinatensystem
		DHHN92 DB-REF

Projekt: ABS/NBS Karlsruhe-Basel Pfa 7.2-7.4			
Strecke: 4280 Abzw Bashaide-Weil am Rhein km 154,000-183,500			
Bauwerksnummer		Brückennr.	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
4280	x 161,212-173,174	x xxx	xxx