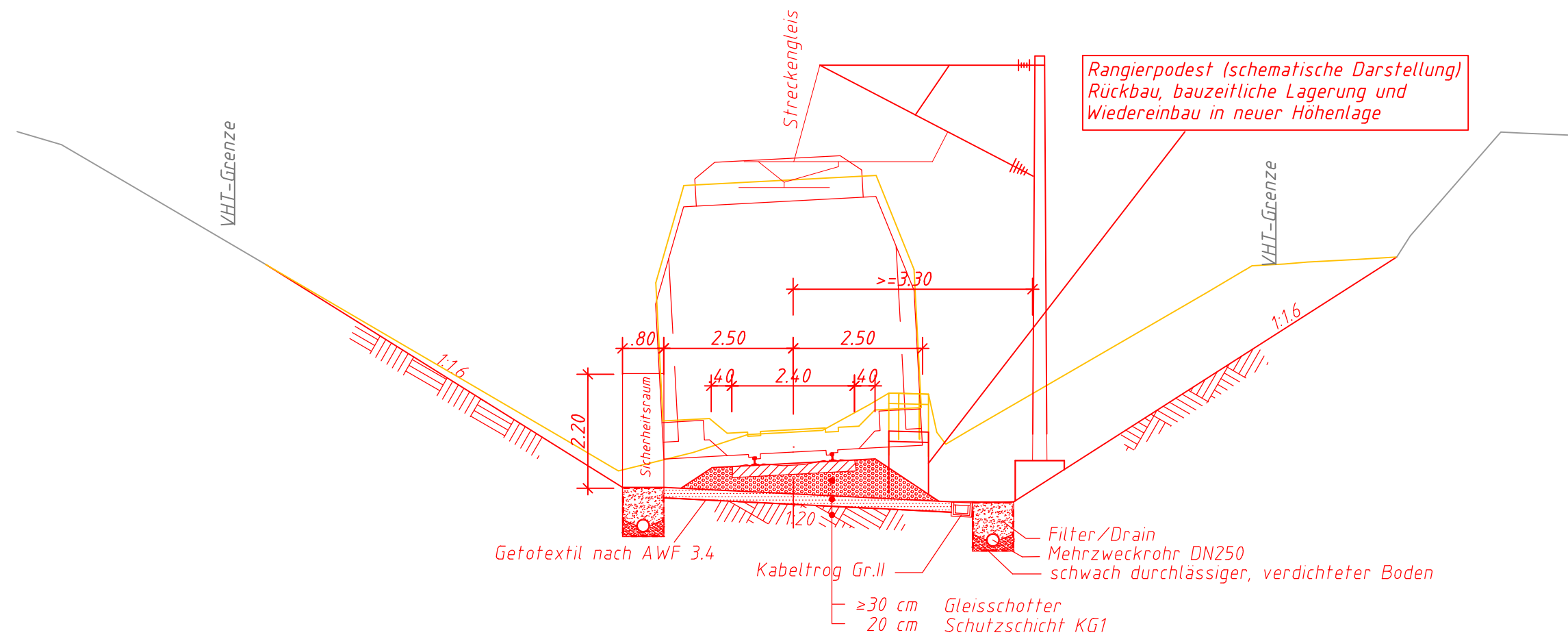


03.11.2020 16:12 mbaade @ 22.0s DBPB200.LTB P:\Bahn\13934_Taunusbahn\Elektrifizierung\60_Planung SP\64_Genehmigungsplanung\01_CAD\Schiene\Usingen\Q5_100_Gradientenabsenkungen.dwg / Q5_Q0_17351

Regelquerschnitt

km 17,3+51

M 1:100



Legende

Bestand	
Planung (zur Planfeststellung beantragt)	
Planung (nachrichtlich)	
Rückbau (zur Planfeststellung beantragt)	

Hinweise

- Bodenverbesserung schematisch dargestellt, wird in der Ausführungsplanung unter Berücksichtigung des wasserrechtlichen Erlaubnisantrages detailliert.
- Oberleitung schematisch dargestellt, wird in der Ausführungsplanung detailliert.
- Entwässerungsanlage schematisch dargestellt, wird in der Ausführungsplanung unter Berücksichtigung des wasserrechtlichen Erlaubnisantrages detailliert.
- Kabeltrog und Kabelführung schematisch dargestellt, werden in der Ausführungsplanung detailliert.
- Gründungen schematisch dargestellt, wird in der Ausführungsplanung detailliert.
- Die dargestellte Lichtraumbegrenzung entspricht dem Lichtraumprofil GC der DB.
- Darstellung der OLA-Maste lediglich schematisch; Standortfestlegungen im Zuge Ausführungsplanung

Verkehrsverband Hochtaunus

Ludwig-Erhard-Anlage 1-5
61352 Bad Homburg v. d. Höhe



Projekt :


Elektrifizierung Taunusbahn
von Friedrichsdorf - Usingen

f				
e				
d				
c				
b				
a				
Index		Datum	Name	Unterschrift

Planinhalt: Gradientenabsenkung SÜ L3270
Regelquerschnitt km 17,5+31 Var. 2: Ersatzneubau

Planungsphase :	Genehmigungsplanung	Plan-Nr.:	Unterlage 11.2.2	Index:	
Planart:	Querschnitt	Maßstab:	1:100	Strecke:	9374
				Km:	17,5+31

Planersteller:	PG Elektrifizierung Taunusbahn	Bearbeitung	Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift
	PG ELEKTRIFIZIERUNG TAUNUSBahn	bearbeitet :	Baade	04.11.2020	
	Wolfgang Keck	gezeichnet :	Baade	04.11.2020	
	Name (Druckschrift)	Datum	gepr. i.A. Seitz	04.11.2020	gepr. i.A. Seitz

Bauherr / Projektleiter:						Plansteller: PG Elektrifizierung Taunusbahn		
						Plan gleichgestellt mit der Freigabe Nr.		
						Bauvorlagenberechtigter / Ebl. vom		
Frank Denfeld			05.11.2020			gez. Denfeld		
Name (Druckschrift)			Datum			Unterschrift		
						Name (Druckschrift) Datum Stempel/Unterschrift		

Bauvorlagenberechtigter (Oberleitung / LST):			Prüfvermerk bautechn. / Gutachter:		
Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift	Name (Druckschrift)	Datum	Stempel/Unterschrift

Fachtechnische Planprüfung (Oberleitung, LST, 50 Hz):	Genehmigungsbehörde: RP Darmstadt / LEA
<div><div></div><div></div><div></div></div>	

Eisenbahnbetriebsleiter (Ebl):					
Fachtechnische Freigabe der Ausführungsunterlagen					
<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>	<div></div>
Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift	Name (Druckschrift)	Datum	Unterschrift

Auftragnehmer :			Die Übereinstimmung mit der Ausführung bestätigt:		
Name (Druckschrift)		Datum	Stempel/Unterschrift		
Name (Druckschrift)		Datum	Unterschrift		