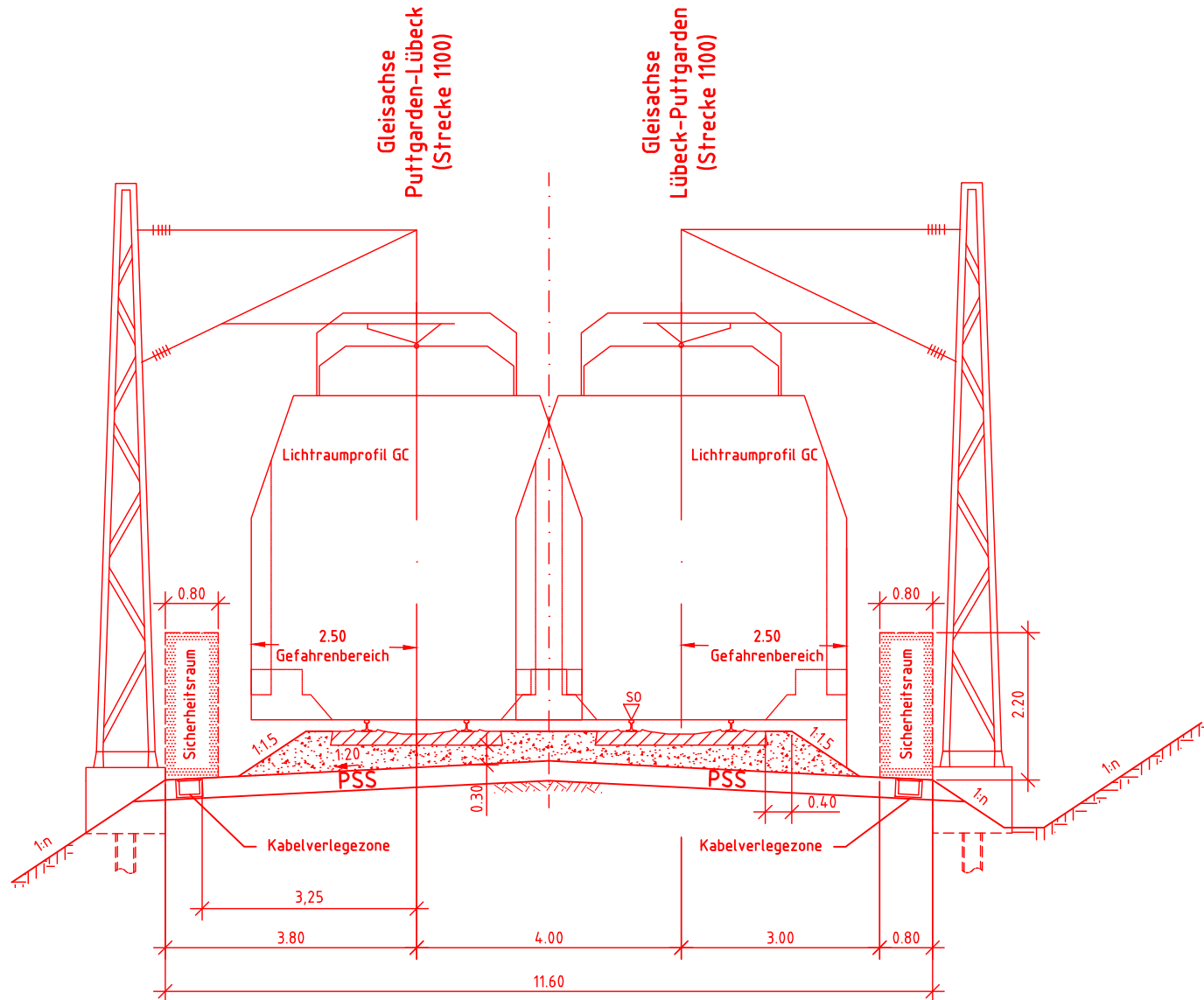


Regelquerprofil

Zweigleisiges Streckenquerprofil auf Erdkörper

v_e ≤ 160 km/h

Schotteroberbau mit u = 0 mm



Legende:

- Bestand
- Neubau / Änderung

Unterlage 8.1.1

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	23.03.2023
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträgerin: DB Netz AG Adam-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt/M.	NETZE	Vertreter der Vorhabenträgerin:		Planzeichen: 4.5.2.VA.RQ.000.001.0	
		DB Netz AG Region Nord Beim Strohause 17 20097 Hamburg		Projekt-Nr.: E1631230009	
		Hamburg, 03.07.2023 Ort, Datum, Unterschrift		Jutta Heine-Seela	
		Planverfasser:		Höhensystem: DHHN92	
Bauherr: DB Netz AG Region Nord Infrastrukturprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover	NETZE	DB Engineering & Consulting GmbH Region Nord Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg		Koordinatensystem: DB-REF	
				Ursprungsplan:	
				Blattgröße: 590 x 297	
				Maßstab: 1 : 100	
Hamburg, 23.03.2023 Ort, Datum, Unterschrift		i.V. Rüdiger Almeroth			
Vorhaben: ABS/NBS Hamburg – Lübeck – Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ) Planfeststellungsabschnitt 5.2, Bau-km 165,982 bis Bau-km 173,117					
Planart: Regelquerprofil					
Planinhalt: Querprofil zweigleisige Bahnstrecke					