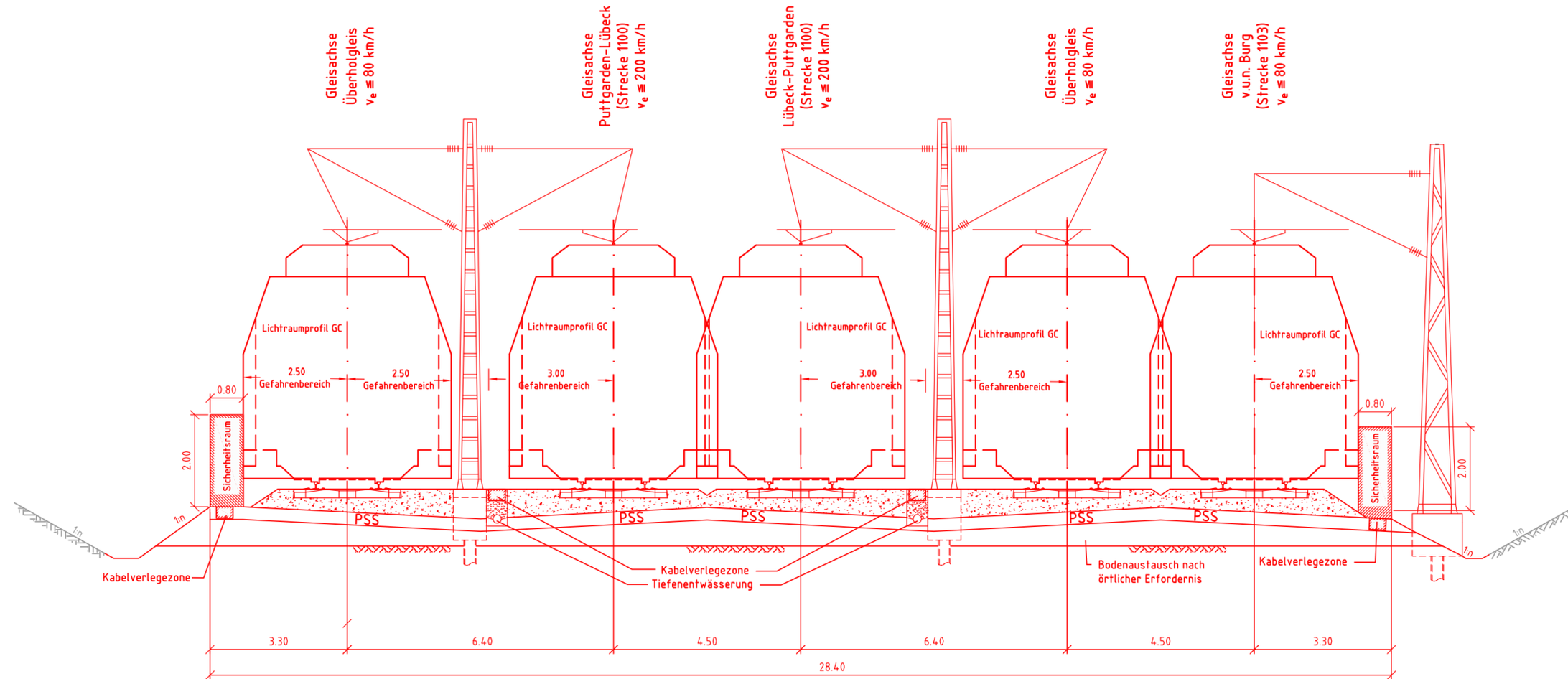


# Regelquerprofil

5-gleisiges Streckenquerprofil mit Elektrifizierung auf Erdkörper  
im Bereich des Bbf-Fehmarn-West

Strecke 1100V<sub>e</sub> ≅ 200 km/h, 80 km/h  
Strecke 1103V<sub>e</sub> ≅ 80 km/h  
Schotteroberbau u = 0 mm



**Legende:**

	Bestand
	Neubau / Änderung

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt		
Übersichtsskizze		
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	14.03.2018
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand
<b>Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG</b>		
Vorhabenträger: DB Netz AG Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt / M.	Vertreter des Vorhabenträgers: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Nord ING-N-F Hammerbrookstr. 44 20097 Hamburg Hamburg, 29.03.2018 Ort, Datum, Unterschrift: Bernd Homfeldt	Planzeichen Nr.: 4.6.0.VA.RQ.000.003.0 Projekt-Nr.: G016124900 Datum Name gez. 07/2017 Bell bearb. 07/2017 Sell gepr. 07/2017 Alhan
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Nord Großprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover	Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Nord I.TP.-N-P.-HMB(1) Hammerbrookstr. 44 20097 Hamburg Hamburg, 14.03.2018 Ort, Datum, Unterschrift: i.A. And N	Höhensystem: DHHN92 Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 594 x 297 mm Maßstab: 1 : 100
<b>Vorhaben: ABS/NBS Hamburg - Lübeck - Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ)</b>		
<b>Planfeststellungsabschnitt 6</b>		
Planart:	Regelquerprofil	
Planinhalt:	Querprofil fünfgleisige Bahnstrecke	