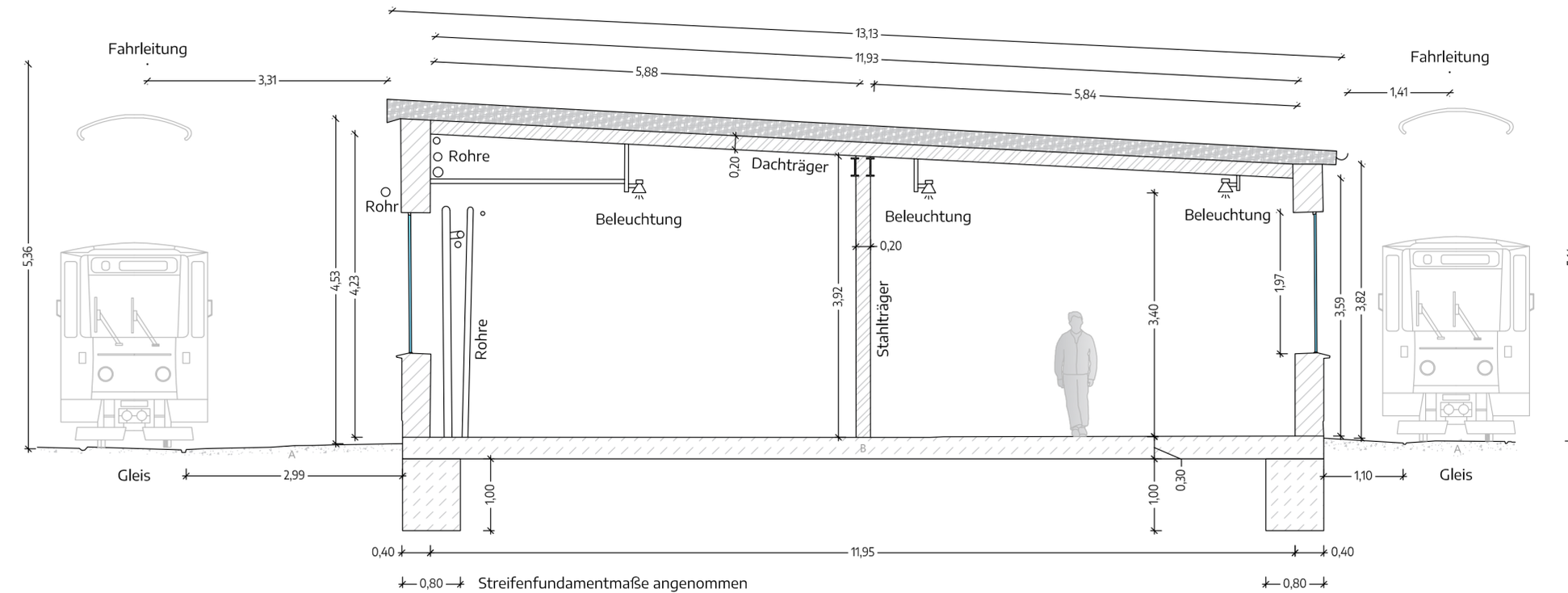


# Schnitt I-I



51,20m NHN

~43,50m NHN  
Grundwasserhöhe

## Legende Planung

A	Asphalt	Quelle Grundwasserhöhe: Grundwassergleichen (2018) Umweltatlas (Geoportal Berlin, PDF vom 13.11.2019)
B	Beton	
BP	Betonplatten	Durch die Lage des Betriebshofes muss mit oberflächennahen Schichtenwasser gerechnet werden. Dies muss durch lokale Messungen überprüft werden und geschieht nicht durch die Datenerhebung des Senates.
KP/Gr	Kleinsteinpflaster/ Granit	
Mo/Gr	Mosaiksteinpflaster/ Granit	
Ob	Oberboden	
Bord A5	Bord Granit, Breite = 15cm	
KPR	Kleinsteinpflasterreihe	
Kst/B	Kantenstein, Breite=8cm	

© plan3 Ingenieure GmbH

13.				
12.				
11.	Wohnhäuser			
10.	NABU-Landesverband Berlin			
9.	Berliner Feuerwehr			
8.	Bezirksamt Pankow			
7.	LAGeSo			
6.	LAGetsi			
5.	Sen UVK Abt. V Tiefbau: Administration V A, Altlastensanierung / Kampfmittel V A E			
4.	Sen UVK Abst. III Artenschutz			
3.	Sen UVK Abst. II Wasser			
2.	Sen UVK Abt. I Lärm			
1.	Sen UVK Abt. IV, VII E3 TAB			
Nr.	Genehmigungsbehörde / TÖB	Planunterlage genehmigt	Datum	Stempel / Unterschrift

### Berlin Pankow

Bauteil  
Beseitigung baulicher Anlagen (Gebäude C, D incl. Schornstein)  
**Straßenbahnbetriebshof Weißensee**

Plangenehmigung Unterlage: **2.4**

	<b>Berliner Verkehrsbetriebe</b> Anstalt des öffentlichen Rechts	Planverfasser: Westhafenstraße 1 13353 Berlin, Tel.: 030 / 920 314 000 Mail: Info@plan3-ingenieure.de	
		Koordinierung und Begleitung des Genehmigungsverfahrens	
Der Betriebsleiter Straßenbahn im Original gezeichnet: Heisel Berlin, 18.12.2019	Bauherr Immobilienmanagement und -projekte im Original gezeichnet: Johannesson Berlin, 17.12.2019	Bearbeitet: Datum: Günther Gezeichnet: Datum: Röber	Geprüft: Datum: 13.11.2019 Günther Freigegeben: Datum: 13.12.2019
Antragsteller: Berliner Verkehrsbetriebe BI-GP im Original gezeichnet: Berlin, 17.12.2019 Johannesson	Maßstab: 1 : 50 Planbezeichnung: Schnitt I-I - Gebäude D, Raum DE011		