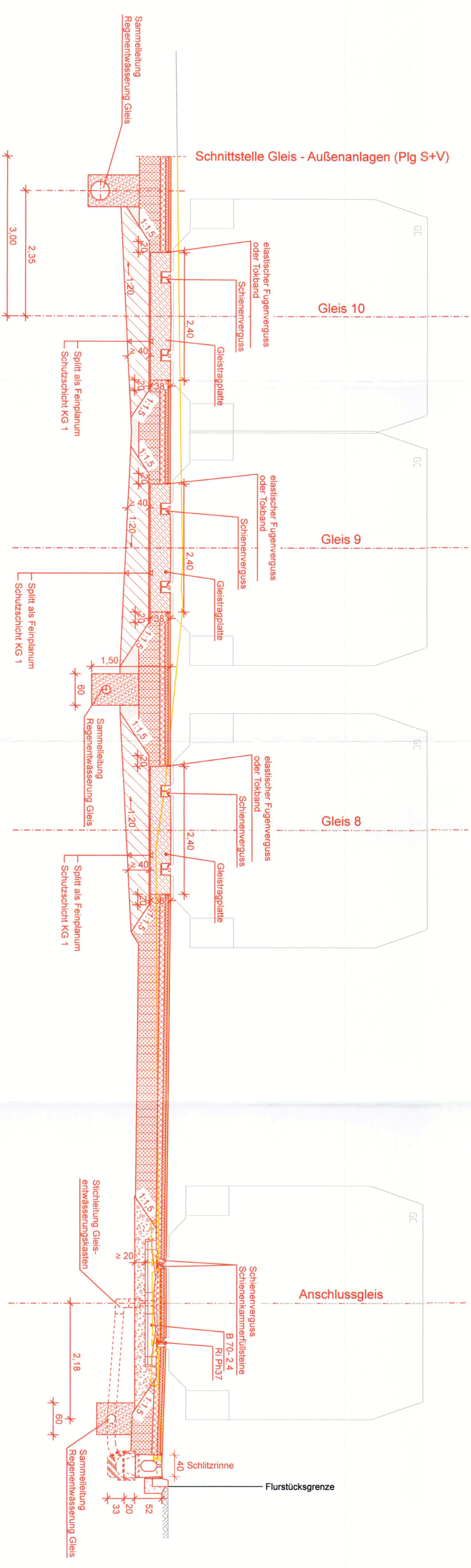


Schnitt B - B, Bereich Gleistragplatte

Werkstraße



Befestigung Fahrbahn

- Oberbau Belastungsklasse 3.2
- In Anlehnung an RStO 12, Tafel 1, Zeile 5
- 4 cm Asphaltdeckschicht
- 6 cm Asphaltbinderschicht
- 10 cm Asphalttragschicht
- 40 cm Schottertragschicht
- 60 cm Gesamtdicke

0	Ausgangsverfahren, Antragstellung	20.12.2019
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigt
 11.03.2020
 Berlin, den 11.03.2020
 Senatsverwaltung für
 Umwelt, Verkehr und Klimaschutz
 Im Auftrag
W. Hoff



Antrag auf Plangenehmigung nach § 18 AEG

Vorhaben Träger:
STADLER PANKOW GmbH
 Lessingstraße 102
 D-13158 Berlin
 www.stadler-train.com

Planverfasser: Anbindung Gleisanlage
 MIB Ingenieurbüro für Verkehrssysteme mbH
 Niederlassung Berlin Planung
 Karl-Marx-Allee 90A
 D-10243 Berlin
 Tel.: 030/590069-0
 www.mib-ingenieur.de

20.12.2019
 Datum
 Unterschrift: *M. Hoff*

Anlage 8.2	
gez.	20.12.19 Labrenz
bearb.	20.12.19 Hendrick
gepr.	20.12.19 Gleise
Höhensystem:	DHN92

Generalsplanung + Projektmanagement: Haltenplanung
 stahl + verbundbau gmbh
 althamerstraße 8
 10771 Berlin
 Tel.: (030) 890291-0 Fax: (030) 8935327

Erweiterung Montagehalle Stadler Pankow
 Standort: PankowPark, Lessingstraße, 13158 Berlin

Planart:	Schnitt	Planzeichen Nr.:	STAP_00_GL_G_SN_00_02_00
Planinhalt:	Schnitt B - B, Werkgleise 8 - 10 auf Gleistragplatten, Gradientenanpassung Gleis 1		