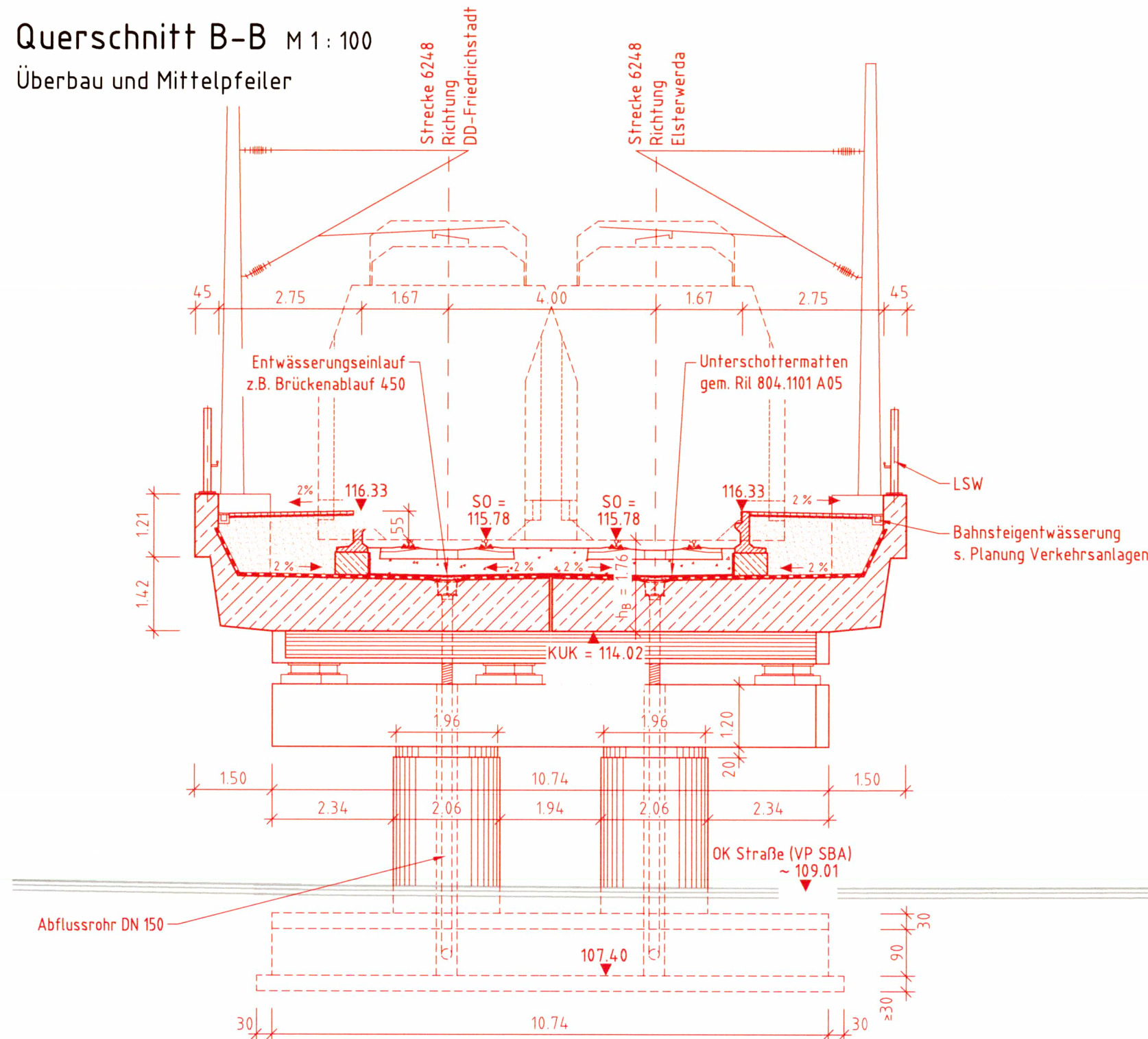
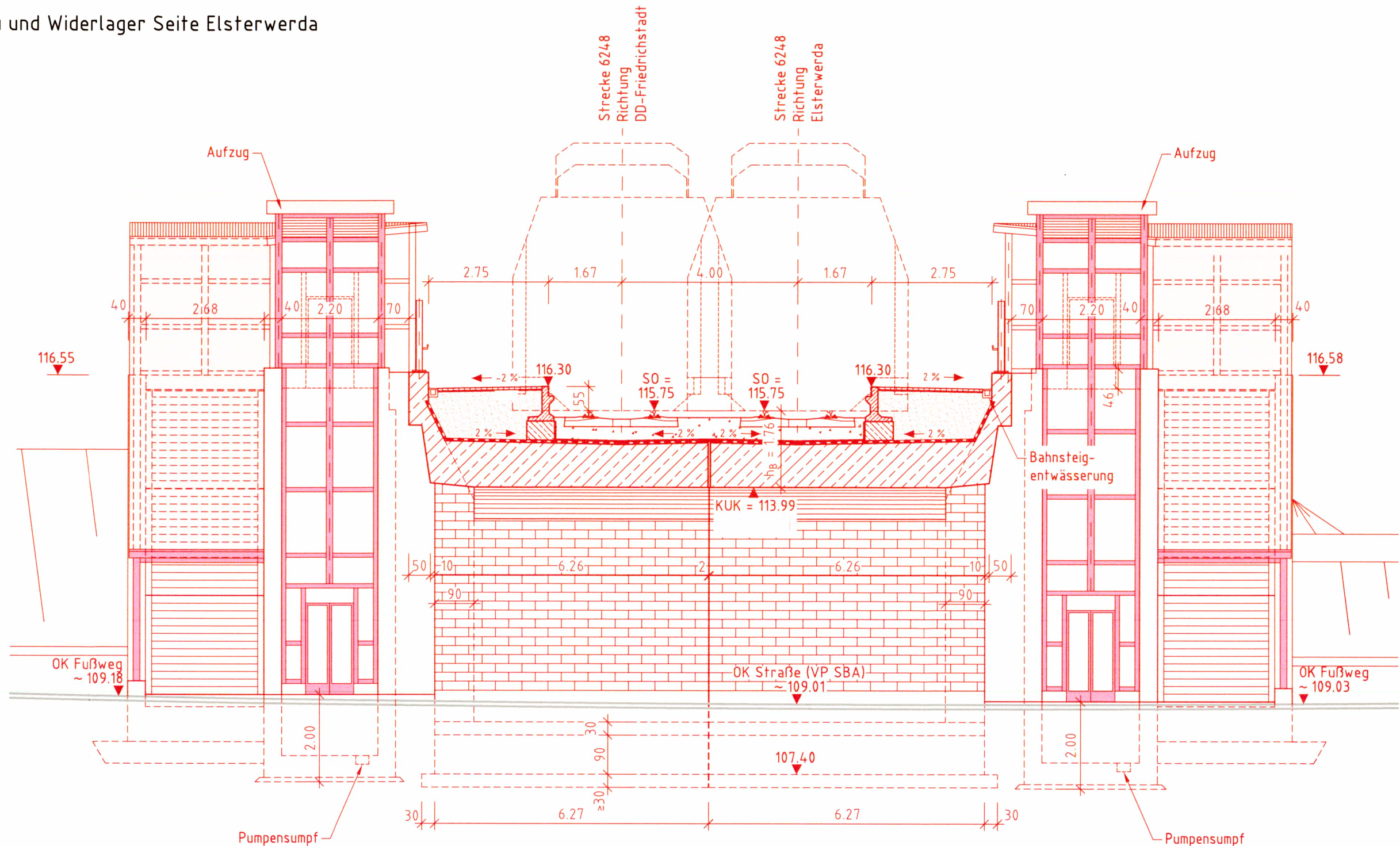


Querschnitt B-B M 1 : 100
Überbau und Mittelpfeiler



Querschnitt C-C M 1 : 100
Überbau und Widerlager Seite Elsterwerda



Legende:

- Bestand
- Neubau/Änderung
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)

BAUWERKS DATEN

Bauart Bestand	Betonwiderlager, Flachgründung, 4 Hilfsbrücken, 2 Stahlbeton- Bahnsteigüberbauten
Bauart Neubau	Rahmenbauwerk, Stahlbeton, Flachgründung
Streckenklasse	D4
Belastung	LM 71, SW/0, SW/2
Geschwindigkeit	$v_e = 120 \text{ km/h}$
Einzelstützweiten $[l_{st}] \triangleleft$	18,20 m ; 19,26 m
Gesamtlänge der Fahrbahn \triangleleft	39,82 m
Bauwerksbreite (Gesimskante)	13,54 m
lichte Weite zw. WL $[l_w] \perp$	16,27 m ; 17,33 m
lichte Höhe $[l_h]$	$\approx 4,80 \text{ m}$
Bauhöhe $[h_b]$	1,76 m
Konstruktionshöhe $[h_k]$	1,00 m
Kreuzungswinkel	64,522 gon
Brückenfläche	54 m ²

 mgp gille + partner Verkehrsingenieure Konstruktiver Ingenieurbau Hübnerstraße 27 01187 Dresden Tel.: (0351) 4 78 88-0 E-Mail: info@mgp-dresden.de	 DB Engineering & Consulting GmbH Region Deutschland Südost Nossener Brücke 8 01187 Dresden	bearbeitet:	10/2020	Keßler
		gezeichnet:	10/2020	Kürschner
		geprüft:	30.10.2020	Hänsel
		Projekt-Nr.		
1910				

 Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Postfach 12 00 20, 01001 Dresden St. Petersburger Straße 9, 01069 DD	 Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Bereich Engineering - Postfach 10 09 55, 01079 Dresden	 DB Netz AG Regionalbereich Südost Produktionsdurchführung Dresden I.NP-SO-D-RE(P) Schweizer Straße 3b 01069 Dresden
--	---	---

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt		Unterlage / Blatt-Nr.: 25.6.1 / 3
Straße: B6 Station:		Schnitt B-B / C-C Eisenbahnüberführung km 2.182
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1:100

Äußerer Stadtring West Dresden - HA 5
Hamburger Straße
zwischen Alte Meißner Landstraße und Weißeritzbrücken
einschließlich EÜ-Bauwerk km 2,182 mit Haltepunkt Dresden-Cotta (Strecke 6248)

aufgestellt: Straßen- und Tiefbauamt Dresden, 02. November 2020 Simone Prüfer Amtsleiterin Straßen- und Tiefbauamt	
--	--