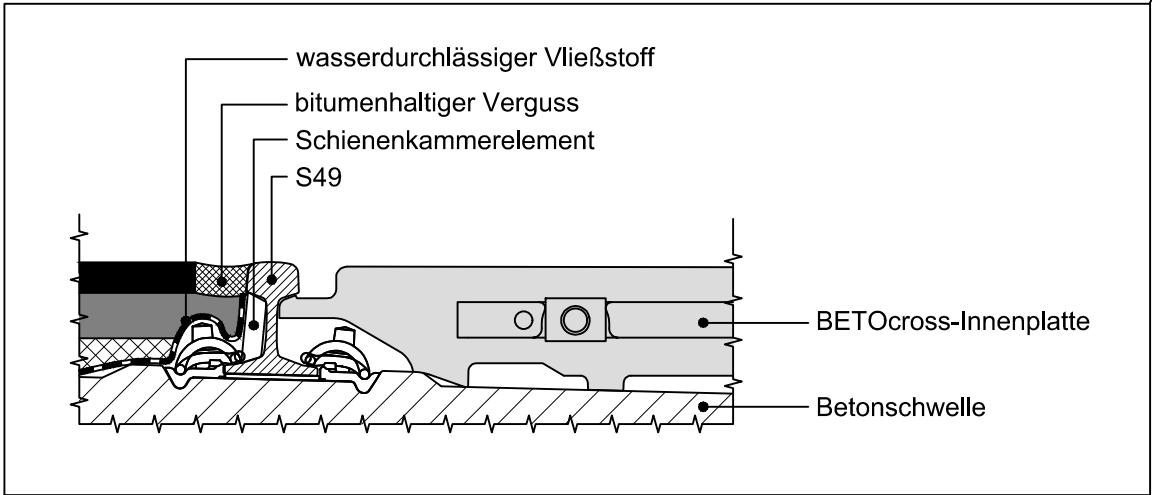
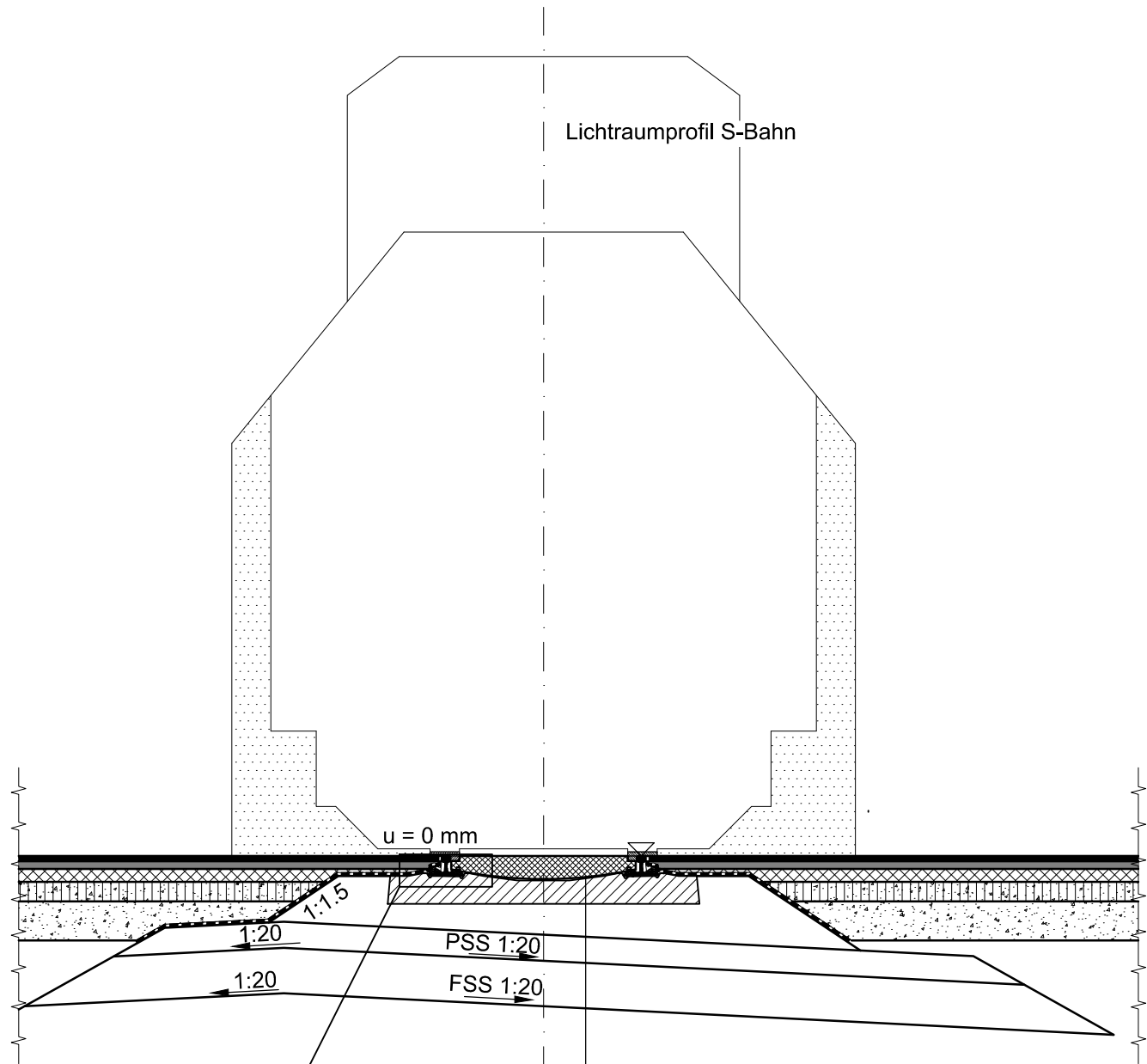


P:\0berbau\1898-6645-QV_S1\18.05.05_Plan\07_BÜ\NBS\08_20P\NBS_EP_Rqp.dwg, GP, 05.03.2024, 12:41:35, Schoenherr

Regelquerschnitt Bahnübergang

M 1:50

Achse
Strecke 6639



Gleisaufbau nach RII 820.2010
BETOCross-Innenplatte (1200 mm)
Schiene 49E5
Schwelle B70/2.4
Gleisschotter nach DBS 918061
20 cm PSS KG 1 nach DBS 918062
35 cm FSS KG 2 nach DBS 918062
Dammaufbau entspr. RII 804.4101

Höhenbezug : DHHN 2016 Lagebezug : ETRS89-UTM33

Vorhabenträger:



Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen
Am Rathaus 2
09111 Chemnitz

Maßnahmeträger:



Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH
Am Rathaus 2
09111 Chemnitz

Entwurfsbearbeitung:

ARGE - Chemnitzer Modell Stufe 5
c/o Ingenieurbüro Schulte & Rank
Ingenieurgesellschaft m.b.H.
Kaßbergstraße 41 - 09112 Chemnitz



Chemnitz, den 18.01.23

gez. Hartmann

Fachplaner:

FUCHS Ingenieurbüro für Verkehrsbau GmbH
Voigtstraße 31
09116 Chemnitz
Tel 0371 / 36 99 99 - 0
Fax 0371 / 36 99 99 - 11
info@ib-fuchs.com



Chemnitz, den 13.01.23

gez. Hartmann

bearbeitet:

Chemnitz, den 09.01.23

gez. Wöllmann

geprüft:

Chemnitz, den 09.01.23

gez. Hartmann

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF

Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen
Am Rathaus 2
09111 Chemnitz

Strecke 6639 von km 12,7+84.428 bis km 16,6+93.208

Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1 / 8.1

Regelquerschnitt BÜ

Maßstab: 1:50 / 1:10

AWARO:NBS_GP_01_0000_QPL_Regelquerschnitt_BÜ_16.01.08.01_-

Chemnitzer Modell, Stufe 5
Ausbau Stollberg - Oelsnitz - St. Egidien
Teilabschnitt Neubaustrecke

Vorhabenträger: Zweckverband Verkehrsverbund
Mittelsachsen

i. A. Grabner
GBL Verkehr / Infrastruktur
Chemnitz, den 27.03.2024, gez. Grabner

Maßnahmeträger: Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH

i. A. Grabner
GBL Verkehr / Infrastruktur
Chemnitz, den 27.03.2024, gez. Grabner