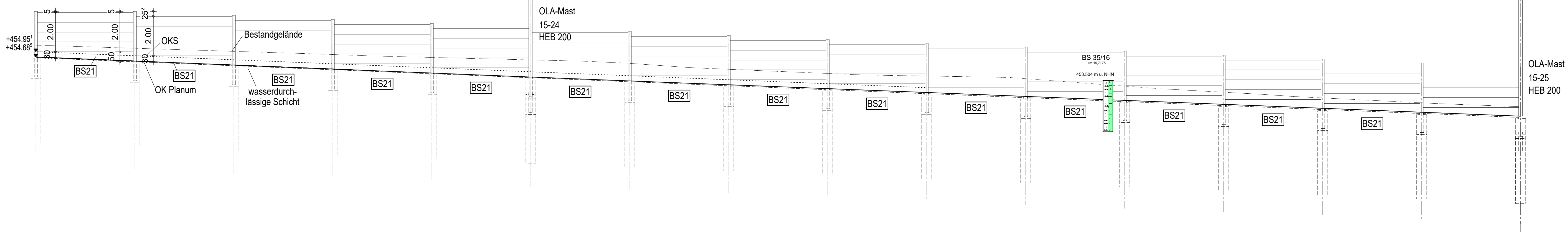


LA 3.2 Ansicht von Gleisachse

M 1 : 100

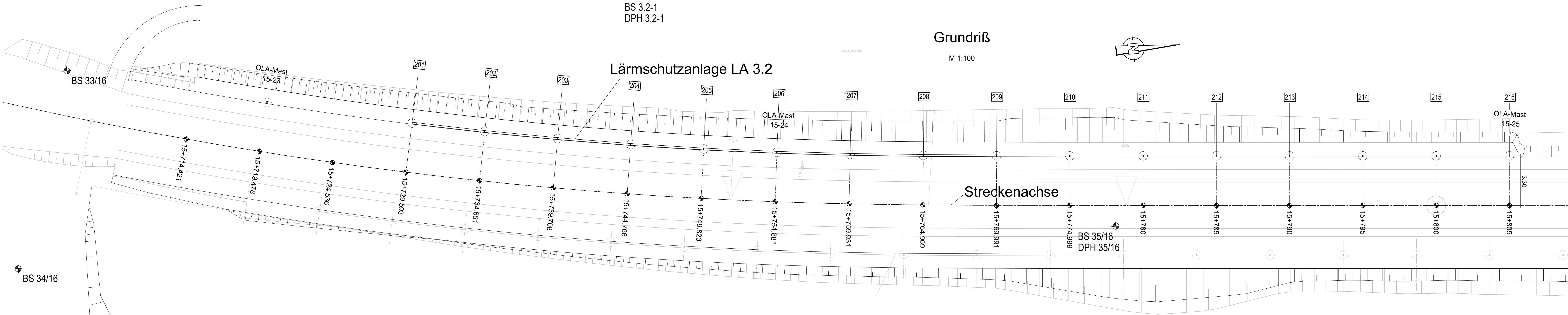


Stationierung Gleis	15,7+29.593	15,7+34.651	15,7+39.708	15,7+44.764	15,7+49.823	15,7+54.881	15,7+59.931	15,7+64.989	15,7+69.991	15,7+74.999	15,7+80.000	15,7+85.000	15,7+90.000	15,7+95.000	15,8	15,8+05.000
Pfostennummer	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216
Pfostenabstand	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m
Betonsockelelement	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21	BS21

BS 3.2-1  
DPH 3.2-1

Grundriß

M 1:100

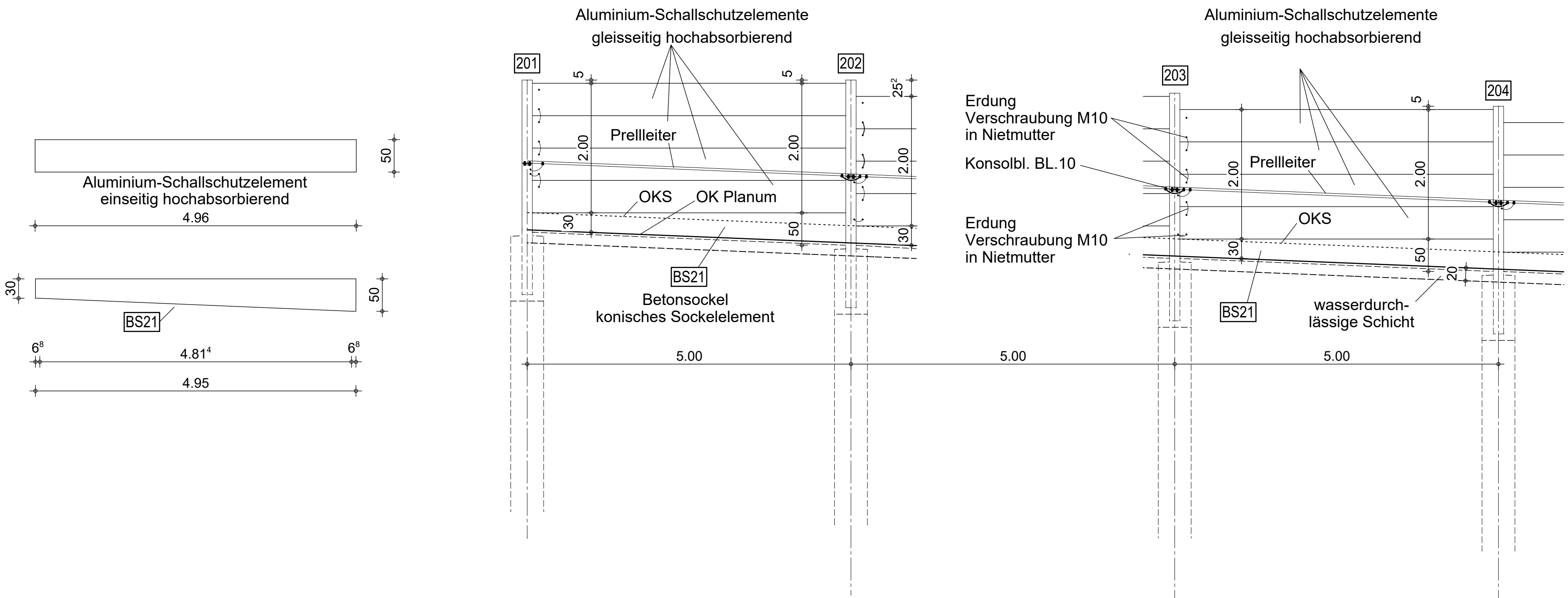


Lärmschutzanlage LA 3.2

Streckenachse

LA 3.2 Randbereich  
Ansicht von Gleisseite

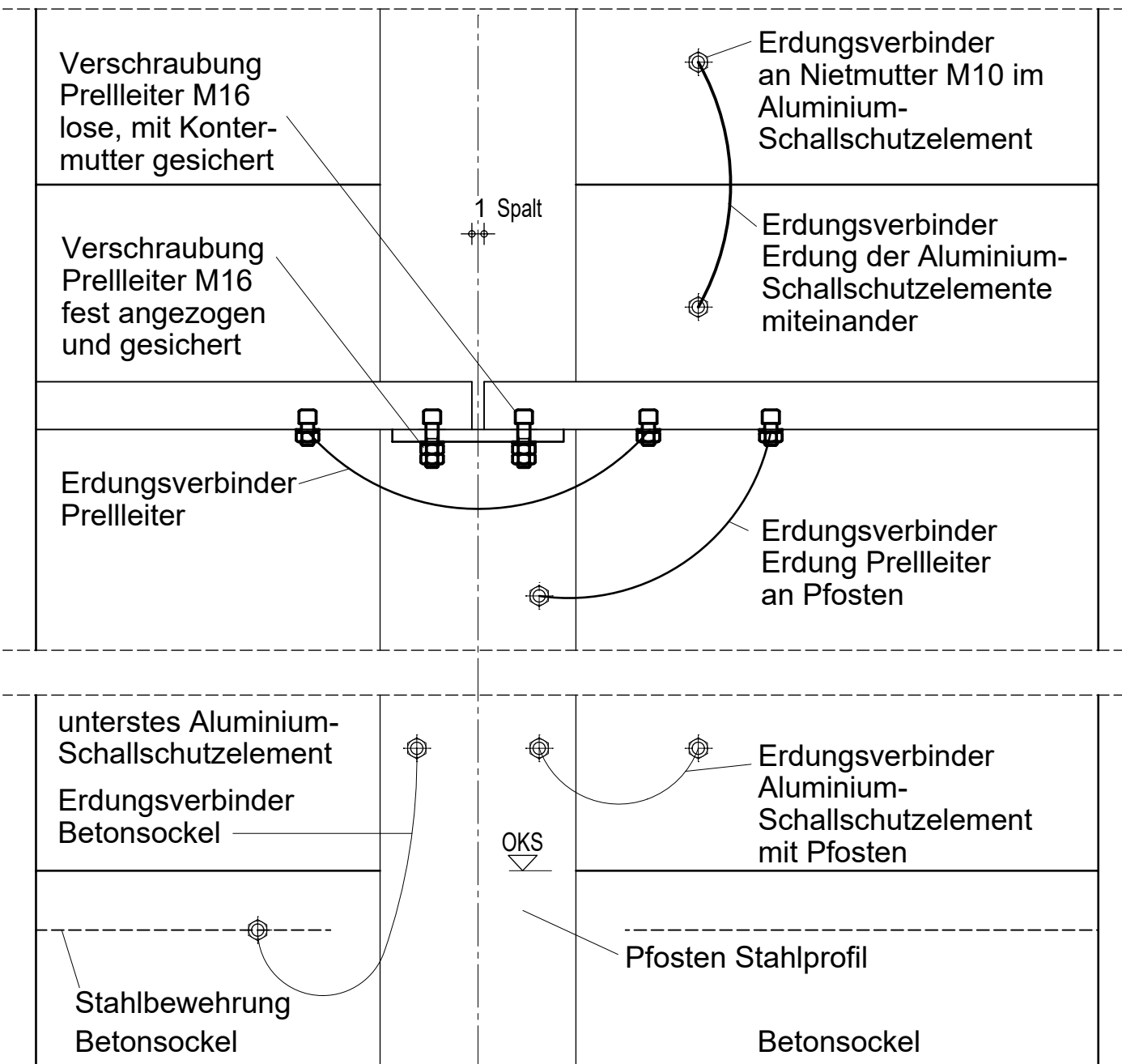
M 1:50



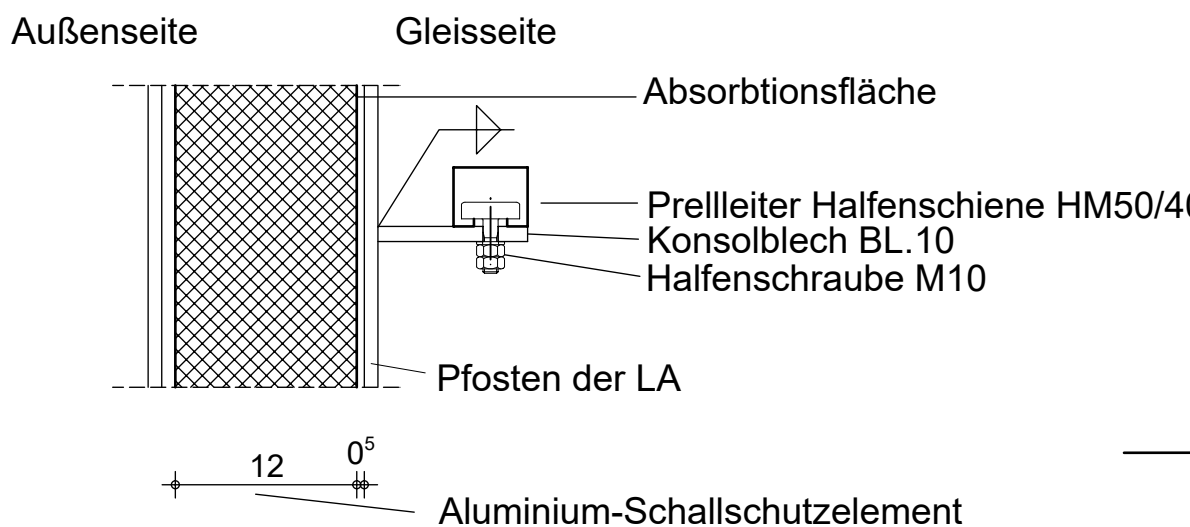
Detail Erdung und Preilleiter

M 1:5

Ansicht Ausschnitt Innenseite Pfosten

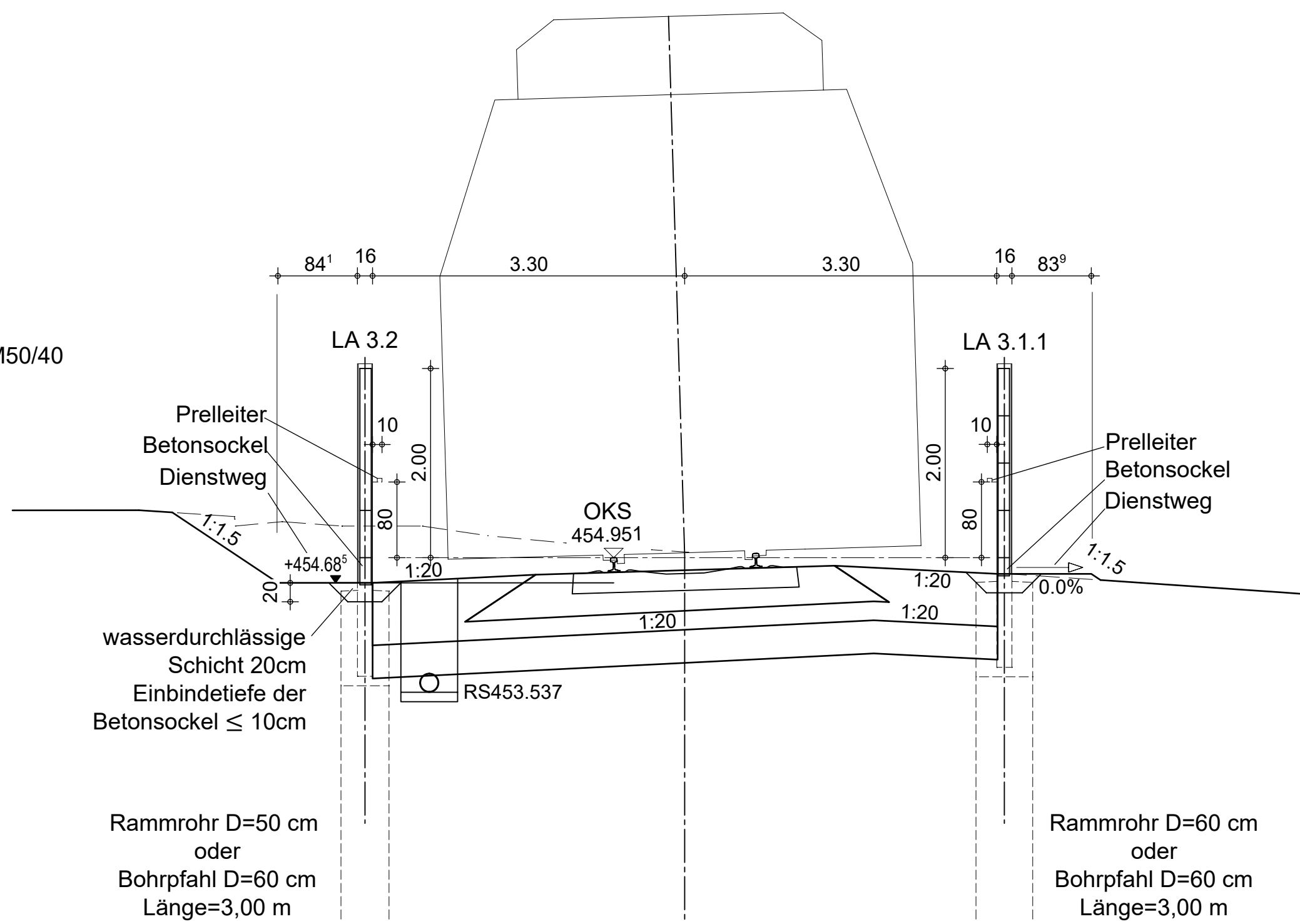


Querschnitt Preilleiter



Querschnitt km15,7+29,593



M 1:50



dazugehörige Pläne:  
Unterlage 15.3.1/4 Übersichtsplan

Höhenbezug : DHHN 2016    Lagebezug : ETRS89-UTM33

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

Vorbereitender:		Maßnahmesträger:	
 VERKEHRSVERBUND MITTELSACHSEN Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen Am Rathaus 2 09111 Chemnitz		 VERKEHRSVERBUND MITTELSACHSEN Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH Am Rathaus 2 09111 Chemnitz	
Entwerfer: <b>ARGG – Chemnitz Modell Stufe 5</b> Ingenieurgesellschaft FACHPLAN Chemnitz, den 18.01.23, gez. Hartmann		Fachplaner: <b>CSL</b> Chemnitz Modell Stufe 5 Ingenieurgesellschaft FACHPLAN Chemnitz, den 13.01.23, gez. Schneider	
Bearbeiter: <b>CSL</b> Chemnitz Modell Stufe 5 Ingenieurgesellschaft FACHPLAN Chemnitz, den 10.06.22, gez. Richter		geprüft: Chemnitz, den 10.06.22, gez. Richter	
Chemnitz, den 18.01.23, gez. Hartmann		Chemnitz, den 13.01.23, gez. Schneider	

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen Am Rathaus 2 09111 Chemnitz Strecke 6639 von km 12,7+84,428 bis km 16,6+93,206	Unterlage / Blatt-Nr.: 15.3.3/1 Bauwerksplan LA 3.2 Bahn-km 15,7+29-15,8+05 Maßstab: 1:100 ; 1:50 ; 1:5 am03_082_01_08_003_BMP_LA32_15.03.23
<b>Chemnitzer Modell, Stufe 5 Ausbau Stollberg - Oelsnitz - St. Egidien Teilabschnitt Neubaustrecke</b>	
Vorbereitender: Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen I. A. Grabner CSL Verkehr / Infrastruktur Chemnitz, den 27.03.2024, gez. Grabner	Maßnahmesträger: Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH I. A. Grabner CSL Verkehr / Infrastruktur Chemnitz, den 27.03.2024, gez. Grabner