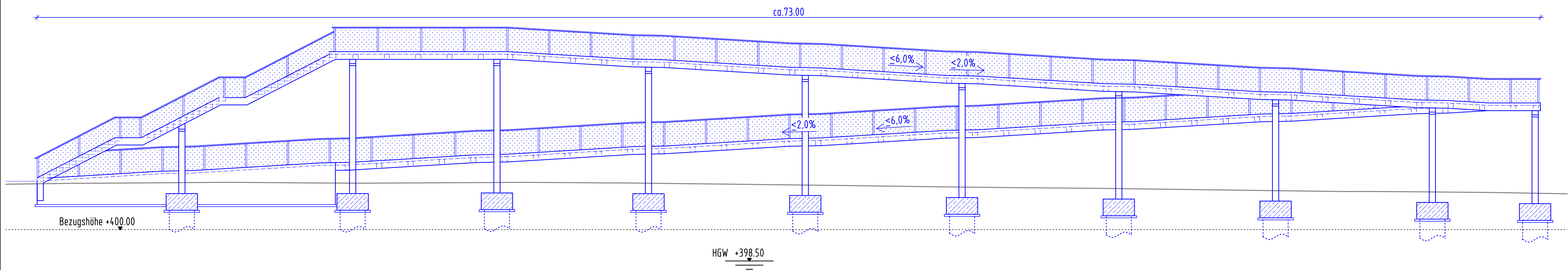
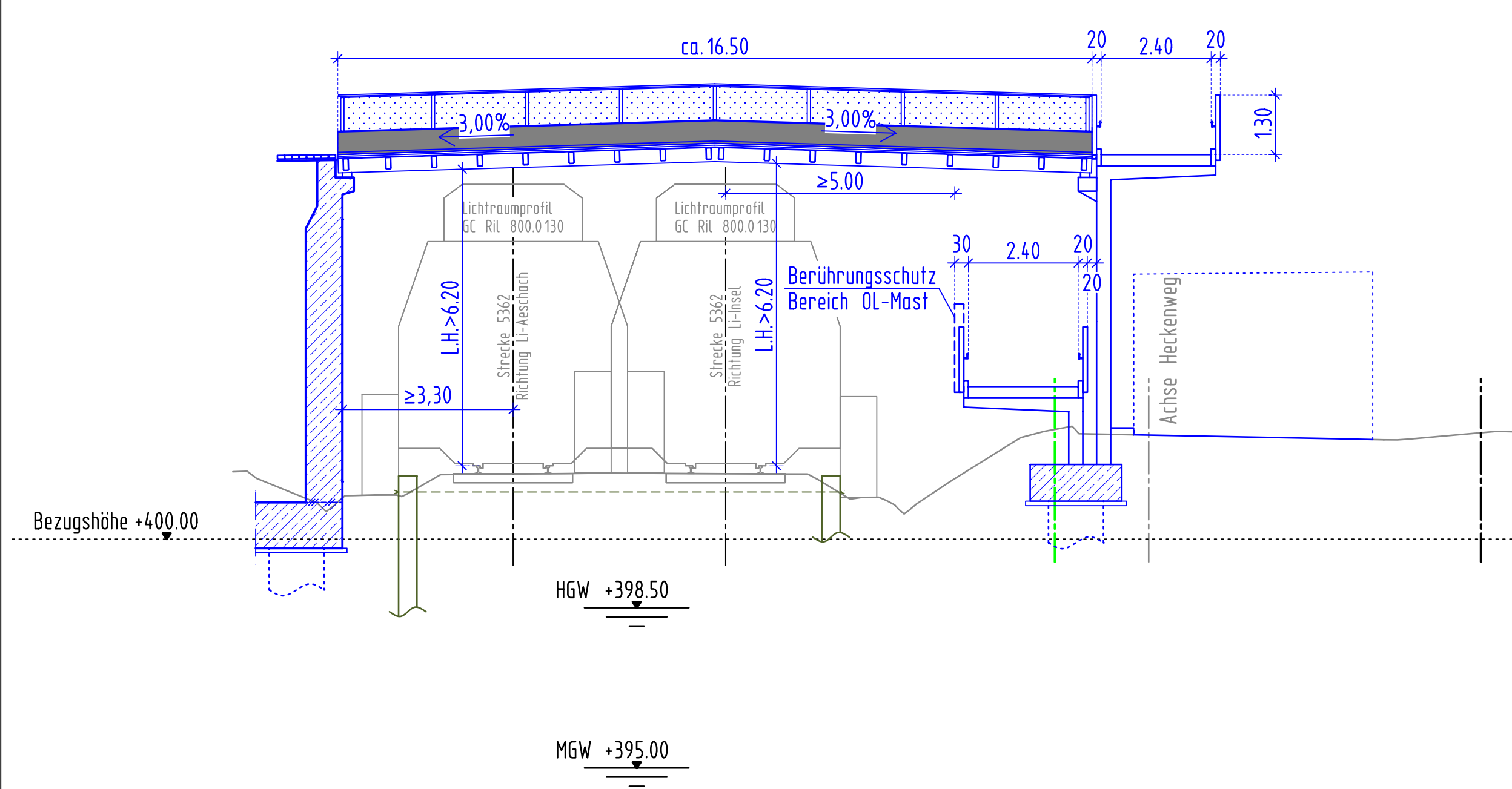


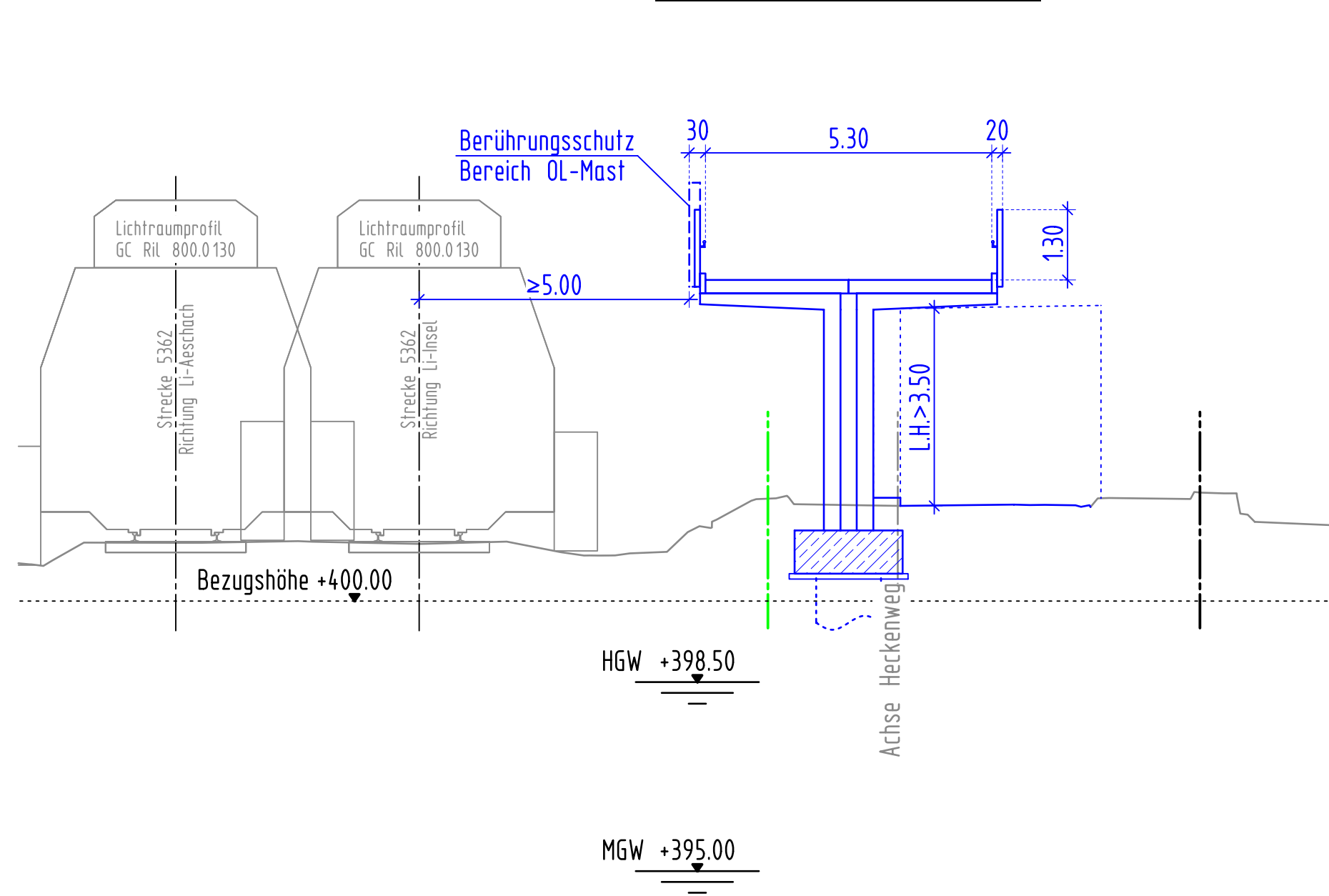
Ansicht M 1:100
Rampe



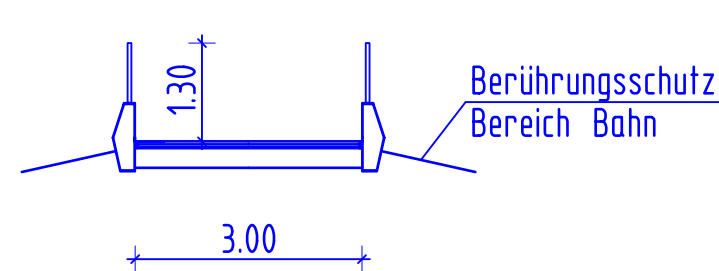
Schnitt C-C M 1:100
Geh- und Radwegüberführung über die DB-Strecke 5362



Schnitt D-D M 1:100



Regelquerschnitt M 1:100
Geh- und Radwegüberführung über die DB-Strecke 5362



Legende	
Planung	—
Bestand	—
Katastergrenze	- - -
DB-Grenzen	- · - · -
Temporäre Baubehelfe	—

Grundwasserstände
gem. geotechnischem Gutachten Stufe Voruntersuchung der BIGUS GmbH, Schwanseestr. 113a, 99427 Weimar
Projektnummer (BIGUS GmbH) : 008046Lo_1
HGW= 398.5m NHN
MGW=395.0m NHN

1. Änderung

Unterlage G 7.4

Gehemigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt



a	1. Planänderungsverfahren: 1. Änderung im Verfahren	25.10.2024
0	bleibt frei	
Index	Art der Änderung	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB InfraGO AG Projekte Knoten Lindau / Allgäu II-S-P-L Richterstraße 5 80634 München		PlanzeichenNr.: G_07_04_BW	
		Projekt-Nr.: G.016181851	
		Datum	Name
		gez. 18.10.2024	Li
Ort, Datum, Unterschrift	<div>Planverfasser: Konstruktionsgruppe Bauen AG Ingenieurbüro für Bauwesen Bahnhofplatz 1 87435 Kempten  Kempten, 25.10.2024 Ort, Datum, Unterschrift</div> 	bearb. 18.10.2024	Eg
		gepr. 21.10.2024	Goe
Höhensystem: DB Ref			
Koordinatensystem: DB Ref			
Ursprungsplan: DB Ref			
Blattgröße: 0,420 x 1,000			
Maßstab: 1 : 100			

Maßnahmenbündel im Bahnknoten Lindau
Maßnahme G: Beseitigung des Bahnübergangs Hasenweidweg Ost

Planart: Bauwerksskizzen

Planinhalt:

Niveaufreie Erschließung des gesamten Gleisdreiecks
Geh- und Radwegüberführung km 151,629 (Achse DB)