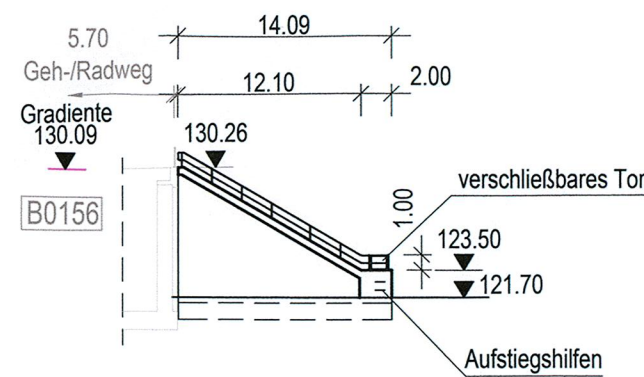
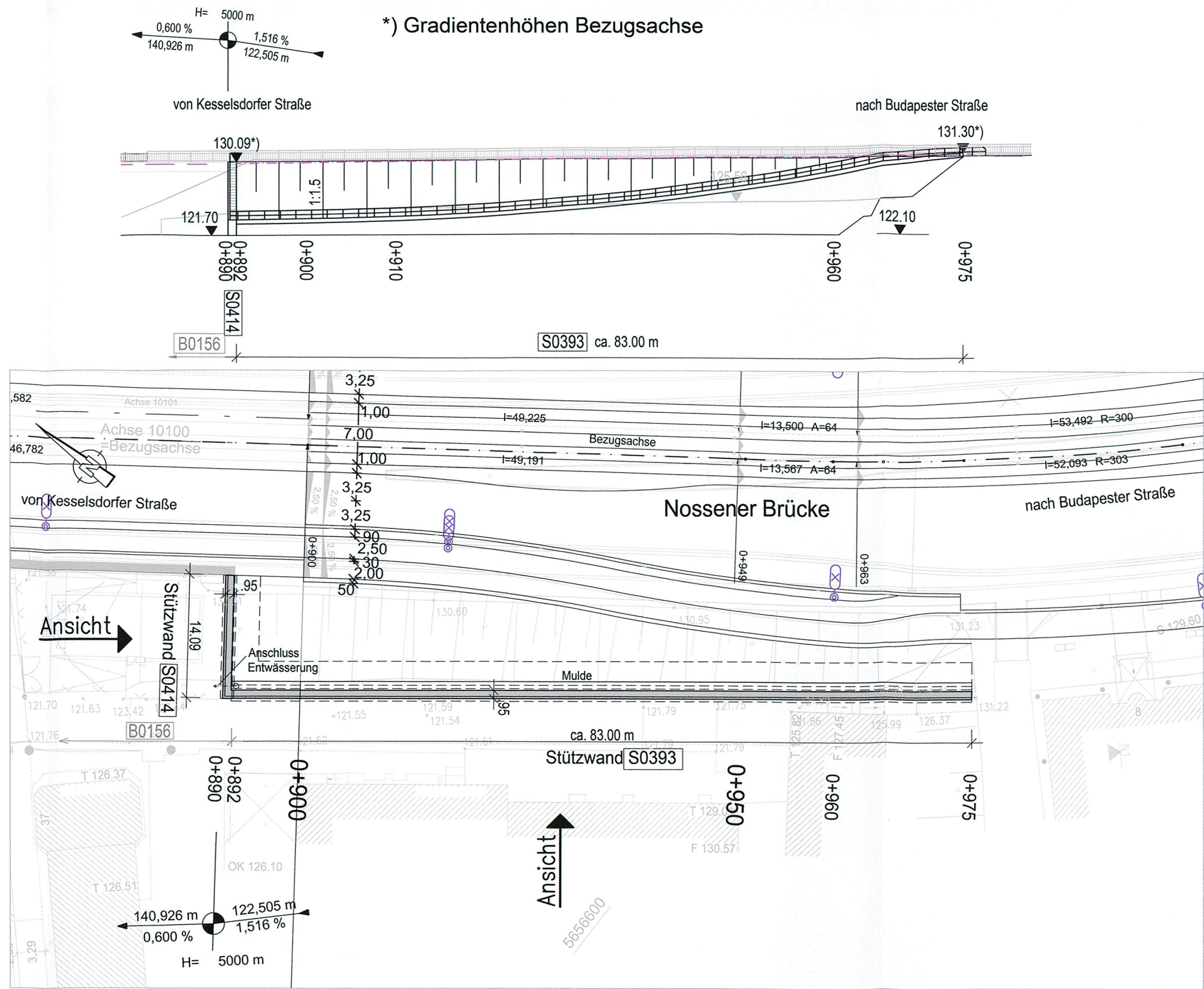


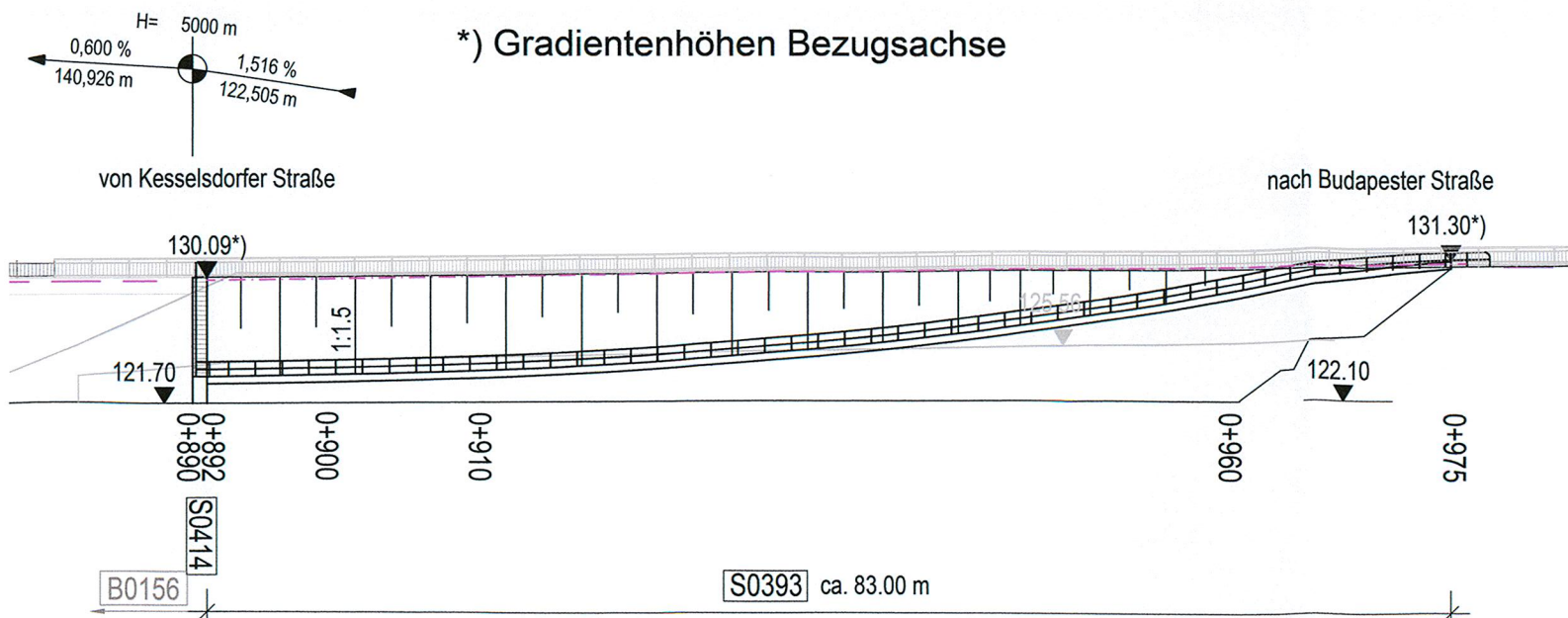
Ansicht Bauwerk S0414 M 1:500



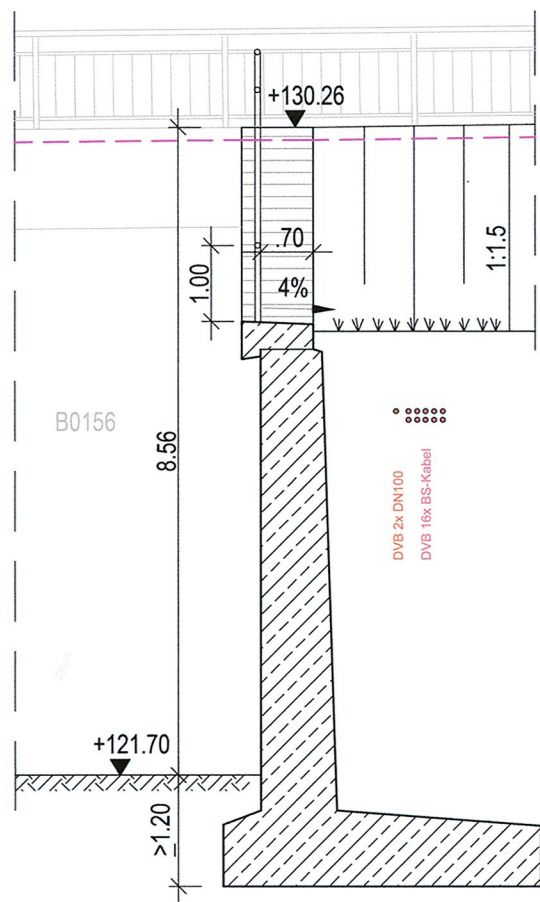
Draufsicht M 1:500



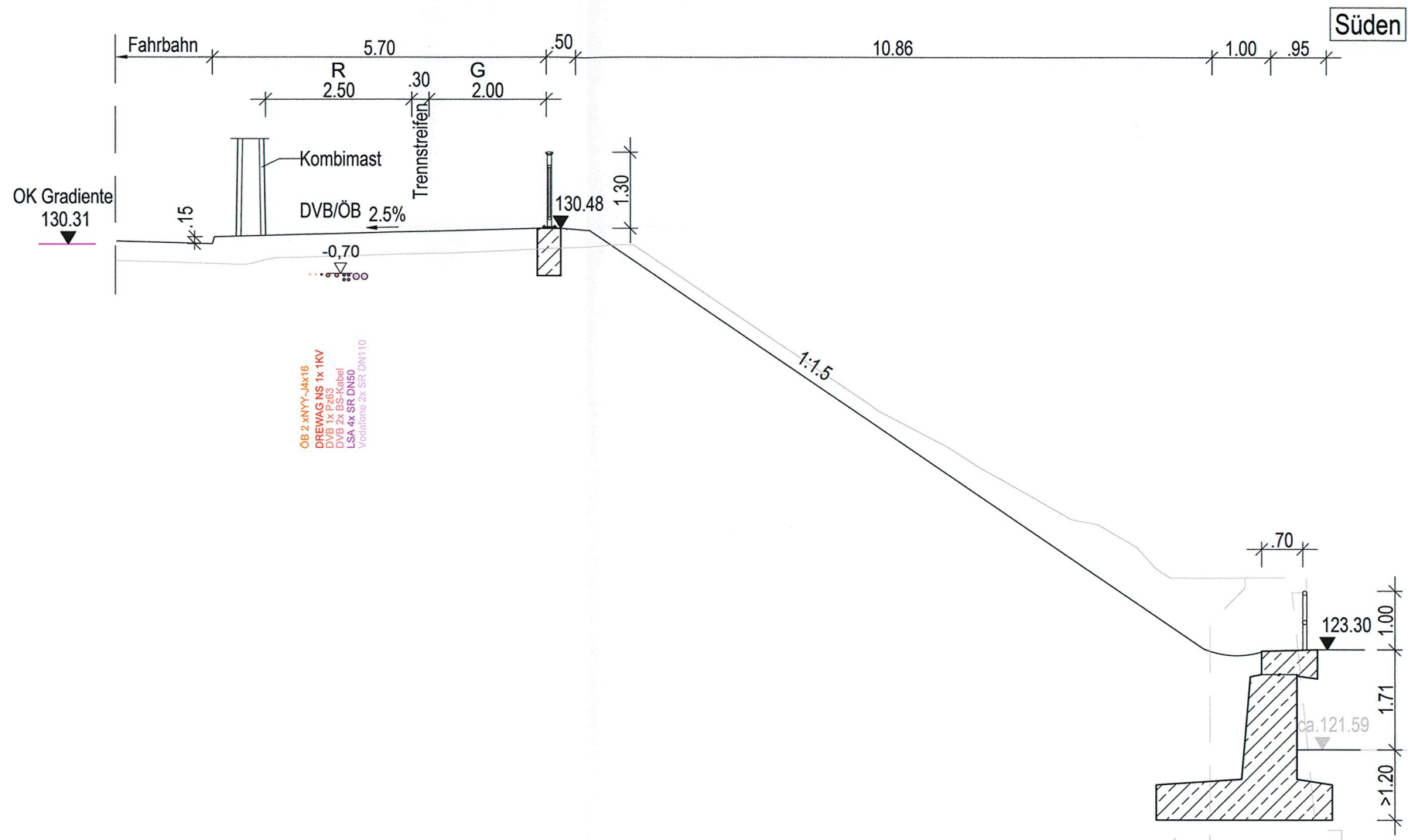
Ansicht Bauwerk S0393 M 1:500



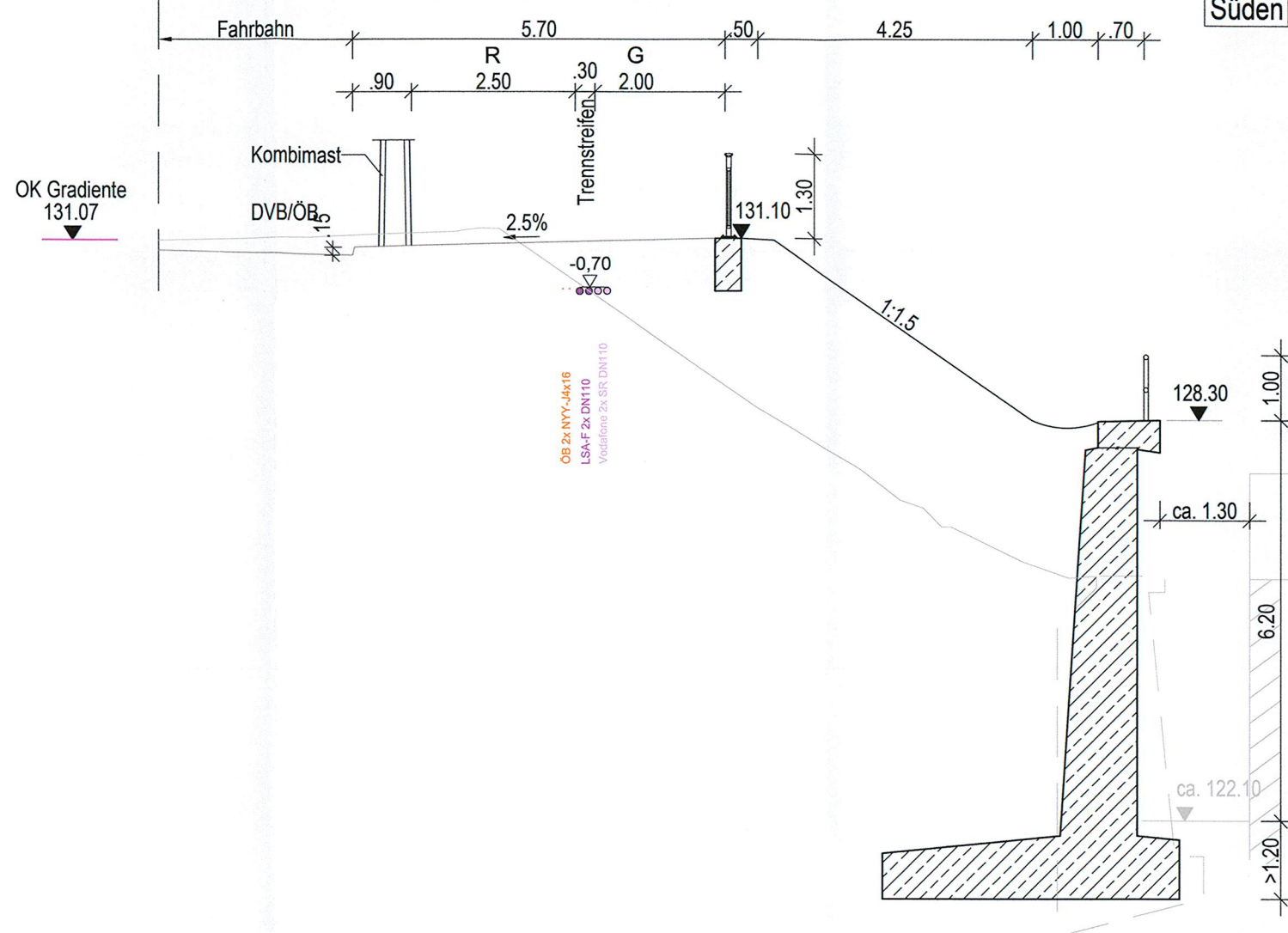
Querschnitt M 1:100  
Bauwerk S0414



Querschnitt Bauwerk S0393 M 1:100  
Station 0+910 (Bezugsachse)



Querschnitt Bauwerk S0393 M 1:100  
Station 0+960 (Bezugsachse)



Bauwerk S0393		
Stützwand im Verkehrszug Nossener Brücke zwischen Zwickauer Straße und Chemnitzer Straße (südlich)		
Verkehrsbelastung	(zivil)	nach DIN EN 1991-2 & -2/NA
	(zivil)	Straßenbahnlasten der DVB AG
	(militärisch)	MLC 50/50-100 nach STANG 2021
von Bau-km in Bezugsachse (stadtwärtige Straßenbahnachse)		0+892
bis Bau-km in Bezugsachse (stadtwärtige Straßenbahnachse)		0+975
Ansichtshöhe (max.)		7,40 m
Länge		83,0 m
Ansichtsfläche		310 m²
vorgesehene Gründungsart		Flachgründung

Bauwerk S0414		
Stützwand im Verkehrszug Nossener Brücke zwischen B0156 und S393 (südlich)		
Verkehrsbelastung	(zivil)	nach DIN EN 1991-2 & -2/NA
	(zivil)	Straßenbahnlasten der DVB AG
	(militärisch)	MLC 50/50-100 nach STANG 2021
Bau-km in Bezugsachse (stadtwärtige Straßenbahnachse)		0+892
Ansichtshöhe (max.)		8,56 m
Länge		14,0 m
Ansichtsfläche		70 m²
vorgesehene Gründungsart		Flachgründung

Lagebezug: RD 83		Höhenbezug: DHNN 92	
Grundplan Grundriss		erstellt:	
terrestrische Vermessung vom Juni 2013, Ergänzungsvermessungen 2014, 2015 und 2016		Ingenieur-Vermessung Dresden Henke-Hofmann GmbH	
Grundplan Kataster		Herausgeber:	
© Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), Landeshauptstadt Dresden, Stand Januar 2019		Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB)	

Generalplaner:		Arbeitsgemeinschaft			Datum	Name
	Planungsgruppe Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau Dresdner Str. 77c 01107 Dresden Tel. 0351/832719 Fax 0351/8308417		Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH Bertholdstraße 92 01107 Dresden Tel. 0351/466110 Fax 0351/46613000	bearbeitet	06/2020	Peu
				gezeichnet	06/2020	Tho
				geprüft	06/2020	LeF
				Projekt-Nr.: 22.8681/02		

Vorhabenträger:					
Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/857-2136		Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351/4880			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Inhalt:		Unterlage / Blatt-Nr.: 15 / 7	
Bauwerksskizze		Plancode:	
Bauwerk S0393 und S0414		Maßstab:	
Straße: Nossener Brücke		Station: 0+892 bis 0+975	

		Stadtbahn 2020 Teilabschnitt 1.2 Nossener Brücke / Nürnberger Straße	
aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur		15. JULI 2020 Hemmersbach ppa. Hanusch	