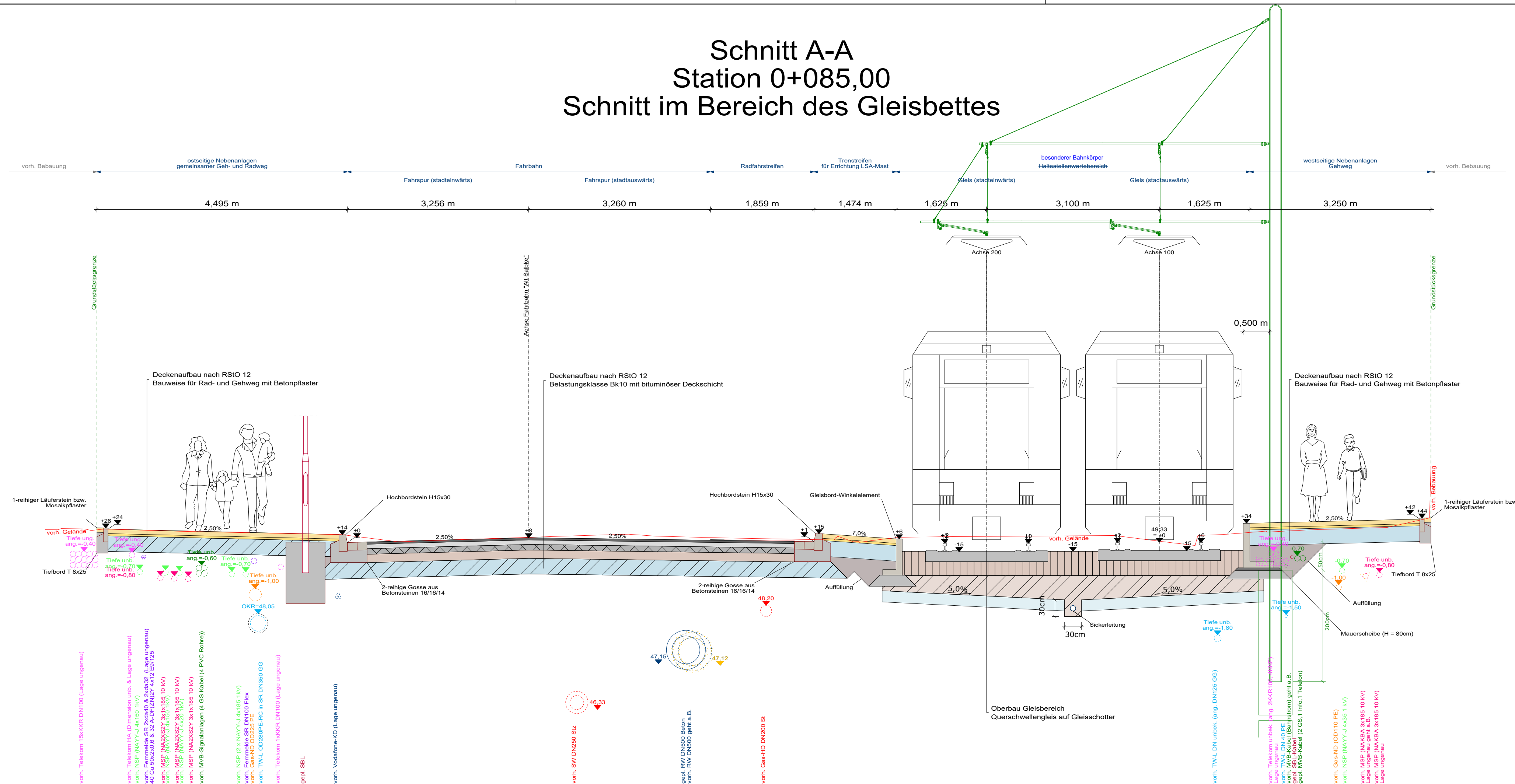


Schnitt A-A Station 0+085,00 Schnitt im Bereich des Gleisbettes



Planungsgrundlage:	LH Magdeburg, FB - Vermessung und Baurecht vom Oktober 2017	Höhenstatus NHN 1992
Vermessung	LH Magdeburg, FB - Vermessung und Baurecht vom Oktober 2017	Lagestatus LS 150
Liegenschaftskarte	LVerGeo LSA [A18/1-10159/09] Stand 07/2019	

Fachplaner:	Ingenieurbüro LANGE & JÜRRIES Strassenbau Tiefbau Hochbau Neubau-Strasse 1 39106 Magdeburg	Datum	Zeichen	
		bearbeitet	19.11.2019	Graviat
		gezeichnet	19.11.2019	Graviat
		geprüft	19.11.2019	K. Jürries

Entwurfsverfasser:	Nr. 1 Gleisanlagen Straßenbahn Ingenieurbüro Buschmann GmbH Harnackstraße 7 39104 Magdeburg	Nr. 2 Strassenverkehrsanlage Ingenieurbüro LANGE & JÜRRIES Strassenbau Tiefbau Hochbau Neubau-Strasse 1 39106 Magdeburg	Datum	Zeichen	
			geprüft Nr. 1	19.11.2019	D. Buschmann
			geprüft Nr. 2	19.11.2019	K. Jürries

Nr.	a	Korrektur besonderer Bahnkörper	21.02.2024	Buschmann
		Art der Änderung	Datum	Zeichen

PLANFESTSTELLUNGSUNTERLAGEN

Vorhabenträger:	Landeshauptstadt Magdeburg Tiefbauamt An der Steinkuhle 6, 39128 Magdeburg	Plandarstellung:	Schnitt A-A (a)
		Maßstab:	1:50
		Unterlage / Blatt-Nr.:	14 / 1

Vorhaben: Umgestaltung der Straßenbahnverkehrsanlagen mit Ausbau des Knotenpunktes Alt Salbke / Faulmannstraße in Magdeburg Ersatzneubau der Brücke über die Sülze

aufgestellt:	Landeshauptstadt Magdeburg Tiefbauamt
Magdeburg den:	