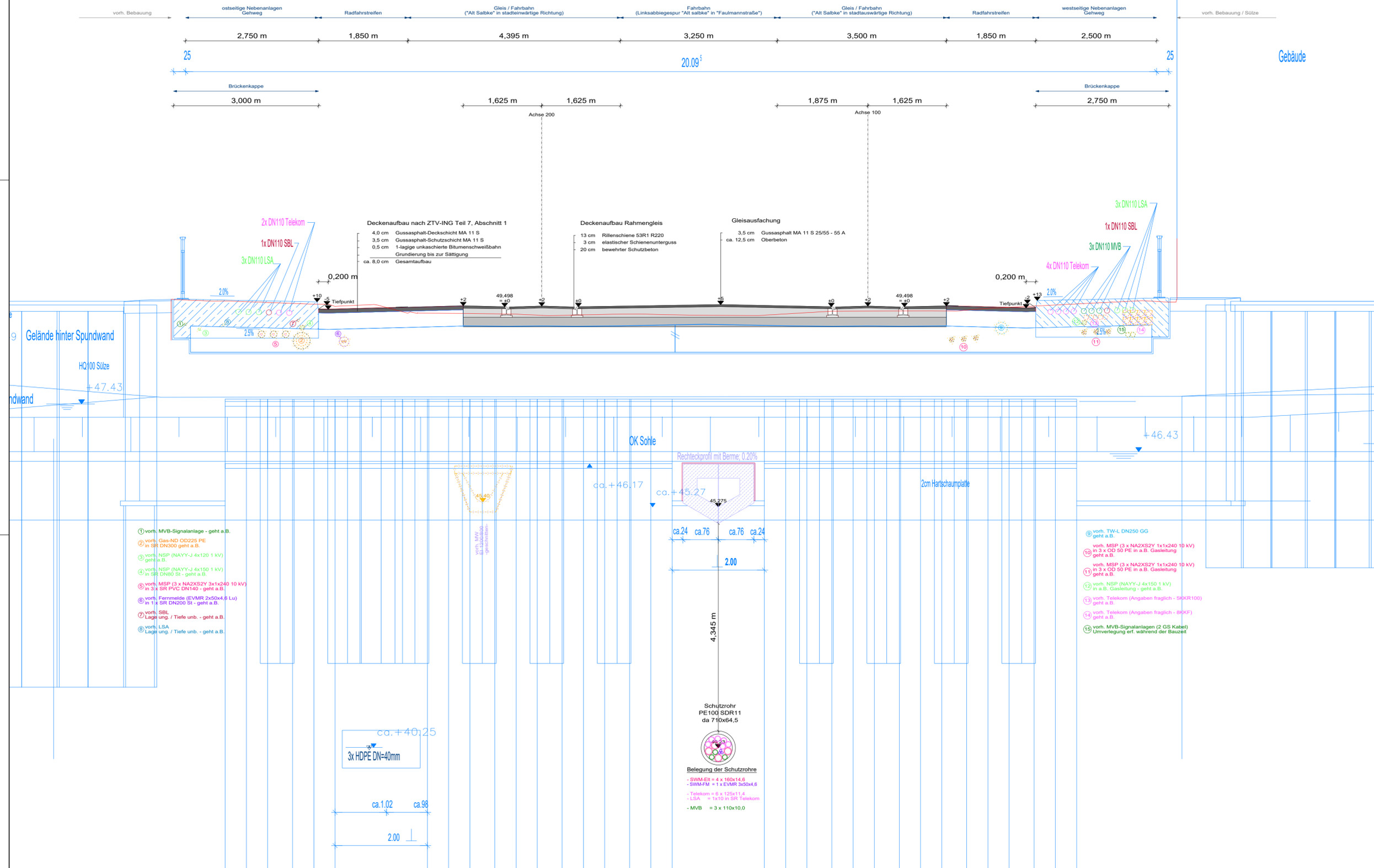


Schnitt D-D ca. Station 0+295,00 Schnitt im Brückenbereich



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

Fachplaner: Ingenieurbüro LANGE & JÜRRES Strassenbau Tiefbau Hochbau Neubaustraße 1 39106 Magdeburg	Datum 19.11.2019	Zeichen Graviat
	gezeichnet 19.11.2019	Graviat
	geprüft 19.11.2019	K. Jürres

Entwurfs- verfasser: Nr. 1 Gleisanlagen Straßenbahn Ingenieurbüro Buschmann GmbH Hamackstraße 7 39104 Magdeburg	Nr. 2 Strassenverkehrsanlage Ingenieurbüro LANGE & JÜRRES Strassenbau Tiefbau Hochbau Neubaustraße 1 39106 Magdeburg	Datum 19.11.2019	Zeichen D. Buschmann
		geprüft Nr. 1 19.11.2019	D. Buschmann
		geprüft Nr. 2 19.11.2019	K. Jürres

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

PLANFESTSTELLUNGSUNTERLAGEN

Vorhabenträger: Landeshauptstadt Magdeburg Tiefbauamt An der Steinkuhle 6, 39128 Magdeburg	Plandarstellung: Schnitt D-D Maßstab: 1:50 Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 4
---	---

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: