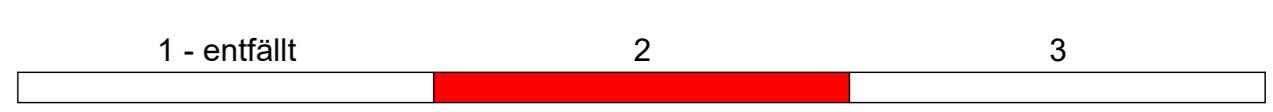


Zeichenerklärung

vorh. Versorgungsleitungen	Versorgungsträger
Mischwasserkanal	Kommunale Wasserwerke Leipzig GmbH
geplanter Schacht	geplante Schienen-/ Gleisenwasserung
gepl. Seitenablauf	Gleisdrainage mit Kontrollschacht
gepl. Anschlussleitung	
gepl. Mischwasserkanal	



03_08_02_0_5_1.241118 EntwPI

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

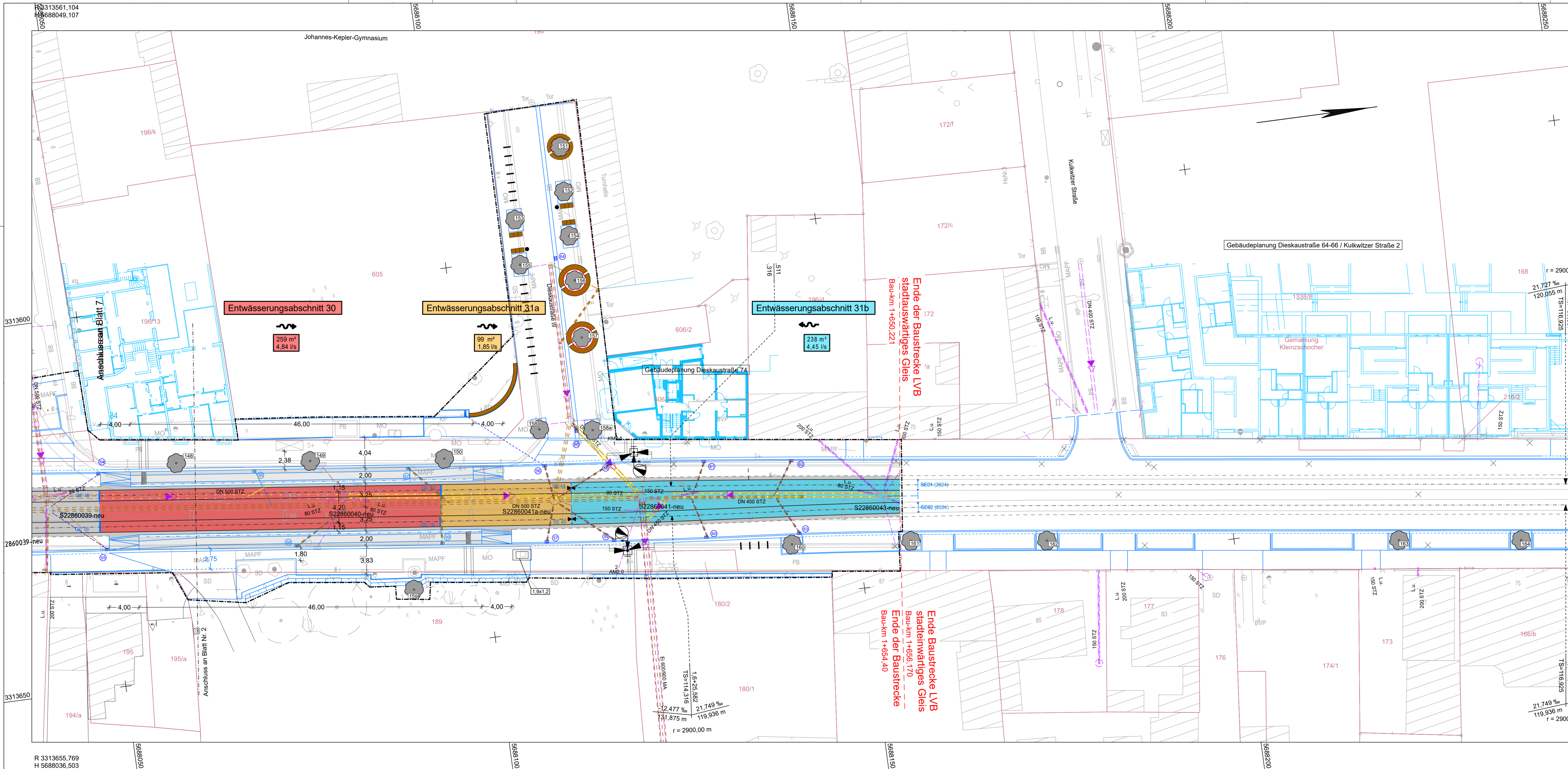
Planungsgrundlage: Entwurfvermessung von Trigs GeoServices GmbH von 06/2015 und Nachtragvermessung von 06/2020
Stadtgrundkarte und Liegenschaftskarte (Stadt Leipzig)

Lagebezug	ETRS89_UTM33	Höhenbezug	DHHN 92	Datum:	18.11.2024
Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt					
Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH Georgiring 3 04103 Leipzig					
Auftraggeber:					

Umgestaltung Dieksaustraße im Abschnitt zwischen Brückenstraße und Antonienstraße
BA 2025, nördlich DB-Querung bis Kulkwitzer Straße (BMH: I-16a, P-Nr. 90095)
Bau-km 1+259,65 bis 1+654,4

AUSSCHREIBUNGSUNTERLAGE	Lageplan der Entwässerung	Maßstab: 1:250
Teilobjekt: TO 03 - LVB		Unterlage: 08 - 02

Teilobjekt: TO 03 - LVB



Zeichenerklärung

vorh. Versorgungsleitungen

DN 400

Mischwasserkanal

geplante Entwässerungsanlagen

geplanter Schacht

Straßenablauf

gepl. Anschlussleitung

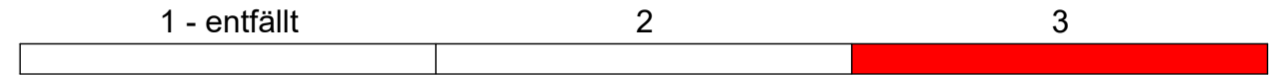
gepl. Mischwasserkanal

Versorgungsträger

Kommunale Wasserwerke Leipzig GmbH

geplante Schienen-/ Gleisentwässerung

Gleisdrainage mit Kontrollschacht



03_08_03_0_5_1_241108_EntwPI			
Nr.		Art der Änderung	Datum
			Name
Planungsgrundlage: Entwurfsvermessung von Trigis GeoServices GmbH von 06/2015 und Nachtragsvermessung von 05/2020 Stadtgrundkarte und Liegenschaftskarte (Stadt Leipzig)			
Lagebezug:		ETRS89_UTM33	Höhenbezug: DHNN 92
			Datum: 08.11.2024
		Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH	
Stadt Leipzig		Georgiring 3	
Mobilitäts- und Tiefbauamt		04103 Leipzig	
Auftraggeber:		Auftraggeber:	
Umgestaltung Dieskaustraße im Abschnitt zwischen Brückenstraße und Antonienstraße BA 2025, nördlich DB-Querung bis Kulkwitzer Straße (BMH: i-18a; P-Nr. 90095) Bau-km 1+259,65 bis 1+654,4			
AUSSCHREIBUNGSUNTERLAGE		Lageplan der Entwässerung	
		Maßstab: 1:250	
Teilobjekt:		Unterlage:	
TO 03 - LVB		08 - 03	