

Roscherstraße

Eutritzscher Straße

Nordplatz

Balzacstraße

Nordplatz

Gohliser Straße

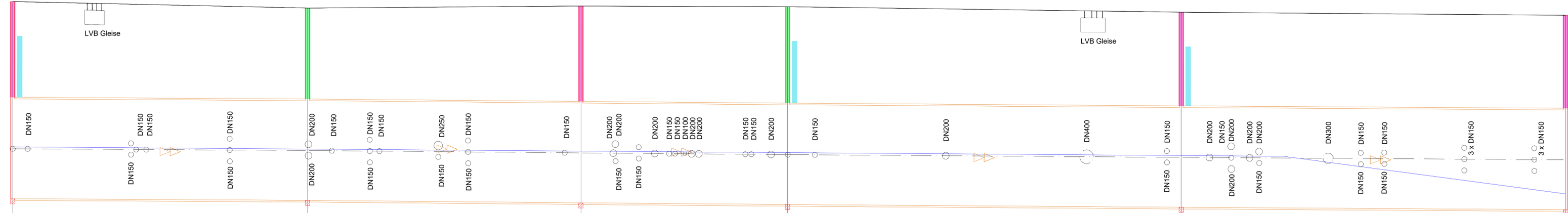
Ehrensteinstraße

Karl-Rothe-Straße

Lumbaustraße

LVB Gleise

LVB Gleise



Horizont +98,00 DHHN

Schachtbezeichnung	26910309	26910310	26900517	26900518	26910031	25900160
Haltungslänge [m]	86,69	80,38	60,75	115,73	112,96	96,71
Profilhöhe [mm]				2900		2900
Profil				MA / B		RECH_B
Material						
Gefälle [Proz.]			0,1			0,1
OK Deckel [DHHN]	104,65 110,38	104,53 110,19	104,48 110,25	104,40 110,23	104,33 109,98	104,28 109,98
Sohle Auslauf [DHHN]	104,60	104,53	104,48	104,40	104,33	104,28
Sohle Einlauf [DHHN]	104,60	104,53	104,48	104,40	104,33	104,28
Schachthöhe [m]	5,73	5,69	5,72	5,75	5,67	5,65
Strang [m]	0,00	86,69	167,07	227,82	343,55	456,51

Strang (26910309-25900160)

Tangentialschacht  
(+Schneeeinwurfschacht  
außer Betrieb)

Tangentialschacht

Tangentialschacht

Tangentialschacht  
(+Schneeeinwurfschacht  
außer Betrieb)

Sonderbauwerk  
(+Schneeeinwurfschacht  
außer Betrieb)

Tangentialschacht

LEGENDE

- Sanierungsbereich Mischwasserkanal
- mittlerer Grundwasserstand
- Rückbau Schachtkonus
- Schneeschacht verdämmen
- Mauerwerk verfugen und Schachdeckel erneuern

Quellen:  
- Bestandsplan durch KWL übergeben Mai 2020

Höhensystem: DHHN 92      Lagebezug: ETRS89 / UTM33

d			
c			
b			
a			
Datum	gez.	gepr.	Änderung

Auftraggeber  
Projekt **Kommunale Wasserwerke Leipzig GmbH**

Reparatur 2. Nördlicher Hauptsammler BA 2 -  
Roscherstraße, Nordplatz, Gohliser Straße, K.-Rothe-Straße in Leipzig

Zeichnungsinhalt

Längsschnitt - 2.BA

Datum	Name	Planungsstand / Maßstab	Projekt-Nr.	Kennzeichnung
gez. 18.09.2024	Bur	Ausführungsplanung	0951-23-026	
gepr. 18.09.2024	Mar	MdL 1:500 MdH 1:50	Datei-Nr. 23-026 Lageplan	dwg
			Zeichnung-Nr. 510	

**SWECO**

Sweco GmbH  
Tieckstraße 3  
04275 Leipzig  
Deutschland  
Zertifiziert durch die TÜV Nord GmbH  
nach ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

T +49 (0)341 58539-0  
F +49 (0)341 58539-10  
E leipzig@sweco-gmbh.de  
W www.sweco-gmbh.de

CAD-Version: AutoCAD 2024      Blattgröße:

