



TA 1 – Maulprofil – 1800/2860 B
Teilabschnitt 1 (TA 1) – Bau 2025
Sanierung 2. nördl. Hauptsammler
Länge ≈ 425 m
GFK-Rohreinzug mit Ringraum

- Legende:
- Bestand
 - Flurstücksgränze / Flurstückskenn.
 - MW-Kanal - (Kataster LWW Vermessung Geokart)
 - YW-Leitung - (in Betrieb / außer Betrieb)
 - Bäume (Vermessung Scholz / Geokart)
 - Planung
 - Sanierung GFK-Rohreinzug mit Ringraum
 - Trinkwasser - ansetzen
 - Trinkwasser - stützen / rückbauen
 - bauteilische Umverlegung Netz - MS / TK
 - Heberleitung BA 1 - vorzeitig aufgestellt
 - PKW-Kanal teilweise im Einbau
 - BE-Fläche für Materiallager, Sozialcontainer usw.
 - Baumstille - Baggerarbeiten / Mauerwerk
 - Baumstille - Erhaltung vorhandener Wege
 - Baum stören
 - Baumstille (Stamm & Wurzel)
- Hinweise:
- Lieferngrundlage (DIN 1000): © Stadt Leipzig 2023
 - Vermessungsgrundlage erstellt durch GEOKART Ingenieurvermessungsgesellschaft mbH
 - Vermessungsgrundlage erstellt durch Scholz Ingenieurbürovermessung GmbH
 - Die Planung der Leipziger Wasserwerke (LWW) erfolgt im Layer System ETRS 89 Zone 33
 - Die angegebenen Leistungsstände wurden bei der jeweiligen Versorgungsanlagen abgefragt und nachträglich übernommen.

- Legende:
- Gründungsplan
 - Kappe Schieber - allgemein
 - Unterflurhydrant
 - Kappe Ventilschloß
 - Kappe Wasserschloß
 - Kappe Fernwärmeschloß
 - Kappe Gasschloß
 - Verstellbar Wasser
 - OGG Metallschloß
 - Poller
 - Schicht rund
 - Gully rund
 - Gully
 - Stollenbau
 - Verstellbar (Kabel) - modifiziert
 - Angel
 - Verkehrsschild
 - Lampe auf Betonmast
 - Lampe auf Stahlmast
 - Lampe auf Holzmast
 - Betonmast
 - Holzast
 - Stahlmast
 - Eingangs / Einfahrt
 - Wasserspiegel
 - Nadelbaum mit Angabe Stamm- und Kronendurchmesser in m
 - Laubbaum mit Angabe Stamm- und Kronendurchmesser in m
 - Wiese
 - Geländefläche
 - Wald
- Die dargestellten Ungenauigkeiten und Gebirge / Topo (grün) werden von der örtlichen Flurkarte übernommen.

Bl. 2 Bl. 1

c					
b					
a					
Datum	gez.	gepr.	Änderung	Lagebezug: ETRS 89 / UTM 33	
Höhensystem: DHHN 92					
Auftraggeber Projekt				Kommunale Wasserwerke Leipzig GmbH	
Sanierung 2. nördliche Hauptsammler im Rosental					
Zeichnungsinhalt					
Lageplan Interimsentwässerung und BE-Flächen - Blatt 2/2					
Datum	Name	Planungsstand / Maßstab	Kernzeichnung		
gez. 09.07.2025	THU	Ausführungsplanung	Projekt-Nr.	0951-20-036	
			Datum-Nr.	0951-20-036_S21_LP	dwg
gepr. 09.07.2025	THU	1:250	Zeichnung-Nr.	S21_04	----
			SWECO GmbH Tischstraße 3 04275 Leipzig Deutschland Zustelladresse: da TÜV Nord GmbH nach ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018		
			T +49 (0)341 58336-0 F +49 (0)341 58339-10 E info@sweco-gmbh.de W www.sweco-gmbh.de		
CAD-Version: ACAD 2020			Blattgröße: 1379 x 841		