



Zeichenerklärung

Bestand

- Niederschlagswasserkanal
Durchmesser, Material, Länge, Gefälle
- Schmutzwasserkanal
Durchmesser, Material, Länge, Gefälle
- Schmutzwasserleitung - außerbetrieb

Planung

- geplante Druckrohrleitung mit Baugrube

Bauabschnitte im Kerngebiet Süskenbrock

- Bauabschnitt - 01
- Bauabschnitt - 02
- Bauabschnitt - 03

Versorger nachrichtlich

Strom	Stadtwerke Dülmen	Stand 11.06.2024
Wasser	Stadtwerke Dülmen	Stand 11.06.2024
Gas	Stadtwerke Dülmen	Stand 11.06.2024
Kommunikation	Telekom	Stand 17.02.2026

Hinweise:

- Alle Maße sind eigenverantwortlich vor Ort zu prüfen.
- Die Darstellung der Fremdleitungen im Plan dient der überschaubaren Information. Sie erhebt keinen Anspruch auf Genauigkeit und Vollständigkeit.

Grundlagen:

- Vermessung Querungen, ÖbVI Drerup, 30.06.2025
- ALK, OpenData Kreis Coesfeld, 19.06.2024
- Untersuchungspunkte Bodengutachten, Roxeler Ingenieurgesellschaft mbH, 09.02.2026

5.			
4.			
3.			
2.			
1.			

Index	Datum	Name	Art der Änderung

Stadt Dülmen
Markt 1
48249 Dülmen

Sanierung Schmutzwasserpumpwerk "Süskenbrock" und Herstellung einer Druckrohrleitung

Lageplan - 01

Maßstab: 1:500
Anlage: 3.1
Höhensystem: NHN
Lagesystem: UTM

Projekt Nr:	13-047
Stand:	Ausführungsplanung
Bearbeiter:	-
Zeichner:	-
Prüfer:	-
Datum:	26.05.2026

Auftraggeber:

Unterschrift _____ Ort, Datum _____