



- (Bestand) - Mischsystem**
- ± 107.10 = Geländehöhe (Stadtgrundkarte) m ü. NN
 - D:109.00 = Deckelhöhe (Bestand) m ü. NN
 - KM = Mischwasserkanal (Bestand)
 - 105.00 = Schacht- bzw. Kanalsohle (Bestand) m ü. NN
 - 15.00 = vorhandene und angeschlossene Hausanschlussleitung (KS, KR) mit Stationierung
 - 15.00 = vorhandene Sinkkastenanschlussleitung mit Stationierung
 - 15.00 = vorhandener Stutzen, verschlossen
 - Vent. 15.00 = vorhandene Ventilation mit Stationierung
 - [Symbol] = vorhandener Schacht bzw. Bauwerk [mit Schachtnummer (Betriebs-Nr.)]
- 1A01864/32

- (Planung) - Mischsystem**
- GOK +109.00 = Geländehöhe m ü. NN
 - +105.00 = Schacht- bzw. Kanalsohle m ü. NN
 - 42.50 m = Haltungslänge
 - 23.5 ‰ = Gefälle (Promille)
 - KM = Mischwasserkanal (KM)
 - KM DN 500 Stz = Kanalart, Querschnitt, Dimension, Werkstoff z.B. Mischwasserkanal DN 500 Stz
 - SK DN 150 15.00 = Neu herzustellende, anzuschließende Sinkkastenanschlussleitung mit Stationierung
 - KM DN 150 10.50 = Neu herzustellende, anzuschließende Mischwasser-Hausanschlussleitung mit Stationierung
 - 15.00 = Vorh. und wieder anzuschließende Sinkkastenanschlussleitung mit Stationierung
 - 15.00 = Vorh. und wieder anzuschließende Mischwasser-Hausanschlussleitung mit Stationierung
 - [Symbol] = Neu herzustellender Schieber
 - [Symbol] = Fertigteilschacht
 - [Symbol] = Gemauerter Schacht bzw. Bauwerk
 - 3 = Schachtnummer

- Die Stadtgrundkarte ist digital übernommen und kann von der Örtlichkeit abweichen.
- Geländehöhen (GOK) im geplanten Bereich des Kanals sind interpoliert.
 - Alle Höhen sind vor Ort durch den Auftragnehmer zu überprüfen. Auf die Prüf- und Hinweispflicht des AN wird hingewiesen.
 - Exakte Höhenlagen aufgrund örtlicher Gegebenheiten in Abstimmung mit örtlicher Bauüberwachung festlegen.
 - Grundwasser und Bodenbeschaffenheit sind dem Bodengutachten zu entnehmen!
 - Informationen zu den Schächten (BW-Typ und Regelblatt-Nr.) sind der Längsschnitt-Zeichnung zu entnehmen!

Gas	Gas
Trinkwasser	TW
Strom	KW
Telekommunikation	FL

c				
b				
a	20.04.2023	Tunnel für die Verlängerung von Anschlussleitungen eingetragen	Rodermel	
INDEX	NAME	DATUM	BEMERKUNG	GEZ.
BEARBEITET	11 / 2021	Rodermel	STADTTEIL	Bornheim
GEZEICHNET	09 / 2022	Pieper	BEZIRK / GEBIET	2 / 14
SEF DATEINAME: V.00860 KERN Dortelweiler Str LP 1 -AUS.dwg			KOSTENTRÄGER	V.00860
			DRUCKDATUM: 07.02.2023	BLATTGRÖÖE: 594 mm x 1189 mm
KERN Dortelweiler Straße				ZEICHNUNGS-NR.
				1
LAGEPLAN				MAßSTAB:
				LÄNGEN: 1: 250
Ausführungsplan				LAGESTATUS: ETRS89/UTM
STADT FRANKFURT AM MAIN		STADTENTWÄSSERUNG FRANKFURT AM MAIN		
GEPRÜFT	DATUM	NAME	IM AUFTRAG	
SG PLANUNG	13.12.2022	gez. Rodermel	gez. Voltz	
SG BETRIEB	28.12.2022	gez. Only		