



LEGENDE

	Bestand	Planung
Wasserversorgung		
Gasversorgung		
Fernmeldeleitung		
LWL-Betreiber		
Elektrizitätsversorgung		
Straßenbeleuchtung		
Amt für Informations- (IKT) u. Kommunikationstechnik Branddirektion (FT) Ordnungsamt (VSA)		
Fernheizung		
private Leitungen		
Straßenablauf Bordstein		
Schutzrohr		
wird stillgelegt		
Bäume		

Mit Ungenauigkeiten ist bei der Lage der Leitungen infolge graphischer Übertragung aus den von den Versorgungsbetrieben und Ämtern zur Verfügung gestellten Unterlagen zu rechnen. Die eingetragenen Hausanschlüsse erheben keinen unbedingten Anspruch auf Vollständigkeit. Der Gesamttrassenplan weist generelle Leitungskorridore aus. Insbesondere an Engstellen ersetzt er nicht die detaillierte Fachplanung der Einzelgewerke.

LEGENDE

(Bestand) - Mischsystem		= Geländehöhe (Stadtgrundkarte) m ü. NHN
+ 107.10		= Deckelhöhe (Bestand) m ü. NHN
D:109.00		= Mischwasserkanal (Bestand)
		= Schacht- bzw. Kanalsohle (Bestand) m ü. NN
105.00		= vorhandene und angeschlossene Hausanschlussleitung (KS, KR) mit Stationierung
		= vorhandene Sinkkastenanschlussleitung mit Stationierung
		= vorhandener Stutzen, verschlossen
		= vorhandene Ventilation mit Stationierung
		= vorhandener Schacht bzw. Bauwerk [mit Schachtnummer (Betriebs-Nr.)]
(Planung) -Mischsystem		
GOK +109.00		= Geländehöhe m ü. NHN
+105.00		= Schacht- bzw. Kanalsohle m ü. NHN
42.50 m		= Haltungslänge
23.5 ‰		= Gefälle (Promille)
		= 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
		= Vorh. und wieder anzuschließende Sinkkastenanschlussleitung mit Stationierung
		= Vorh. und wieder anzuschließende Mischwasser-Hausanschlussleitung mit Stationierung
		= Fertigteilschacht
		= Gemauerter Schacht bzw. Bauwerk
3		= Schachtnummer

- Abkürzungen gemäß Frankfurter Kanal-Informationssystem (KIS-Schlüssel)
- 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 sind in Abstimmung mit der örtlichen Bauüberwachung festzulegen.
 - Zur Bauausführung werden gegebenenfalls Suchschlitze in Abstimmung mit der örtlichen Bauüberwachung erforderlich.
 - Grundwasser und Bodenbeschaffenheit sind dem Bodengutachten zu entnehmen!
 - Informationen zu den Schächten (BW-Typ und Regelblatt-Nr.) sind der Längsschnitt-Zeichnung zu entnehmen!
 - Der Auftragnehmer hat sich vor Beginn seiner Arbeiten zuverlässig über verlegte Versorgungsleitungen und mögliche weitere Trassen zu erkundigen!

DATUM	NAME		
BEARBEITET 10 / 2023	Popova	STADTEIL	Bornheim
GEZEICHNET 12 / 2023	Pieper	BEZIRK / GEBIET	2 / 14
SEF DATEINAME: V_00862 KERN Ilbenstädter Straße LP 1 -AUS.dwg		KOSTENTRÄGER	V.00862
		DRUCKDATUM: 22.04.2024	BLATTGRÖÖE: 594 mm x 1189 mm
KERN Ilbenstädter 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	04.03.24	gez. Popova	gez. Voltz
SG BETRIEB	04.03.24	gez. Only	