



**Legende:**

- vorh. Schmutzwasserkanal
- - - vorh. Regenwasserkanal
- ⊗ vorh. Mischwasserkanal
- gepl. Fb-Rand + Rinne Gemeinde
- ⊕ Schachtzulauf mit Endkappe verschließen
- ⊗ vorh. Schacht / gepl. Schacht

Sämtliche Maß- und Höhenangaben sind örtlich zu überprüfen! Bei Abweichungen ist sofort die Bauleitung zu informieren!  
 Querende Versorgungsleitungen sind lagemäßig gemäß der Bestandspläne der Leitungsträger dargestellt. Lage und Höhe der Versorgungsleitungen sind örtlich zu überprüfen und ggf. umzuverlegen!

Nr.:	Datum:	Art der Änderung:	Bearbeiter:

Koordinatenbezugssystem: ETRS89\_UTM32    Lagestatus: 489    Höhenstatus: DHHN2016\_NH (170)    AUSFERTIGUNG

Bauherr/Antragsteller: **ZWECKVERBAND WASSERVERSORGUNG UND ABWASSERENTSORGUNG OBEREICHSFELD**

Verfasser: **PLAN DIENT NUR ZUR KALKULATION !**

Projekt: **AUSBAU UND NEUGESTALTUNG AUGUSTUSSTRASSE EFFELDER**

Planinhalt: **LAGEPLAN KANALPLANUNG MIT VERSORGUNGSLEITUNG**

**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

Datum: 2025-12-08    Bearbeitet: go-bern    Maßstab: 1:250    Blattgröße: 1135x297    Sonstiges:     
 Dokument: 34139a01.dwg    Anlage: 2    Blatt: 2

<b>Legende</b>	Mauer	Grünland	Schieber Wasser	Litfasssäule	Straßenblauf vorh. / gepl.
Flurstücksgrenze	Zaun	Gartenland	Schieber Gas	Stahlgittermast	Notrufsäule
Gemeindegrenze	Baum	Zufahrt / Zugang	Unterflurhydrant	Betonmast	Laternen vorh. / gepl.
Gemarkungsgrenze	Laubwald	Rechtsschilder	Überflurhydrant	Holzmast	Schutzplanke
Flurgrenze	Nadelwald	Verkehrsschild	Eit-Leitung	Denkmal	Schacht rund
		Schilderbrücke	Verteilerkasten	Kilometerstein	Kilometertafel

<span style="color: blue;">—</span> RW-Kanal vorh.	<span style="color: purple;">—</span> MW-Kanal vorh.	<span style="color: green;">—</span> Gasleitung vorh.	<span style="color: green;">- - -</span> Telekom-Freileitung	<span style="color: green;">—</span> Gasleitung HD vorh.	<span style="color: green;">—</span> Gasleitung ND vorh.	<span style="color: orange;">- - -</span> Strom-MS - Verlauf unbekannt
<span style="color: blue;">- - -</span> RW-Kanal gepl.	<span style="color: purple;">- - -</span> MW-Kanal gepl.	<span style="color: green;">- - -</span> Strom-Messung vorh.	<span style="color: green;">- - -</span> Telekom-Ltg. im Schutzrohr	<span style="color: green;">- - -</span> Gasleitung HD-Transportnetz	<span style="color: green;">- - -</span> Gasleitung ND-HA vorh.	<span style="color: orange;">- - -</span> Strom-NS - Verlauf unbekannt
<span style="color: blue;">- - -</span> RW-Kanal gepl. (nachr.)	<span style="color: purple;">- - -</span> MW-Kanal gepl. (nachr.)	<span style="color: green;">- - -</span> Telekom-Ltg. (außer Betrieb)	<span style="color: green;">- - -</span> Telekom-Ltg. (außer Betrieb)	<span style="color: green;">- - -</span> Gasleitung MD vorh.	<span style="color: orange;">- - -</span> Gasleitung gepl.	<span style="color: orange;">- - -</span> Strom Beleuchtung vorh.
<span style="color: red;">—</span> SW-Kanal vorh.	<span style="color: blue;">—</span> Wasserlgt. vorh.	<span style="color: green;">- - -</span> Telekom-HDPE-Leitung (außer Betrieb)	<span style="color: green;">- - -</span> Strom-Freileitung vorh.	<span style="color: orange;">- - -</span> Gasleitung MD-HA vorh.	<span style="color: orange;">- - -</span> Strom Hochspannung vorh.	<span style="color: orange;">- - -</span> Stromkabel (außer Betrieb)
<span style="color: red;">- - -</span> SW-Kanal gepl.	<span style="color: blue;">- - -</span> Wasserlgt. gepl.	<span style="color: green;">- - -</span> Telekom-Lichtwellenleiter (Eckkabel)	<span style="color: green;">- - -</span> Steuerkabel vorh.	<span style="color: orange;">- - -</span> Gasleitung MD - Verlauf unbekannt	<span style="color: orange;">- - -</span> Strom Mittelspannung vorh.	<span style="color: orange;">- - -</span> Stromkabel (intralegt, ist in Betrieb)
<span style="color: red;">- - -</span> SW-Kanal gepl. (nachr.)	<span style="color: blue;">- - -</span> Löschradien Hydr. R=50m	<span style="color: green;">- - -</span> Telekom-Ltg. gepl.	<span style="color: green;">- - -</span> Tangentialschacht	<span style="color: orange;">- - -</span> Gasleitung MD - Verlauf unbekannt	<span style="color: orange;">- - -</span> Strom Niederspannung vorh.	<span style="color: orange;">- - -</span> Strom gepl.