



- ### Legende
- Kanäle**
 - Mischwasserkanal (dashed purple line)
 - Schmutzwasserkanal (dashed orange line)
 - Regenwasserkanal (dashed blue line)
 - Kanalhaltungen**
 - DN 300 = Rohrdurchmesser in mm
 - 1.0 ‰ = Gefälle in Promille
 - 34.50m = Haltungslänge
 - Rohrmaterial**
 - STZ = Steinzeug
 - SB = Stahlbeton
 - Kanalschacht**
 - 12 = Schachtnummer
 - D = OK Schachtdeckel
 - S = Kanalsohle
 - Versorgungsleitungen Bestand**
 - Gasleitung (dashed green line)
 - Wasserleitung (dashed yellow line)
 - Stromkabel (dashed red line)
 - Telefonkabel (dashed pink line)
 - Sonstiges**
 - Schmutzwasserhausanschluss (orange arrow)
 - Regenwasserhausanschluss (blue arrow)
 - geplanter Zaun (dashed red line)
 - Geltungsbereich Bebauungsplan (dashed grey line)

SB, DN 300
34.50m, 1.0 ‰

12
D=247.30
S=245.30

Versorgungsträger	Datum	Eintrag
Inexio	25.09.2019	Leitungen vorhanden
Pfalzwerke Netz	25.09.2019	Niederspannung- und Mittelspannungsleitungen vorhanden
Telekom	25.09.2019	Leitungen vorhanden
PrimaCom	02.01.2020	Leitungen vorhanden
Pfalzgas GmbH	30.09.2019	Gasleitung vorhanden
VGW Gölthheim	18.11.2021	RW/SW Kanal und Wasserleitung vorhanden

Die zur Verfügung gestellten Angaben der Versorgungsträger erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Lage der Kabel und Leitungen wurde nachrichtlich übernommen und kann daher in der Örtlichkeit differieren.

Planungsgrundlage	Datum	von
Kataster	März 2019	Verbandsgemeindewerke Gölthheim
Bebauungsplan (Entwurf)	Febr. 2021	Stadtplanung und Architektur Fischer, Mannheim
Vermessung	Apr. 2019	Geo-Matic GmbH, Hermersberg
Entwässerungskonzept	Sep. 2018	OBERMEYER Planen + Beraten GmbH, Kaiserslautern
Baugrunduntersuchung	Mai 2019	BUG Consult GmbH, Kirchheimbolanden
Verkehrsplanung	Dez. 2021	OBERMEYER Infrastruktur GmbH & Co. KG, Kaiserslautern
Sonstige		

Datum	Gez.	Änderung	Planer	Auftraggeber
b				
a				

Projekt Ortsgemeinde Gölthheim
Erschließung Neubaugebiet "Süd X"

Auftraggeber Verbandsgemeindewerke Gölthheim

Planverfasser der Objektplanung OBERMEYER Infrastruktur

Prüfung Brüsseler Str. 5, 67657 Kaiserslautern, Tel: +49 631 41552-000, Fax: +49 631 41552-001

Planinhalt Genehmigungsplanning Entwässerung

Messstab 1:500

Planungsphase Lageplan Planung

Die Vermessung wurde im Lagesatz LST 489 auf UTM-Koordinaten durchgeführt.
Geobasisinformation mit Genehmigung der Vermessungs- und Katasterverwaltung