



Wichtiger Hinweis für den Auftragnehmer einer Baumaßnahme im Plangebiet:
 Dieser Lageplan dient lediglich der nachrichtlichen gemeinsamen Darstellung der verschiedenen Ver- und Entsorgungsleitungen. Diese Planunterlagen entbindet einen beauftragten Unternehmer nicht von der Verpflichtung, die genaue Lage der im Baubereich befindlichen Leitungen zu erheben, bzw. örtlich zu überprüfen. Dieser Hinweis gilt insbesondere für Abwasserkanäle, Leitungen der Gas-, Wasser- und Stromversorgung, Fernwärmeleitungen sowie Leitungen, bzw. Kabel der Telekom und Kabel BW!

ZEICHENERKLÄRUNG

Bestand:

Sparte Erdgas / Wasser / Wärme

- Gas Hochdruckleitung
- Gas Mitteldruckleitung
- Gas erh. Niederdruckleitung
- Gas Niederdruckleitung
- Gas Fremdleitung
- Stillegelegte Leitung
- Schutzrohr
- Gasschieber
- Gas Ventilschelle
- Gas Ausbläser
- Gasdruckregelanlage
- GS
- Gas Strömungswächter
- Leitungsübergang
- Reduzierung
- Wasser Gewinnungsleitung
- Wasser Zubringeleitung
- Wasser Versorgungsleitung
- Wasser Fremdleitung
- Überflurhydrant
- Unterflurhydrant
- Wasserschieber
- Wasser Zonentrennschieber
- Wasserschacht
- Wasseranlage
- Fernwärme Vorlauf
- Fernwärme Rücklauf

Sparte Abwasser

- Mischwasserkanal
- Regenwasserkanal
- Schmutzwasserkanal

Sparte Strom

- 0,4 kV Kabel
- Beleuchtungskabel
- 20 kV Kabel
- Kommunikationskabel
- LWL Kabel
- 0,4 kV Freileitung
- Beleuchtung Freileitung
- 20 kV Freileitung
- 20 kV Kabel fremd
- Erdband
- Schutzrohr
- Netz-/Abnehmerstation
- Muffe
- Schutzmuffe
- Stahlmast
- Betonmast
- Holzmast
- Kabelschacht
- Kabelverteilerschrank
- Hausanschlusseinführung
- Leuchte
- LWL Leerrohr

Planung:

Sparte Erdgas

- Hochdruckleitung (VGH)
- Mitteldruckleitung (VGM)
- erh. Niederdruckleitung (VGE)
- Niederdruckleitung (VGN)
- Gasschieber
- Ausbläser
- Gasdruckregelanlage

Sparte Strom

- 0,4 kV Kabel (0,4kV)
- Beleuchtungskabel (StrBel)
- Niederdruckkabel (20kV)
- Mittelspannungskabel (20kV)
- Kommunikationskabel (MK)
- LWL Kabel (LWL)

Sparte Wasser

- Zubringeleitung (ZW)
- Gewinnungsleitung (GW)
- Versorgungsleitung (VW)
- Leitung stilllegen
- Wasserschieber
- Zonentrennschieber
- Überflurhydrant
- Unterflurhydrant
- Wasseranlage

Grabenprofil
 Verbau nach DIN 4124

ENRW
 An Ihrer Seite

Energieversorgung Rottweil GmbH & Co. KG
 In der Au 5 78628 Rottweil

Energieversorgung Rottweil GmbH & Co. KG
 Technisches Management Abteilung Planung
 Tel.: 0741 / 472 - 146 Fax: 0741 / 472 - 140

Gefertigt	Altlieder	23.02.2021	Projekt: Semmelweisstraße Erweiterung Gasnetz
Geändert			
Kreis	Tuttlingen		Lageplan M 1 : 200 890 mm x 294 mm
Stadt/Gemeinde	Spaichingen		
Gemarkung	Spaichingen		