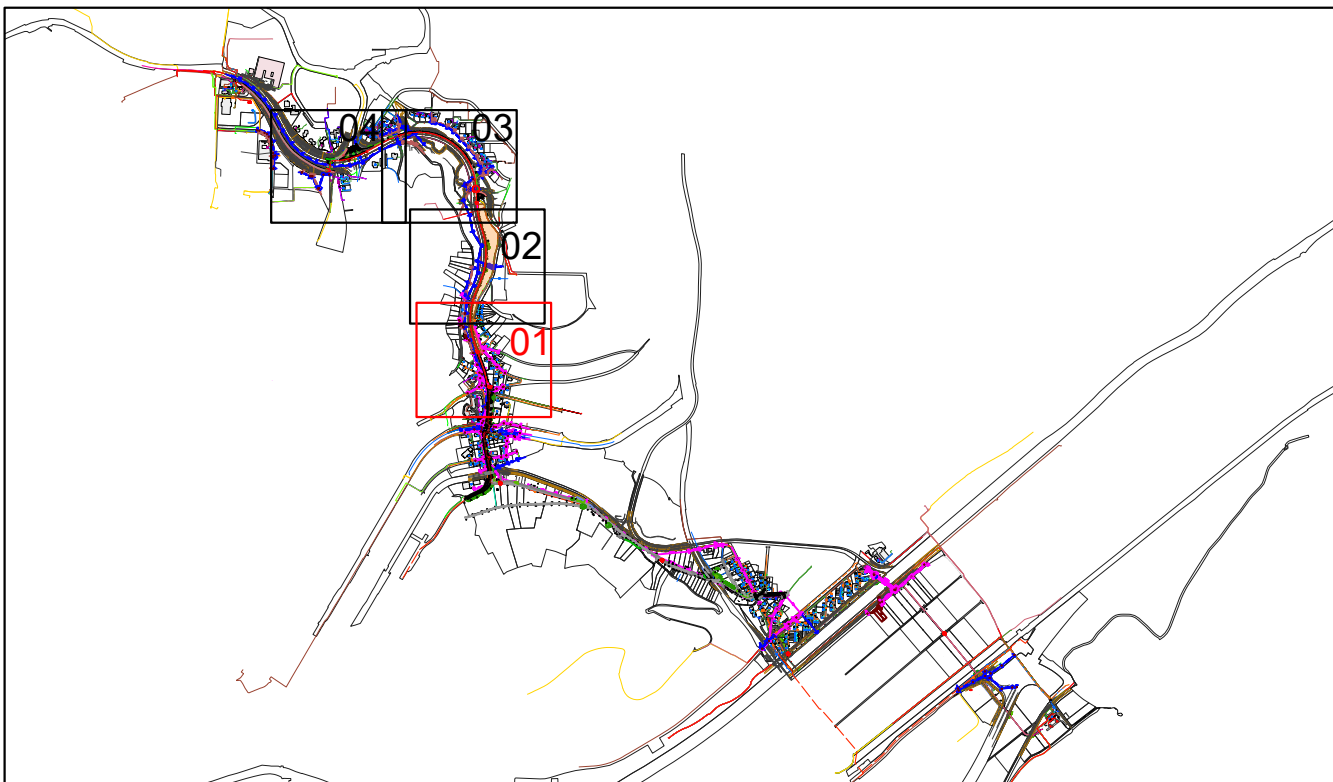


Planhinweis:
Sonstige Fremdleitungen (z.B. Telekom, Vodafone) sind in den Planunterlagen nicht dargestellt. An in der Planungsphase einschlägigen Engpässen wurden diese separat zur planerischen Prüfung der Trassenfreiheit herangezogen.
Grundsätzlich dienen die Angaben zu den vorhandenen Ver- und Entsorgungsleitungen nur zu Planungszwecken. Alle Angaben zu den Ver- und Entsorgungsleitungen sind vor der Bauausführung eigenverantwortlich durch den "AN" einzuziehen und zu beachten.
Die dargestellten Leitungstrassen gelten vorbehaltlich der Ergebnisse ggf. erforderlicher bzw. der durch den "AN" im Rahmen der Baumaßnahme durchzuführenden Suchschachtungen und der darauf ggf. resultierenden erforderlichen Verlegung der Leitungstrasse.

- Legende**
- Planung**
- Graben Schutzrohrtrasse Abschnitt "Nordring"
 - Graben Schutzrohrtrasse weitere Abschnitte
- swt-Leitungsbestand (Stand 07/2022)**
- Fernwärme VL/RL
 - Trinkwasser
 - Gas Niederdruckleitung
 - Gas Mitteldruckleitung
 - Gas Hochdruckleitung
 - Strom HSp / Steuerkabel
 - Strom MSp / Steuerkabel
 - Strom NSp
 - Strom Beleuchtung
 - Telekommunikation (TUNet)
 - Schutzrohre
- Kanal Leitungsbestand (Stadt Tübingen, Stand 07/2022)**
- Haltungsachse
 - Kanalschacht mit Kanaldeckel
 - Schachtrummer, Deckelhöhe, Sohlhöhe
- Datenquellen:**
Kataster: ALKIS, OpenData LGL BW; Stand 10/2025
Kanal: Universitätsstadt Tübingen, Fachbereich Tiefbau
Darstellung des Kanalbestands nur zur Information, da nicht aktuell!



	Datum	Name
Bearbeiter:	26.02.2026	Brugnoni
Geprüft:	26.02.2026	Brugnoni
Änderungen:	Datum	Name
Zusätzl. LR 20kV+VBA, Reduz. Grabenbreite	09.04.26	Stromer
Maßstab: 1 : 500	Plan Nr.: BRU2502_5_LP01	

Projekt:
Schutzrohrtrasse für 110 kV
Abschnitt Nordring
Ausführungsplanung
Lageplan 01