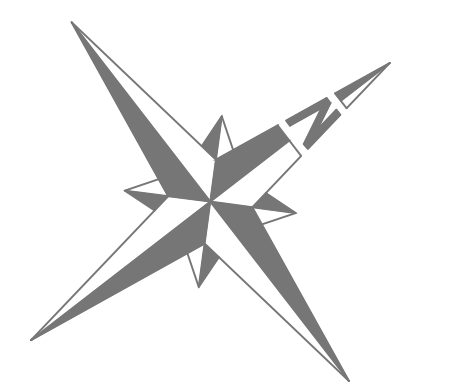




LEGENDE

- Kataster Bestand
- Kanalisation Bestand
- Wasserversorgung Bestand
- Strom Niederspannung Bestand
- Strom Hoch- und Mittelspannung Freileitung Bestand
- Sicherheitsabstände Freileitung Bestand
- - - Kanalisation Planung
- - - Kanalisation Baugruben Planung
- Städtische Flurstücke Bestand
- Biotope
- ▨ Baueinrichtung Planung, Fläche = 500 m²



Die tatsächliche Lage der dargestellten Objekte kann von den Planangaben abweichen.
Vor der Aufnahme von Bauarbeiten im Bereich von dargestellten Leitungen oder Haltungen muss durch fachgerechte Erkundungsmaßnahmen z.B. Suchschicht-Anschlussprüfungen im Gebäude o.ä., die tatsächliche Lage der Leitungen oder Haltungen festgestellt werden.

Nr.:	Art der Änderung	Datum	Zeichen
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			

Planer:

SCHULZ Ingenieurbüro
Beratung - Planung - Bauleitung
Beethovestraße 6, 58453 Hirschberg
Tel. 02020/5072-41 Fax 02020/5072-14
E-Mail: mail@schulz.de

Auftraggeber: **Abwasserverband Bergstraße**

Projekt: **Vorstudie neue Auslaufleitung Variante 1**
Lageplan mit Bestandsleitung digitalisiert

Entwurfsplanung	bearb.: Felke	Stand-Aktuell	Blatt Nr.	Maßstab
Datum: 03.07.2023	Pr. Nr.: 017.025	001	1.1	1:1000

Plan: T:\Bergstra\2017\030723\017_025_Vorstudie_nuew_Auslaufleitung\DWG\entwurf\entwurf.dwg; _entwurf.dwg
Datei: 03.07.2023 10:07:00
Layer: 1: 3D_CAD_CAD
Plotter: PLOTTER_PLOTTER.dwt
Druckbereich: 1: 3D_CAD_CAD
Druckbereich: 2: 3D_CAD_CAD