

**Legende**

**Bauwerke - Schächte**

- Region
- Anlagentyp
- Anlagebez.
- Funktion
- Bauwerksbez.
- Bauwerksnr.
- BW Beschilderung

**Bodensondierung**

- ifd. Nummer
- Grundwasserstand bei Bodensondierung

**Legende Straßen, Wege**

**Straßen - Wege**

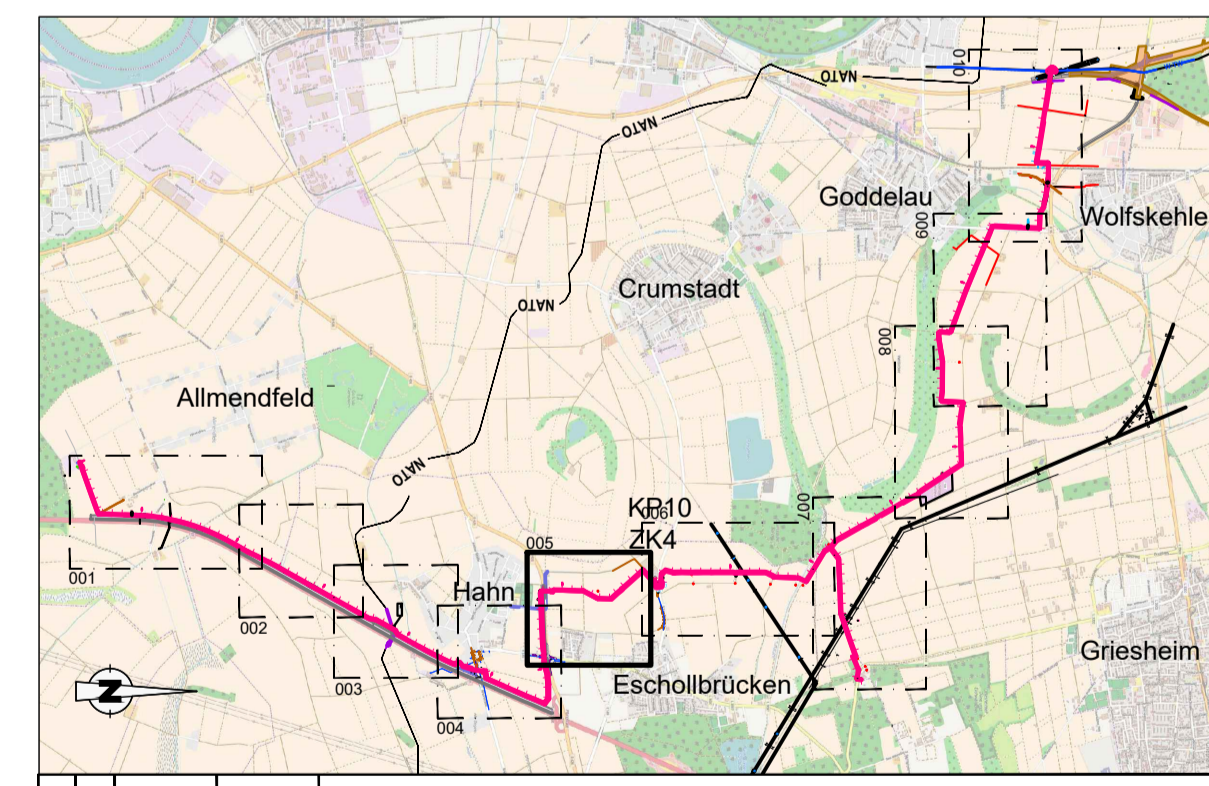
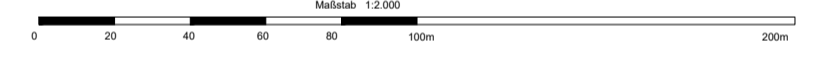
- Bestand, Zuwegung
- geplante Betriebswege B<sub>min</sub>=3.50 m (Schotterbelag)
- Baustreifen B= 25 m

**Legende Leitungen**

- Beregung (WHR)
- Trinkwasser (Hessenwasser)
- Trinkwasser (Stadt, Kommune)
- Abwasser
- Gas
- Telecom, Vodafone
- Lichtwellenleiter
- Kabel
- Starkstrom, 20Kv-Kabel
- Freileitung, Mast-Nummer (Westnetz, Amprion)
- Ethylen mit 6.0m Schutzstreifen (Evonik AG)
- Natoleitung
- Planungen

**wesentliche Kreuzungspunkte**

- 1+008 namenloser Graben
- 1+160 Brückenbauwerk A67/Berleweg
- 1+277 Entwässerungsgraben
- 1+608 Fanggraben
- 1+744 Entwässerungsgraben
- 2+555 Rotgraben
- 2+907 Brückenbauwerk A67/neuer Gernsheimer Weg
- 3+826 Natoleitung
- 4+076 Modau
- 4+825 Brückenbauwerk A67/Rheinstraße
- 6+108 K149/Eicher Straße
- 6+810 B426
- 7+210 namenloser Graben
- Z 0+090 K150 / Kanal DN2000
- 8+332 Graben
- 9+751 Sandbach
- 10+246 Küchlergraben
- 14+621 K158/Starkenburger Straße
- 15+443 Scheidgraben
- 15+584 Abwasserkanal Riedstadt DN700
- 15+768 DB-Strecke
- 16+724 B44 / Ethylenleitung
- 1+436 L3303



C				
B	F	Krämer	02.2022	Schacht 7+377 entfallen
A	F	Krämer	01.2021	
WF		Name	Datum	Art der Änderung

Auftraggeber:  
Hessenwasser GmbH & Co. KG  
Taufnussstrasse 100  
D-64521 Groß-Gerau / Dornheim

hessenwasser

Planverfasser:  
**ARGE Ausbau Riedleitung Süd-Teil**  
cto Dahlem Beratende Ingenieure GmbH & Co. Wasserwirtschaft KG  
Bonsiepen 7, 45136 Essen

Dr.-Ing. Schmidt-Bregas DAHLEM  
INGENIEURGESELLSCHAFT Beratende Ingenieure

Projekt:	Redundante Neuverlegung Riedleitung Süd-Teil	Projektphase:	Entwurfs- und Genehmigungsplanung
----------	--	---------------	-----------------------------------

Bearbeiter	Name	Datum	Unterschrift	Planinhalt:
Zeichner	Krämer	01.2021	ACK	Technischer Lageplan
Gepflicht	Miltz	01.2021	MH	Station 6+080 bis 8+000
Freigabe	Bacher	01.2021	BA	Querung B426 u. namenloser Graben
Projektnr.:	24676	Blattgröße:	DIN A1-A3 841x297	M: 1:2.000