

Legende

Bauwerke - Schächte

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

Bodensondierung

- ifd. Nummer
- Grundwasserstand bei Bodensondierung

Legende Straßen, Wege

Straßen - Wege

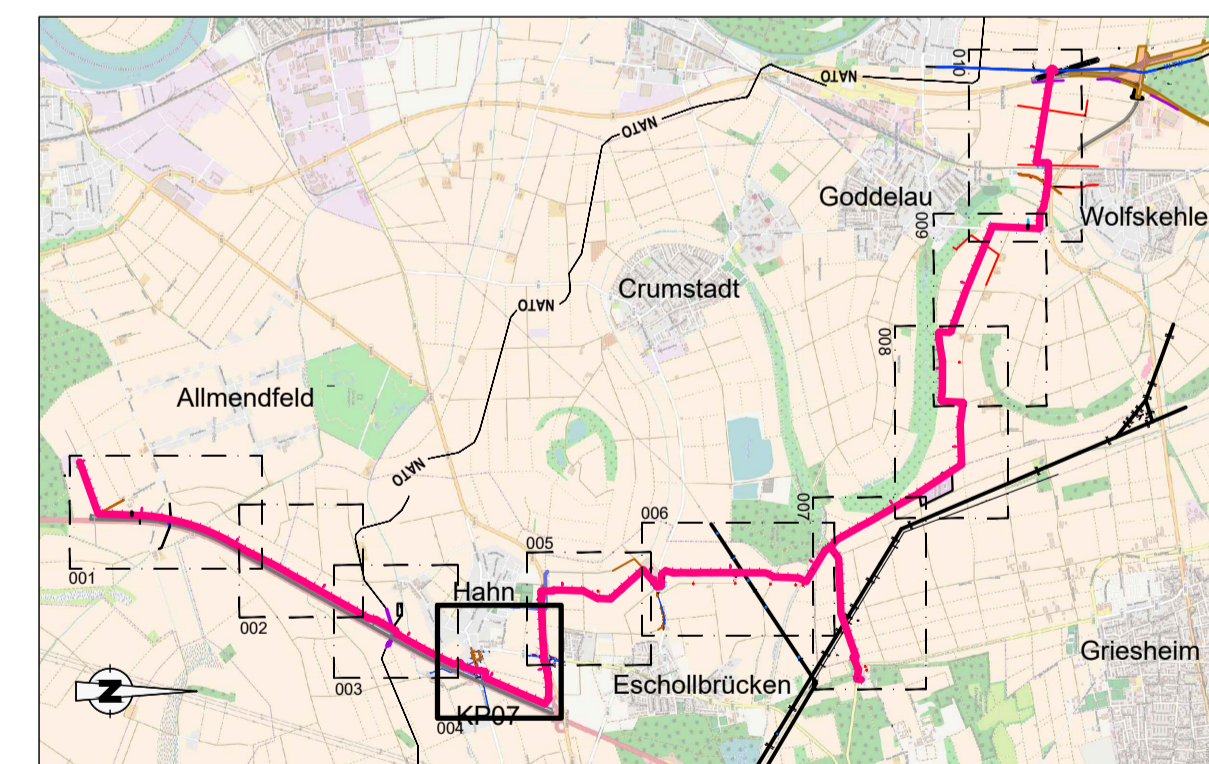
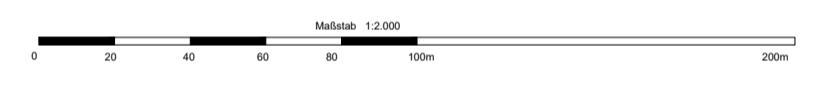
- Bestand, Zuwegung
- geplante Betriebswege B_{min} = 3.50 m (Schotterbelag)
- Baustreifen B = 25 m

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

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



C	F	Krämer	02.2022	Betriebsweg zu Schacht 5+209
B	F	Krämer	02.2022	Schacht 4+863 entfallen
A	F	Krämer	01.2021	
WF	Name	Datum	Art der Änderung	

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

Planverfasser:
ARGE Ausbau Riedleitung Süd-Teil
c/o 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	AKG	Technischer Lageplan Station 4+400 bis 6+600 Brückenrampe A67, K149 (Eicher Str.)	
Geprüft:	Miltz	01.2021	MH		
Freigabe:	Bacher	01.2021	BA		
Projekt-Nr.:	24676	Blattgröße:	DIN A1 841x594	M:	1:2.000