

Legende

Bauwerke - Schächte

Region
Anlagentyp
Anlagebez.
Funktion
Bauwerksbez.
Bauwerksnr.
BW Beschilderung

Bodensondierung

ifd. Nummer
Grundwasserstand
bei Bodensondierung

Legende Straßen, Wege und Flächen

Straßen - Wege

Bestand, Zuwegung

Baustraßen

Bestand, Ertüchtigung
B_{min} = 3,50 m

Neuanlage Baustraße
B_{min} = 3,50 m

BE-Fläche
Baugruben u. Schächte

Baustreifen B= 25 m

Fläche Bodenlager

Legende Leitungen

Beregung (WHR)

Trinkwasser (Hessenwasser)

Trinkwasser (Stadt, Kommune)

Abwasser

Gas

Telecom, Vodafone

Lichtwellenleiter

Kabel

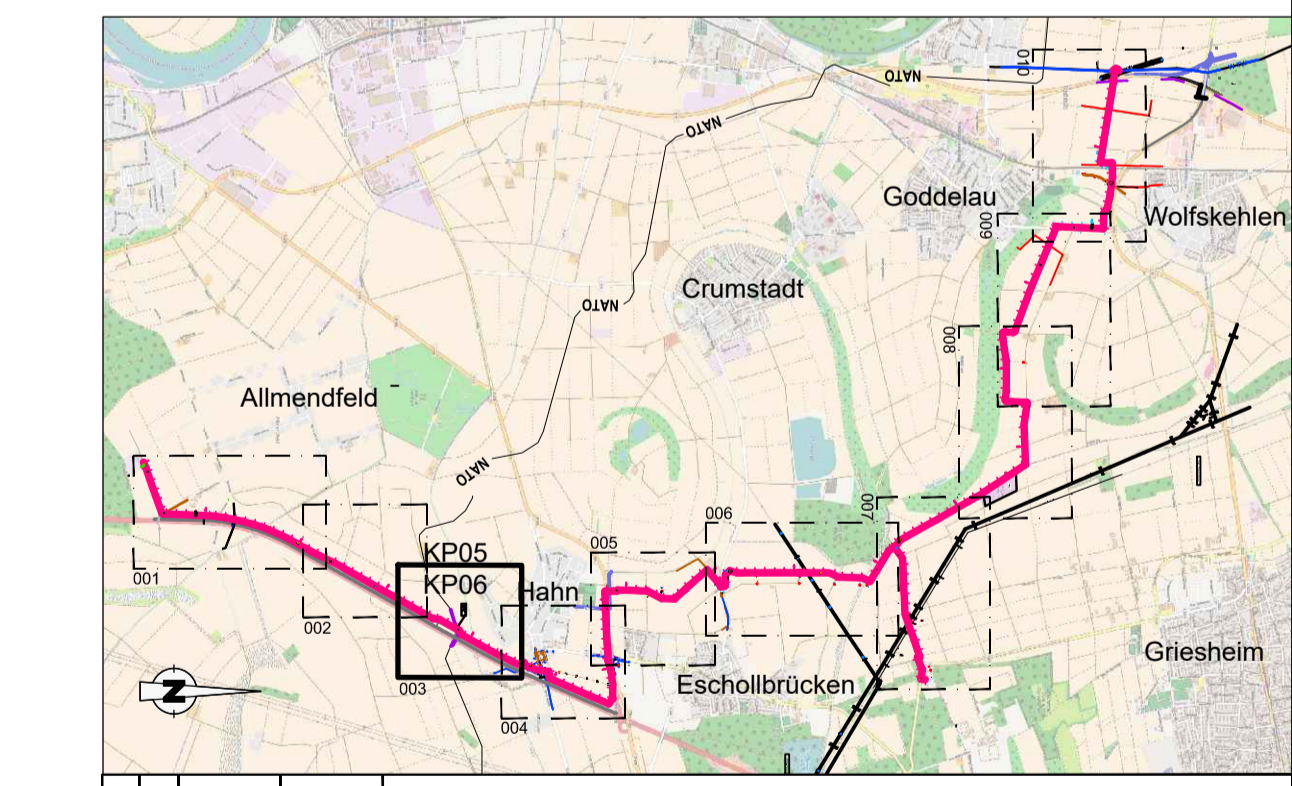
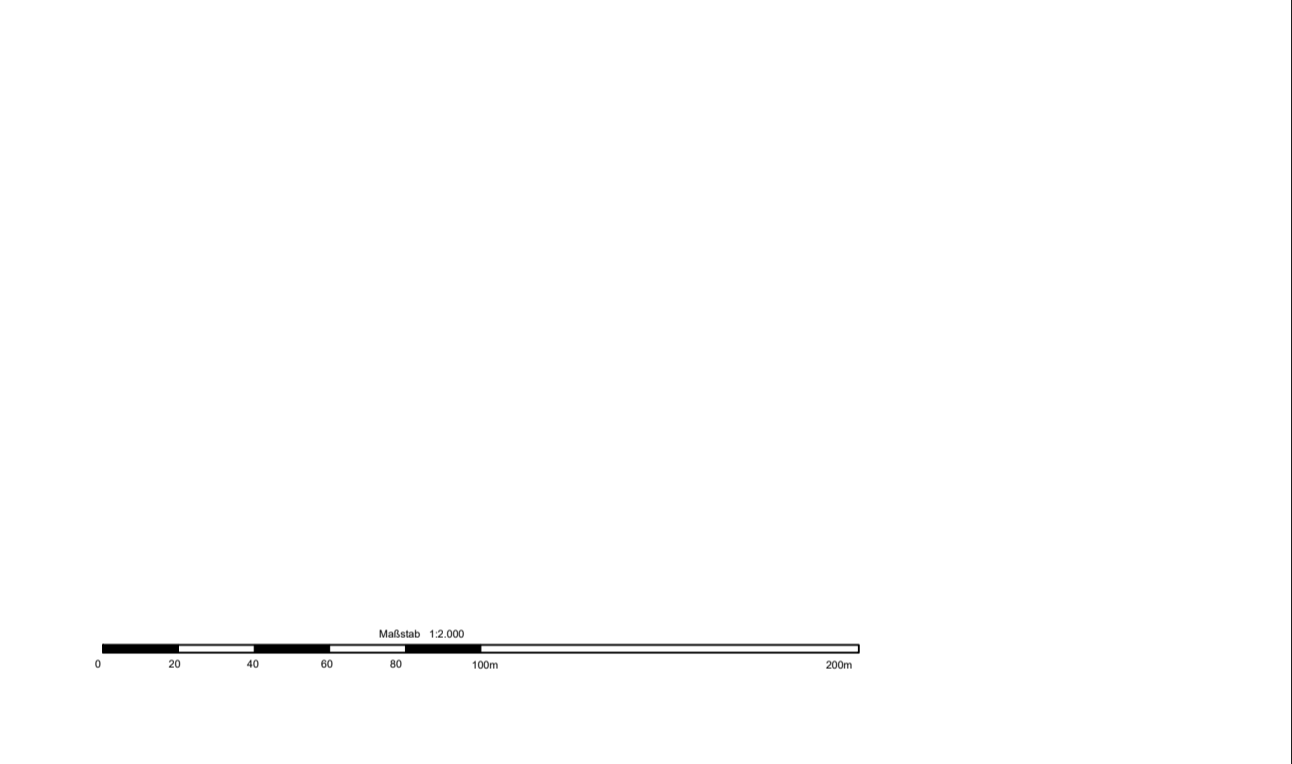
Starkstrom, 20Kv-Kabel

Freileitung, Mast-Nummer (Westnetz, Amprion)

Ethylen mit 6.0m Schutzstreifen (Evonik AG)

Natoleitung

Planungen



C				
B				
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

Projekt:
Redundante Neuverlegung Riedleitung Süd-Teil

Projektphase:
Entwurfs- und Genehmigungsplanung

Bearbeiter	Name	Datum	Unterschrift	Planinhalt:
	Ackermann	01.2021	ACK	Lageplan Bauzustand
Zeichner	Krämer	01.2021	EK	Station 3+200 bis 4+500
Gepflicht	Miltz	01.2021	MH	Natoleitung und Modau
Freigabe	Bacher	01.2021	BA	Plan-Nr.: 24676-OP-4-XX00-LP-XX-003-AF
Projekt-Nr.:	24676			Blattgröße: DIN A1-A2 841x420 M: 1:2.000

Station Bau	4+043	Pressgrube/Schacht TP
L x B (m)	50,0 x 30	
A (m²)	2725	

Station Bau	4+108	Bergegrube/Schacht HP
L x B (m)	60 x 67	
A (m²)	2441	