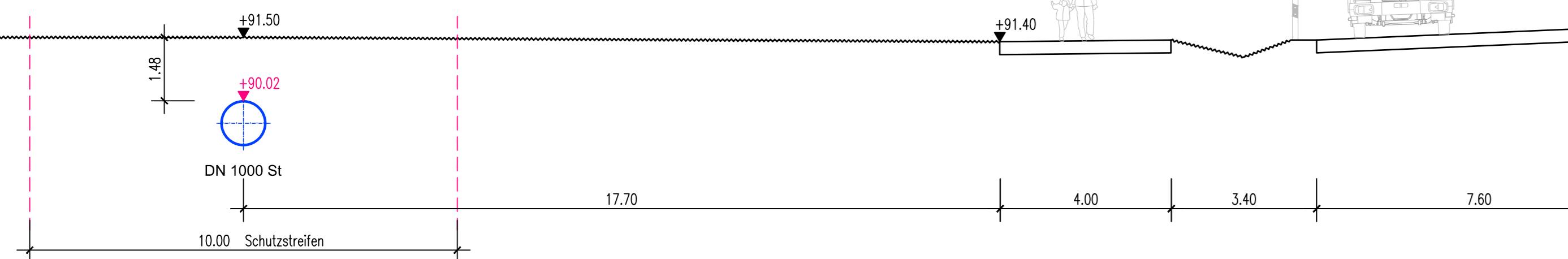


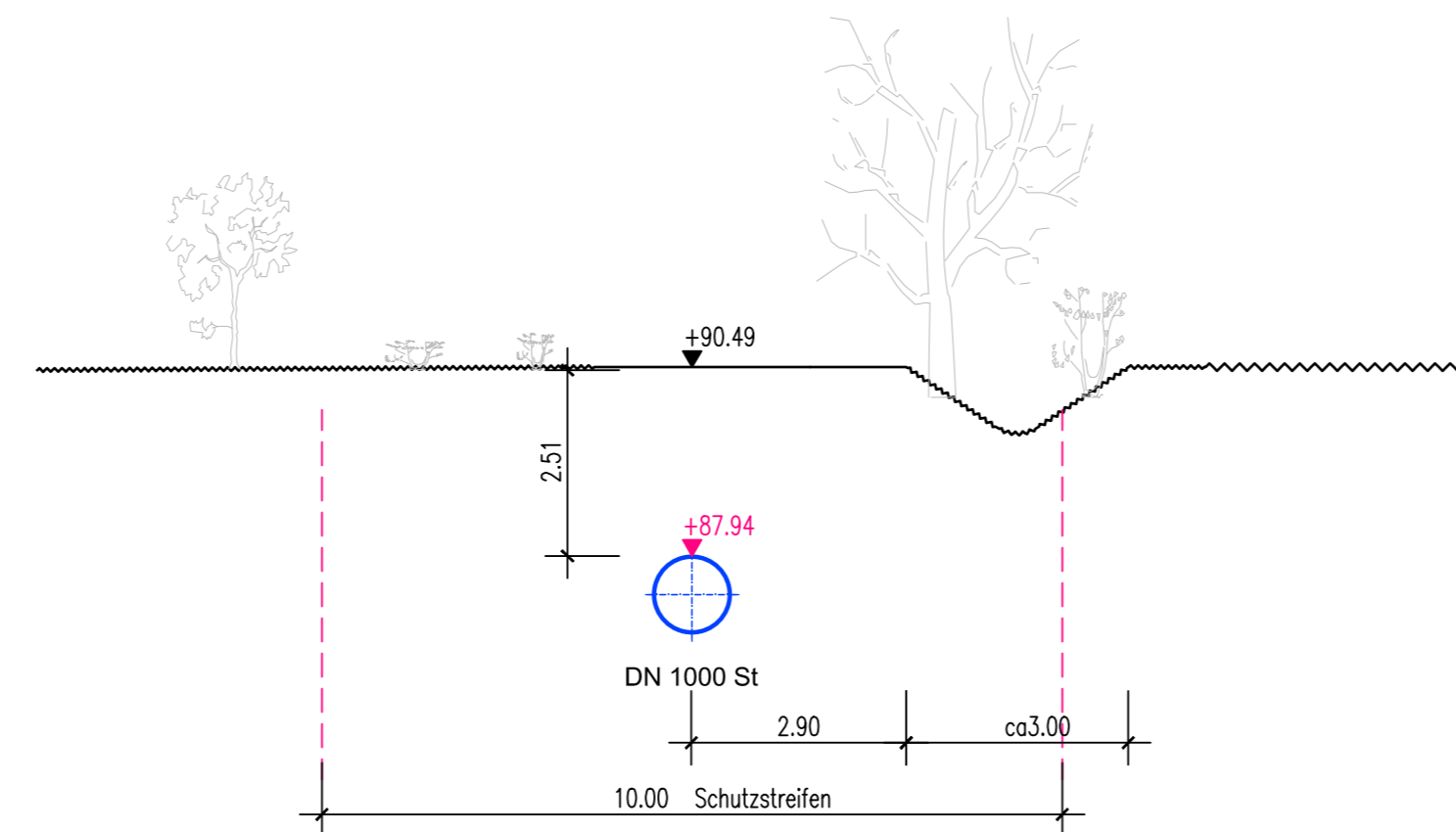
Querschnitt 6+700

Ackerfläche Weg, unbefestigt Graben Bundesstraße B 426



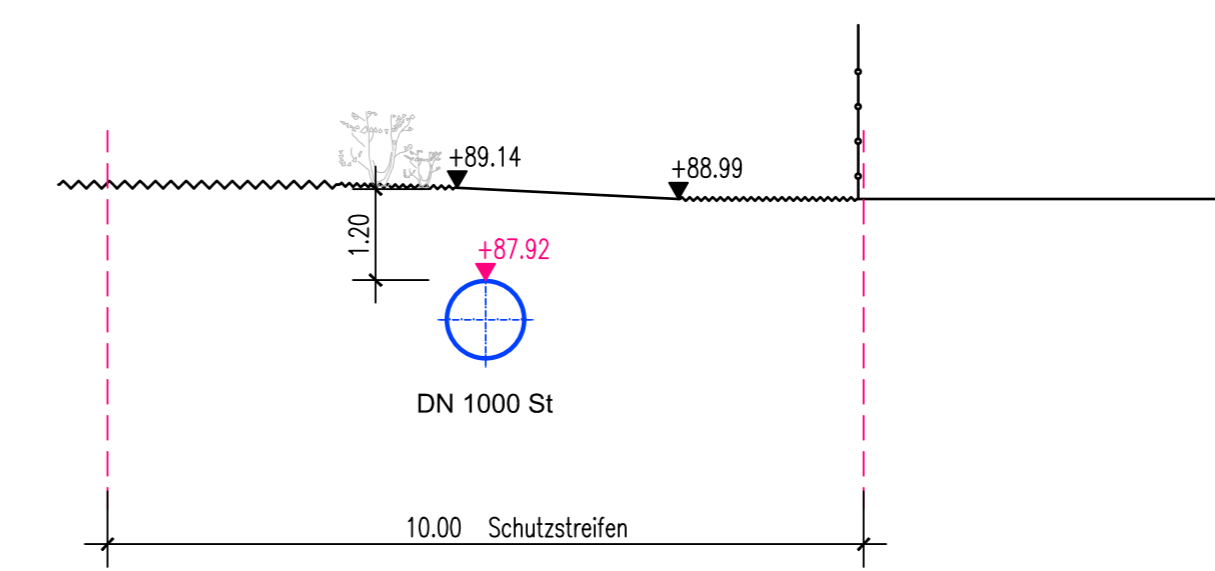
Querschnitt 9+060

Wiese (Nabu) Weg, unbefestigt Graben Ackerfläche



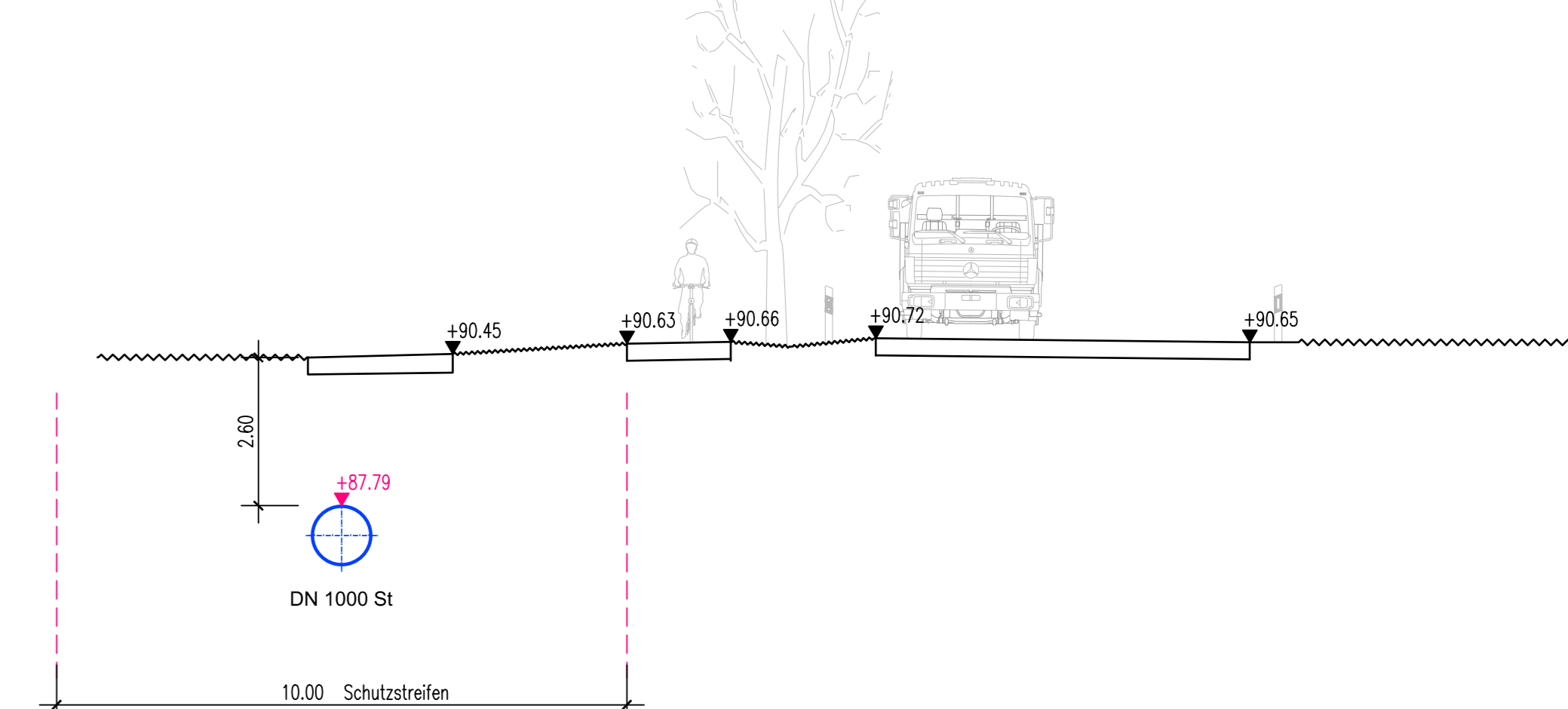
Querschnitt 11+600

Ackerfläche Weg, unbefestigt Solarpark



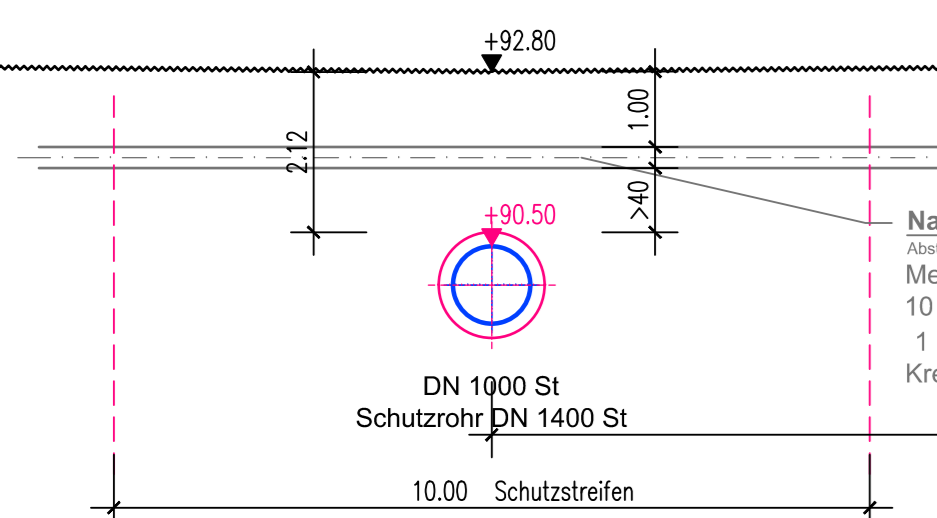
Querschnitt 15+000

Ackerfläche Weg, unbefestigt Weg, Asphalt Starkenburger Straße K 158 Ackerfläche

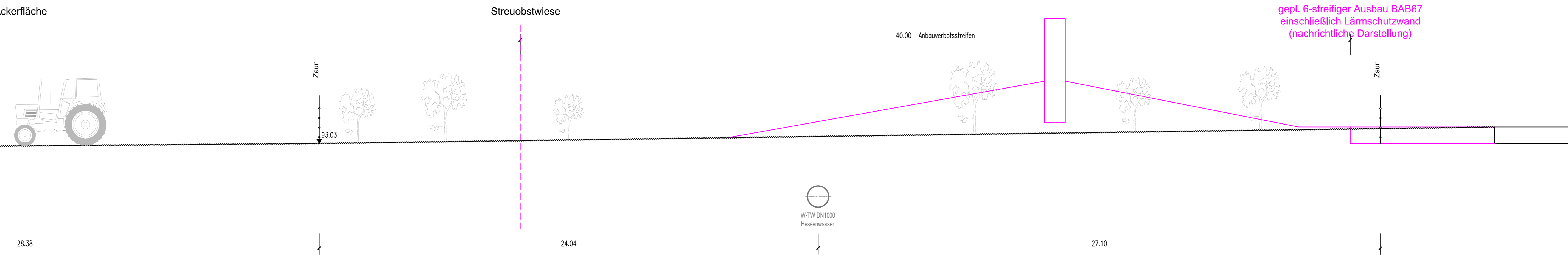


Querschnitt 3+826

Ackerfläche



Nato-Leitung  
Zusammenhang mit SBA/ÜB/Kom2/Bus/Alpini  
Medium = Kraftstoffe höchster Gefahrenklasse  
10 m Schutzstreifen  
1 m ca. Überdeckung  
Kreuzungen rechtwinklig, offene Bauweise



gepl. 6-streifiger Ausbau BAB67 einschließlich Lärmschutzwand (nachrichtliche Darstellung)

Querschnitt 0+900

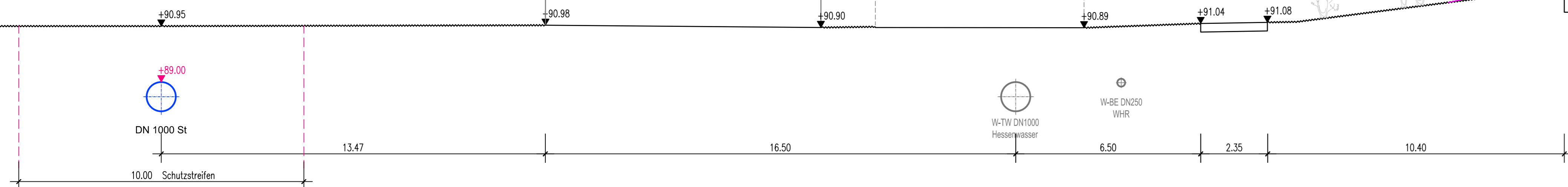
Ackerfläche

Foliengewächshaus

Weg, unbefestigt

BAB67 (Bestand)

gepl. 6-streifiger Ausbau BAB67 einschließlich Lärmschutzwand (nachrichtliche Darstellung)



C			
B			
A	F	Krämer	01.2021
V/F	Name	Datum	Art der Änderung
Auftraggeber: Hessenwasser GmbH & Co. KG Taunusstrasse 100 D-64521 Groß-Gerau / Dornheim			
Planverfasser: ARGE Ausbau Riedleitung Süd-Teil c/o Dahlem Beratende Ingenieure GmbH&Co. Wasserrwirtschaft KG Borslepen 7, 45136 Essen		ARGE Ausbau Riedleitung Süd-Teil Dr.-Ing. Schmidt-Bregas INGENIEURGESELLSCHAFT Beratende Ingenieure gschmidt-bregas	
Projekt: Redundante Neuverlegung Riedleitung Süd-Teil		Projektphase: Entwurfs- und Genehmigungsplanung	
Bearbeiter	Ackermann	01.2021	ACK
Zeichner	Krämer	01.2021	EK
Geprüft	Mitz	01.2021	MH
Freigebe	Bacher	01.2021	BA
Projekt-Nr.:	24676	Blattgröße:	DIN A0/A1 1189x914 M. 1:100 / 50
Planinhalt: Querschnitte Stat. 0+900, 3+827, 6+700 Stat. 9+060, 11+600, 15+000 Plan-Nr.: 24676-OP-4-RL01-QS-XX-002-AF			