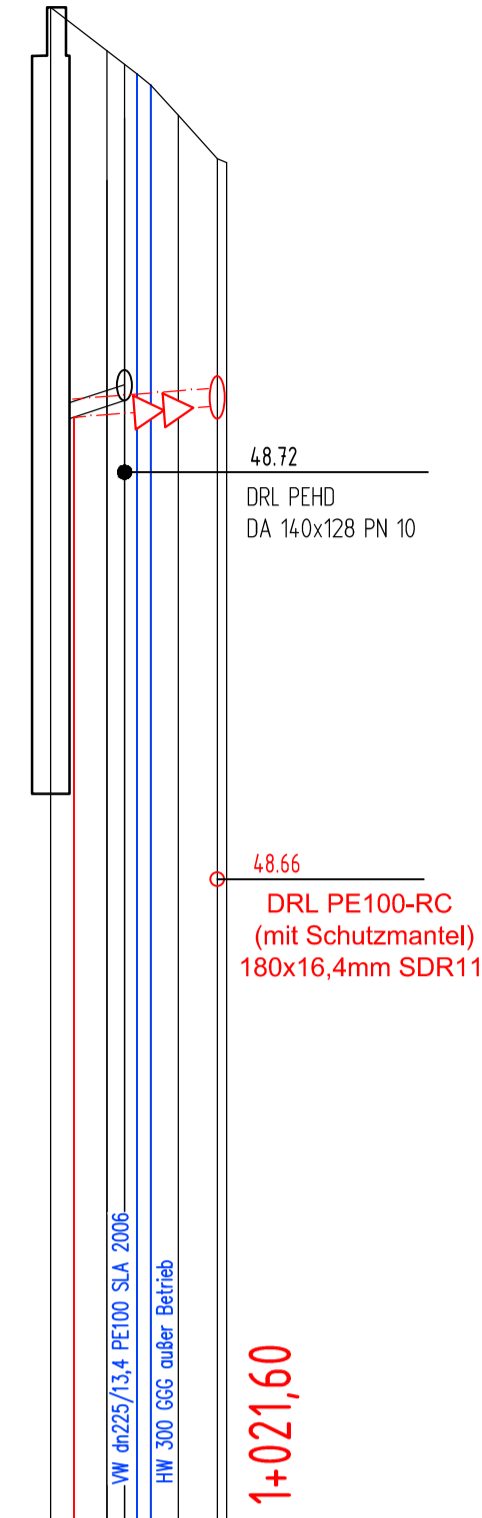


gepl. Schachtbauwerke SW

S0024467
Kleinpumpwerk
Anschluss an gepl. DRL
1+021,60

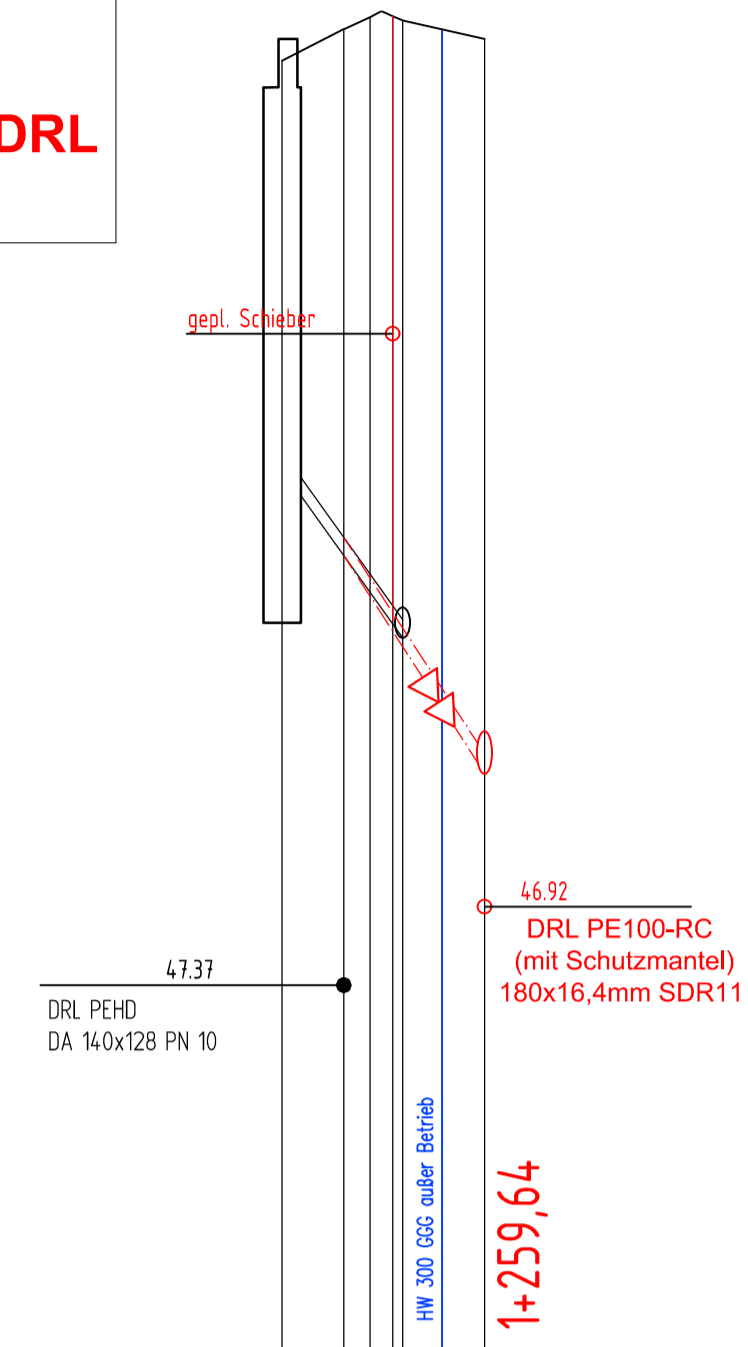


NN 45.00

Geländehöhe	50,02		
DRL SW geplant OK Schacht / Gelände -, Material, Länge		49,61	PE100 63x5,8mm SDR11, 5,1m
DRL SW geplant Sohlhöhe	48,66	48,70 48,66	
RW vorhanden OK Schacht\ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle			
RW vorhanden Hal tungssohle - Baujahr/ Zustandsklasse			
SW vorhanden OK Schacht\ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle			
SW vorhanden Hal tungssohle - Baujahr/ Zustandsklasse			
DRL-SW vorhanden OK Schacht\ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle	50,02 1+2,00		PEHD DA100 63x5,8mm PN 10
DRL SW vorhanden Sohlhöhe	47,42 48,66		

gepl. Schachtbauwerke SW

S0024466
Kleinpumpwerk
Anschluss an gepl. DRL
1+259,64



NN 45.00

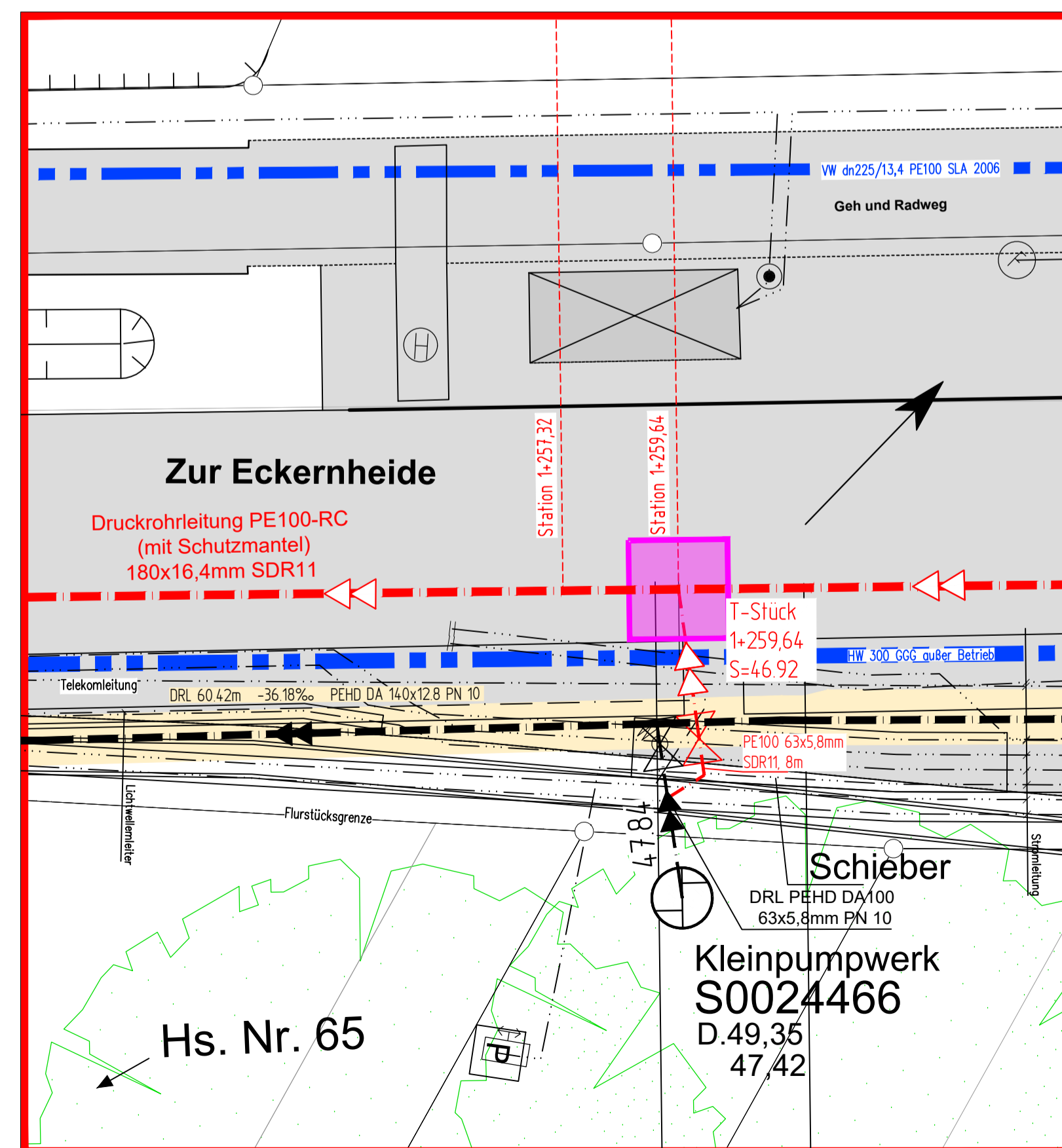
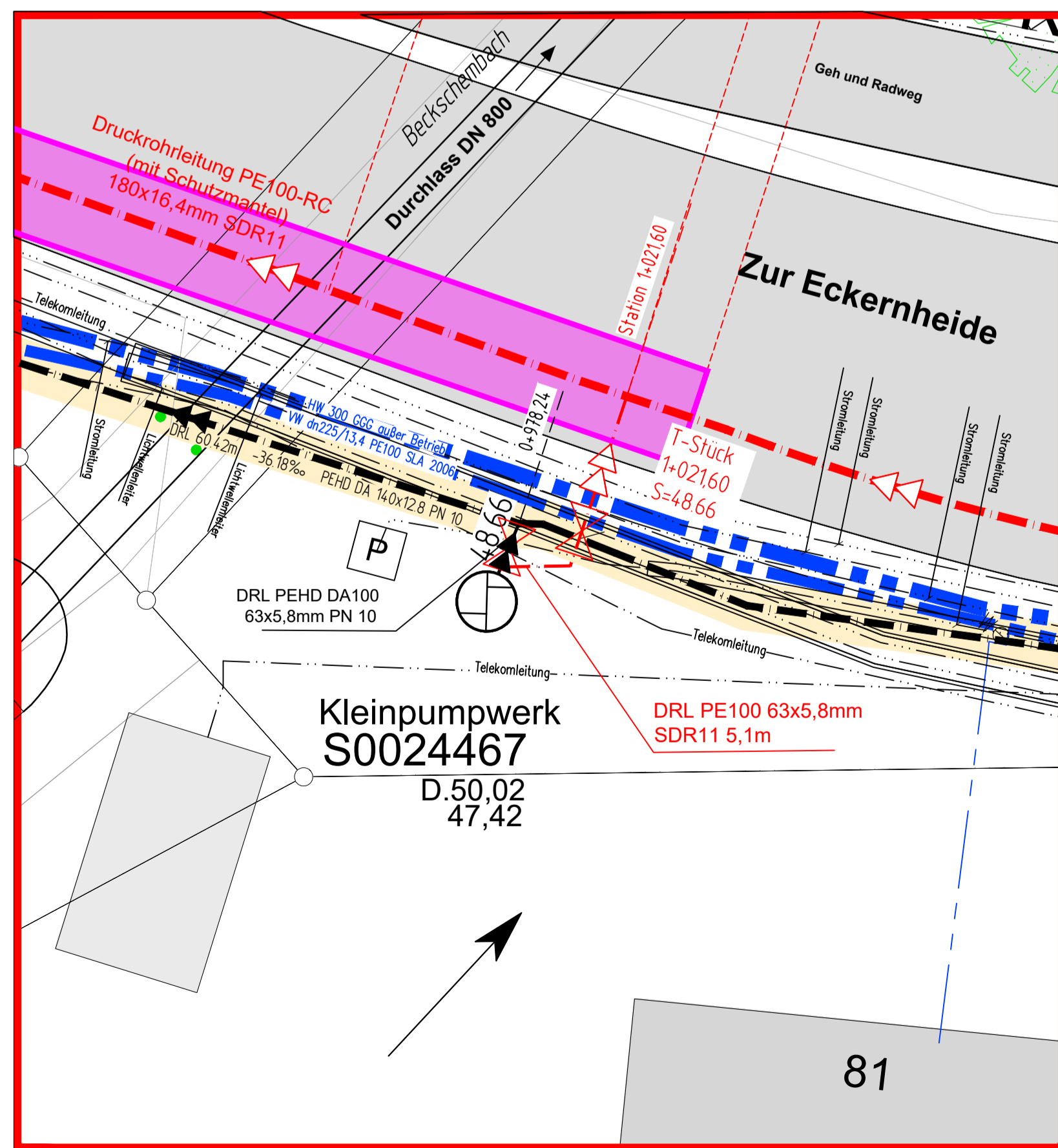
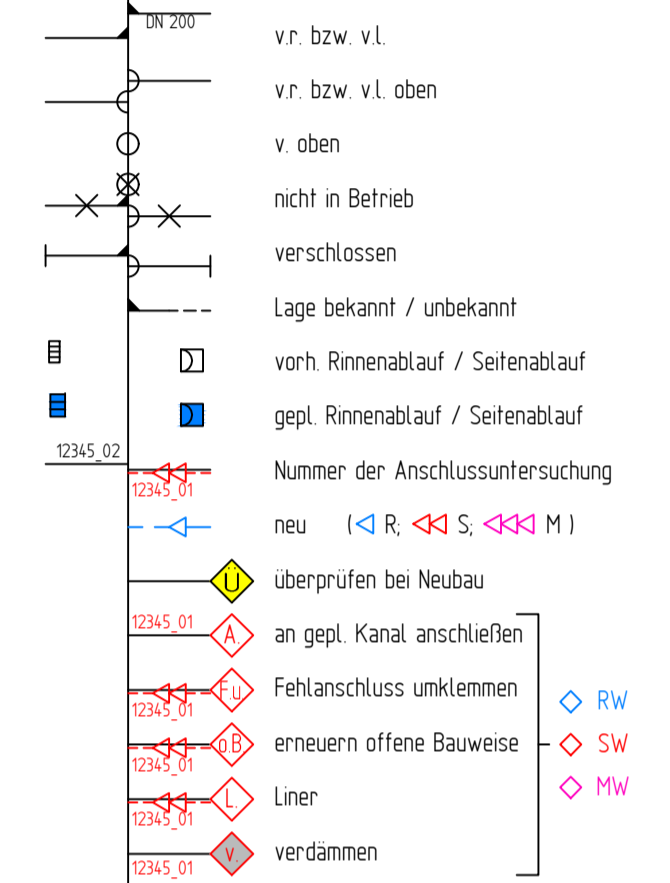
Geländehöhe	49,35		
DRL SW geplant OK Schacht / Gelände -, Material, Länge		49,35	PE100 63x5,8mm SDR11, 4m
DRL SW geplant Sohlhöhe	47,64	46,96 46,92	
RW vorhanden OK Schacht\ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle			
RW vorhanden Hal tungssohle - Baujahr/ Zustandsklasse			
SW vorhanden OK Schacht\ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle			
SW vorhanden Hal tungssohle - Baujahr/ Zustandsklasse			
DRL-SW vorhanden OK Schacht\ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle	49,35 1+193		PEHD DA100 63x5,8mm PN 10
DRL SW vorhanden Sohlhöhe	47,42 47,64 47,37		

Zeichenerklärung

	PLANUNG	BESTAND
Regenwasserkanal		
Schmutzwasserkanal		
Mischwasserkanal		
Druckrohrleitung		
Kanal entfällt/ wird verdammt		
RWE - Leitungen		
Telekommunikationsleitungen		
Stromleitungen		
Lichtwellenleiter		
Gasleitung		
Wasserleitung		
Fernwärmeleitung		

Anschlussleitungen

Lage der Anschlussleitungen nachrichtlich eingetragen!
Leitungen ohne Ø-Bezeichnung = DN 150



5			
4			
3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Name	Datum

Projekt Nr.: 18_064
Plan Nr.: 0-62
Blatt Nr.: 8
Str. Schlüssel: 00000
Anlage Nr.:

STADT MÜNSTER

Amf für Mobilität und Tiefbau

Detailausschnitte
Anschlüsse der Kleinpumpwerke
Lageplan mit Längsschnitt

Maßstab
Lageplan 1: 250
Längen 1: 250 / Höhen 1: 25

Datum	Name
09.2023	Benjamin Micke
09.2023	Dreyer
11.2023	Benjamin Micke

genehmigt
Münster, den 28.11.2023

i. A. Micke

Amf für Mobilität und Tiefbau

Kanalerneuerung

Alte Schifffahrt
Zur Eckernheide / Hessenweg
Druckrohrleitung

Stadtteil Gelmer-Dyckburg