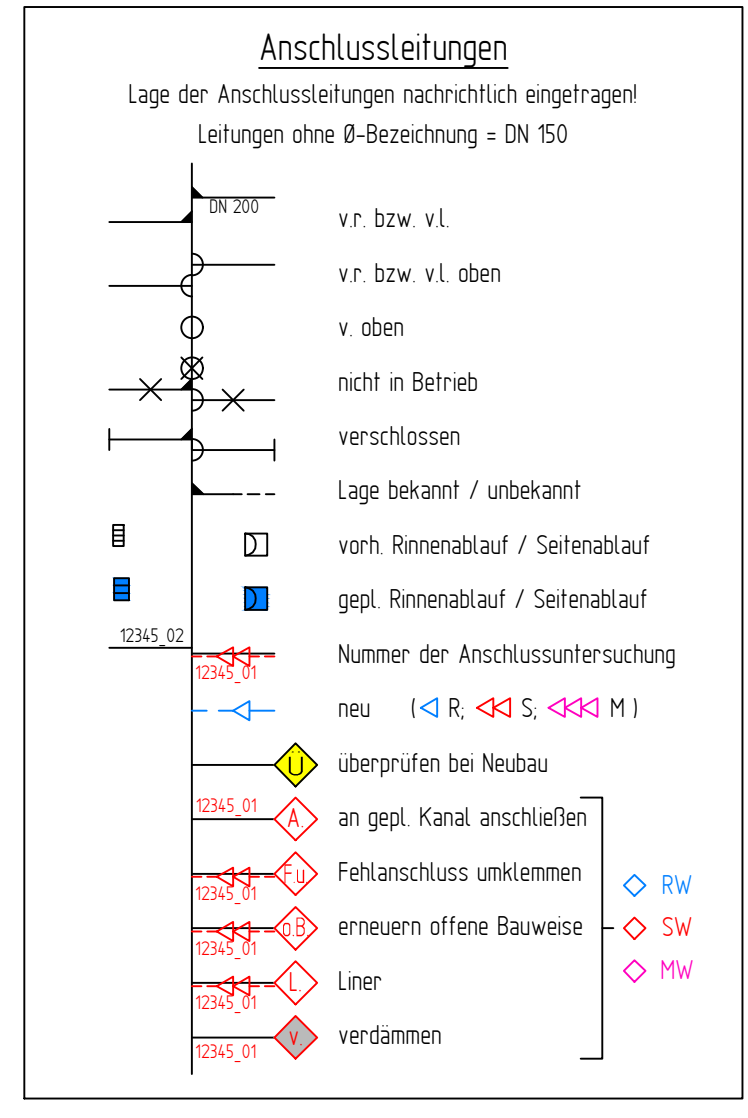
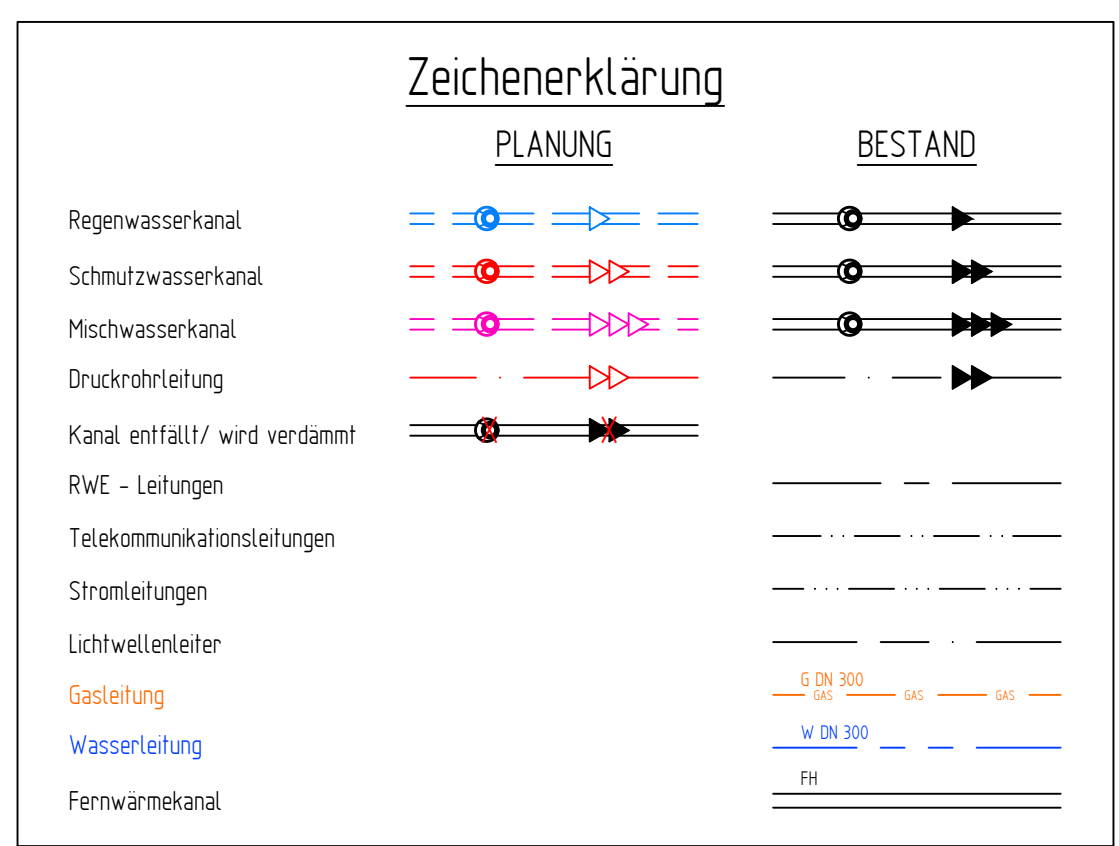


Category	Manhole 1 (S 103)	Manhole 2 (S 102)	Manhole 3 (S 101)
Geländehöhe	54.65	54.66	54.70
Gradientenhöhe	54.59	54.66	54.72
Strassenname	Paul-Engelhard-Weg/ Fußweg		Pangelantonweg
RW geplant	DN 400 B	DN 400 B	DN 400 B
OK Schacht - Ø, Material	22m	48m	14m
RW geplant	22m	48m	14m
OK Schacht - Ø, Material	DN 400 B	DN 400 Stz	DN 400 Stz
SW geplant	22m	48m	14m
OK Schacht - Ø, Material	DN 400 B	DN 400 Stz	DN 400 Stz
SW geplant	22m	48m	14m
OK Schacht - Ø, Material	DN 400 B	DN 400 Stz	DN 400 Stz
SW vorhanden	1958/ ZK 3	1967/ ZK 2	1967/ ZK 3
OK Schacht\ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle	26.48m 15‰	44.40m 2.48‰	8.90m 112‰
SW vorhanden	1958/ ZK 3	1967/ ZK 2	1967/ ZK 3
OK Schacht\ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle	26.48m 15‰	44.40m 2.48‰	8.90m 112‰
SW vorhanden	1958/ ZK 3	1967/ ZK 2	1967/ ZK 3



Die genaue Lage von Versorgungsleitungen ist vor Baubeginn zu überprüfen. Kabelpakete und Formsteine beachten!

Nächste Höhenbolzen
 MB 4012 9 5056
 NHN + 56,925 m
 Gremmendorfer Weg 7
 MB 4012 9 5059
 NHN + 55,591 m
 Garage Amselweg 2

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

Projekt Nr.: 01.065
 Plan Nr.: 0000
 Blatt Nr.: 1
 Str. Schlüssel: 00000
 Anlage Nr.:

STADT MÜNSTER
 Amt für Mobilität und Tiefbau

Lageplan mit Längsschnitt
 Querung WLE/ Pangelantonweg

Mafstab
 Lageplan 1:250
 Längen 1:250 Höhen 1:25

bearbeitet
 gezeichnet
 geprüft
 genehmigt
 Münster, den 2020

Kanalisation
Paul-Engelhard-Weg
 Stadtteil Gremmendorf-Ost
 Bezirk Ost

Amt für Mobilität und Tiefbau
 Plat. 23.11.2023