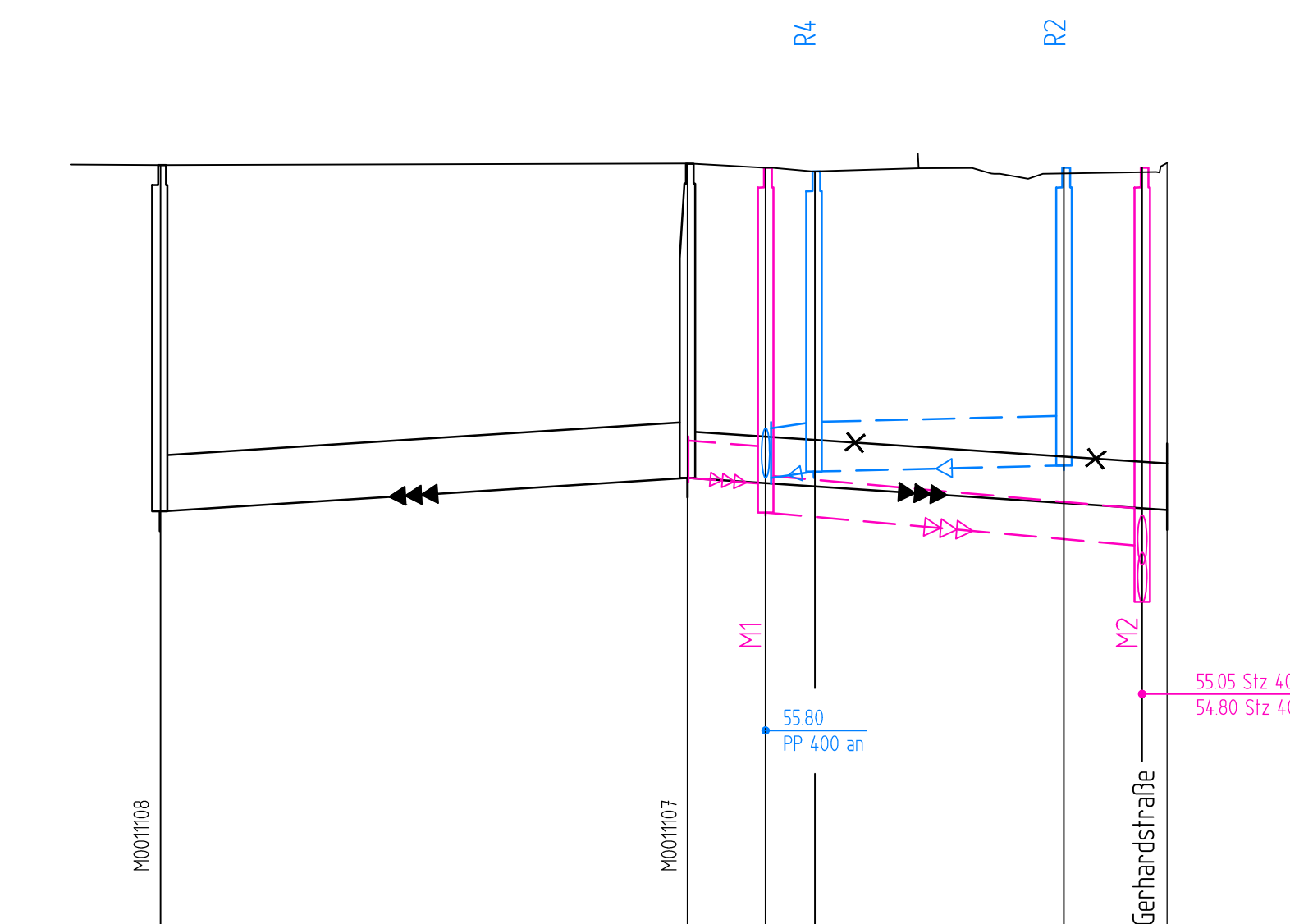
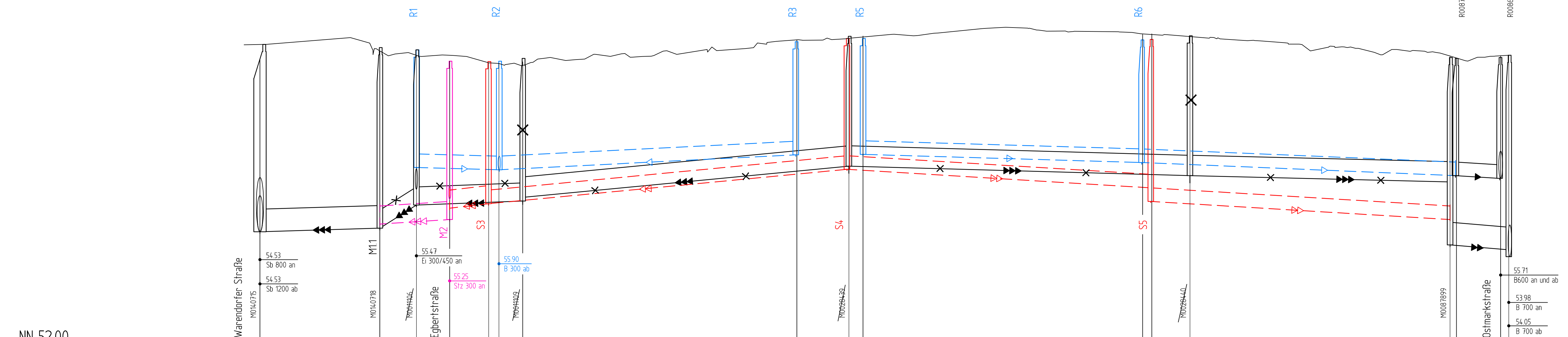


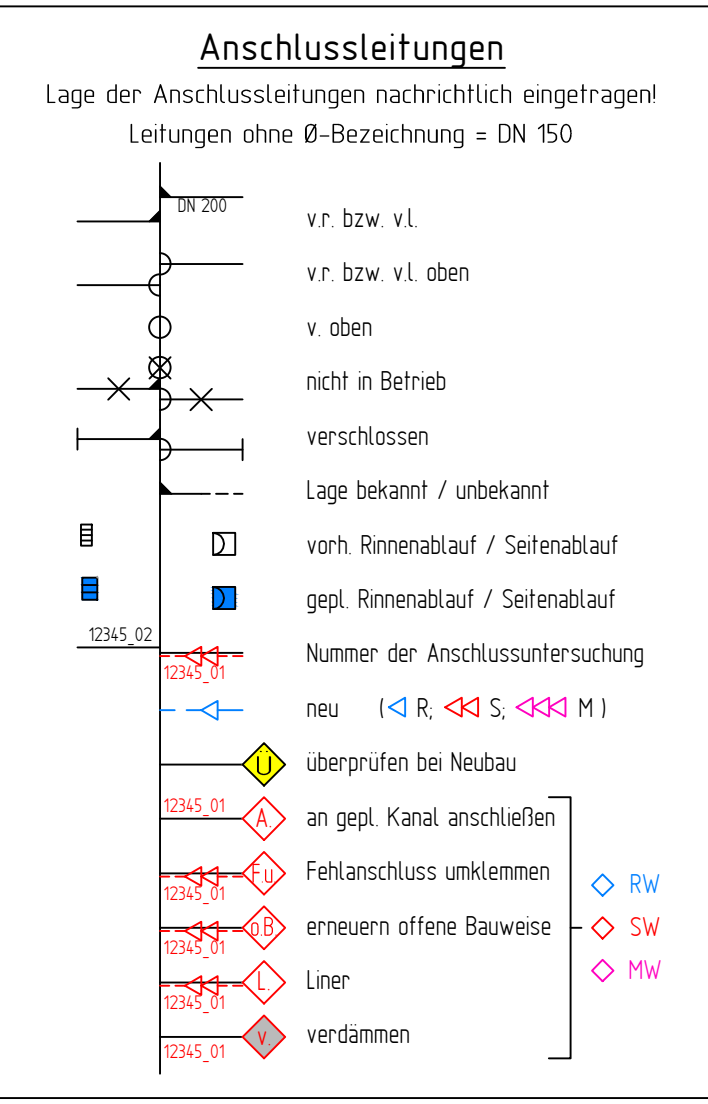
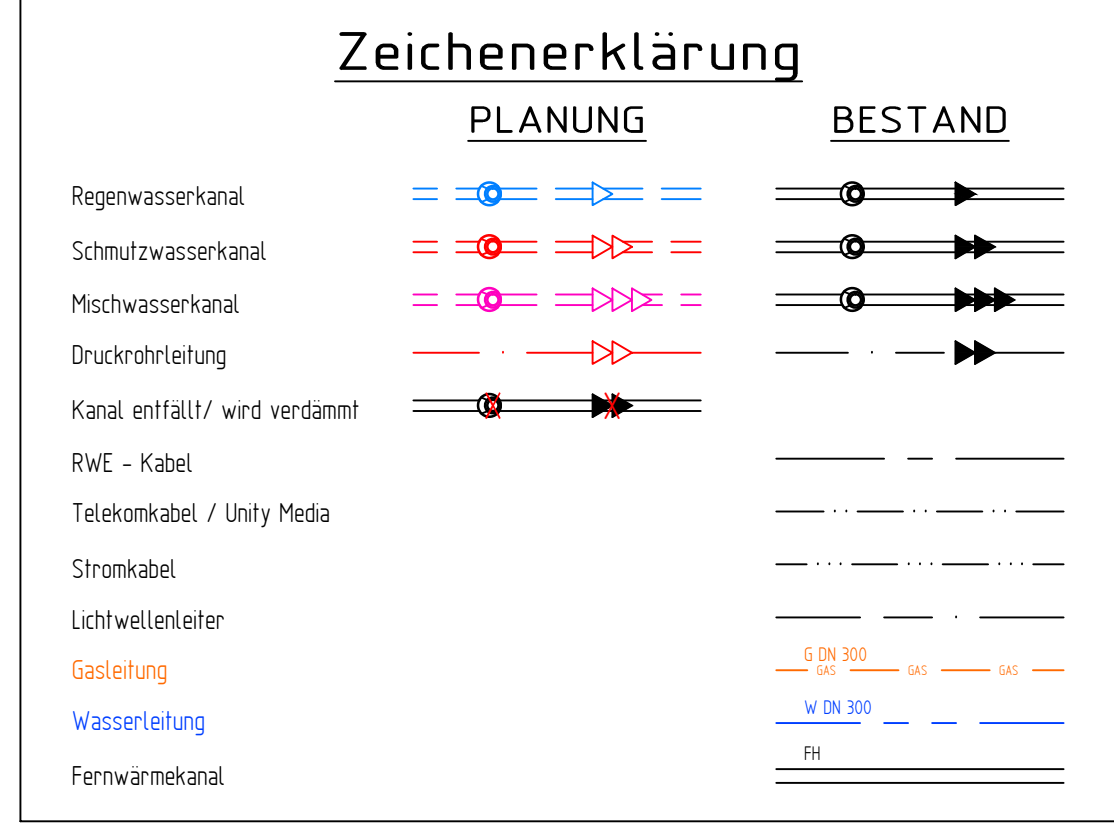
gepl. Schachtbauwerke RW	F 10 I= 260	F 10 I= 240	F 10 I= 250	F 10 I= 256	F 10 I= 271
gepl. Schachtbauwerke SW / MW	SB I= 350	F 10 I= 314	F 10 I= 289	F 10 I= 289	F 10 I= 358

F 10 I= 242	F 10 I= 240
F 10 I= 278	F 10 I= 350



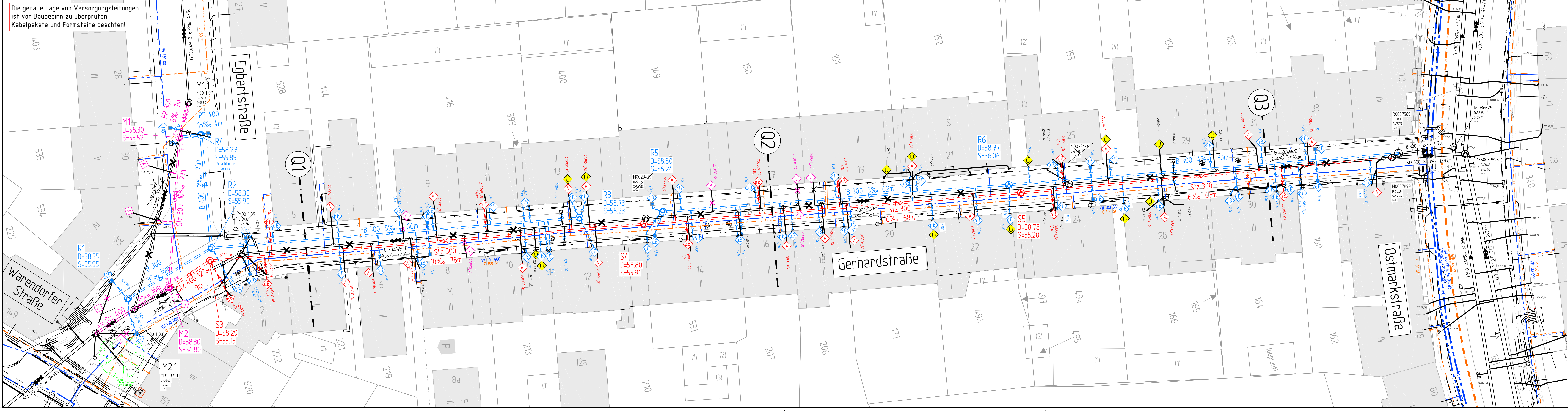
Geländehöhe	58,67	58,59	58,55	58,36	58,85	58,86	58,86	58,86	58,86
Straßenname	Gerhardstraße		Gerhardstraße	Gerhardstraße	Gerhardstraße	Gerhardstraße	Gerhardstraße	Gerhardstraße	Gerhardstraße
RW geplant / RW vorhanden	DN 300 B		DN 300 B	DN 300 B	DN 300 B	DN 300 B	DN 300 B	DN 300 B	DN 300 B
DK Schacht - Ø, Material	18m 3‰		66m 5‰	62m 3‰	70m 4‰	67m 6‰	67m 6‰	67m 6‰	67m 6‰
RW geplant	DN 400 Stz		DN 300 Stz	DN 300 Stz	DN 300 Stz	DN 300 Stz	DN 300 Stz	DN 300 Stz	DN 300 Stz
Haltungssohle, Länge, Gefälle	16m 6‰		78m 10‰	68m 6‰	67m 6‰	67m 6‰	67m 6‰	67m 6‰	67m 6‰
SW geplant / MW geplant	DN 400 Stz		DN 300 Stz	DN 300 Stz	DN 300 Stz	DN 300 Stz	DN 300 Stz	DN 300 Stz	DN 300 Stz
DK Schacht - Ø, Material	26,48m 3,02‰		21,35m 4,22‰	72,05m 9,58‰	75,34m 2,79‰	57,45m 2,44‰	57,45m 2,44‰	57,45m 2,44‰	57,45m 2,44‰
SW vorhanden / MW vorhanden	Bj 2012 / ZK 4		Bj 1910 / ZK 2	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1
DK Schacht \ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle	26,48m 3,02‰		21,35m 4,22‰	72,05m 9,58‰	75,34m 2,79‰	57,45m 2,44‰	57,45m 2,44‰	57,45m 2,44‰	57,45m 2,44‰
SW vorhanden / MW vorhanden	Bj 2012 / ZK 4		Bj 1910 / ZK 2	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1
Haltungssohle - Baujahr / Zustandsklasse	Bj 2012 / ZK 4		Bj 1910 / ZK 2	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1	Bj 1910 / ZK 1

Planungsnummer	Bestandsnummer
R1	R0264883
R2	R0264881
R3	R0264882
R4	R0264880
R5	R0264885
R6	R0264884
M1	M0264887
M2	M0264886
S3	S0264888
S4	S0264889
S5	S0264890



Nächster Höhenbolzen
MB 4011 / 5050
NNH + 57,821 m
Ephorkeche, Ostmarkstr. 20

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



5			
4			
3			
2			
1			
Nr	Art der Änderung	Name	Datum

Projekt Nr.: 01_051
Plan Nr.: G 119
Blatt Nr.: 1
Str. Schlüssel: 02325
Anlage Nr.:

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt

Lageplan mit Längsschnitt
Gerhardstraße

Kanalisation
Gerhardstraße

Maßstab: 1:250
Längen: 1:500
Höhen: 1:50

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet	02.2017	Petersen
geprüft	01.03.2018	Scheeloch
genehmigt	02.03.2018	Petersen

i. A. gez. Petersen
Tiefbauamt

Plat. 2103.2018