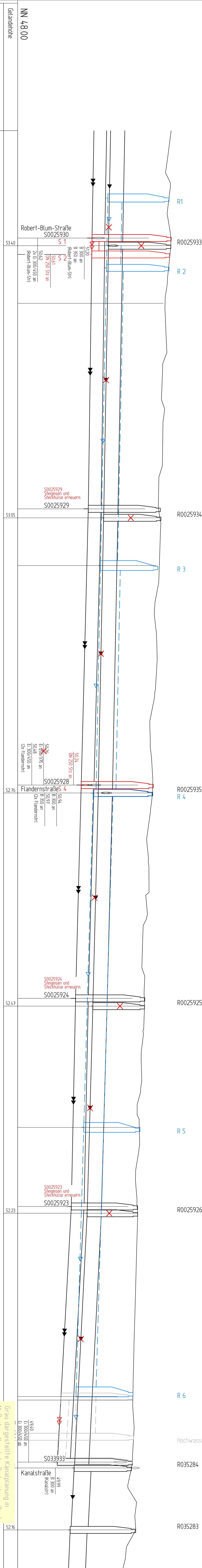
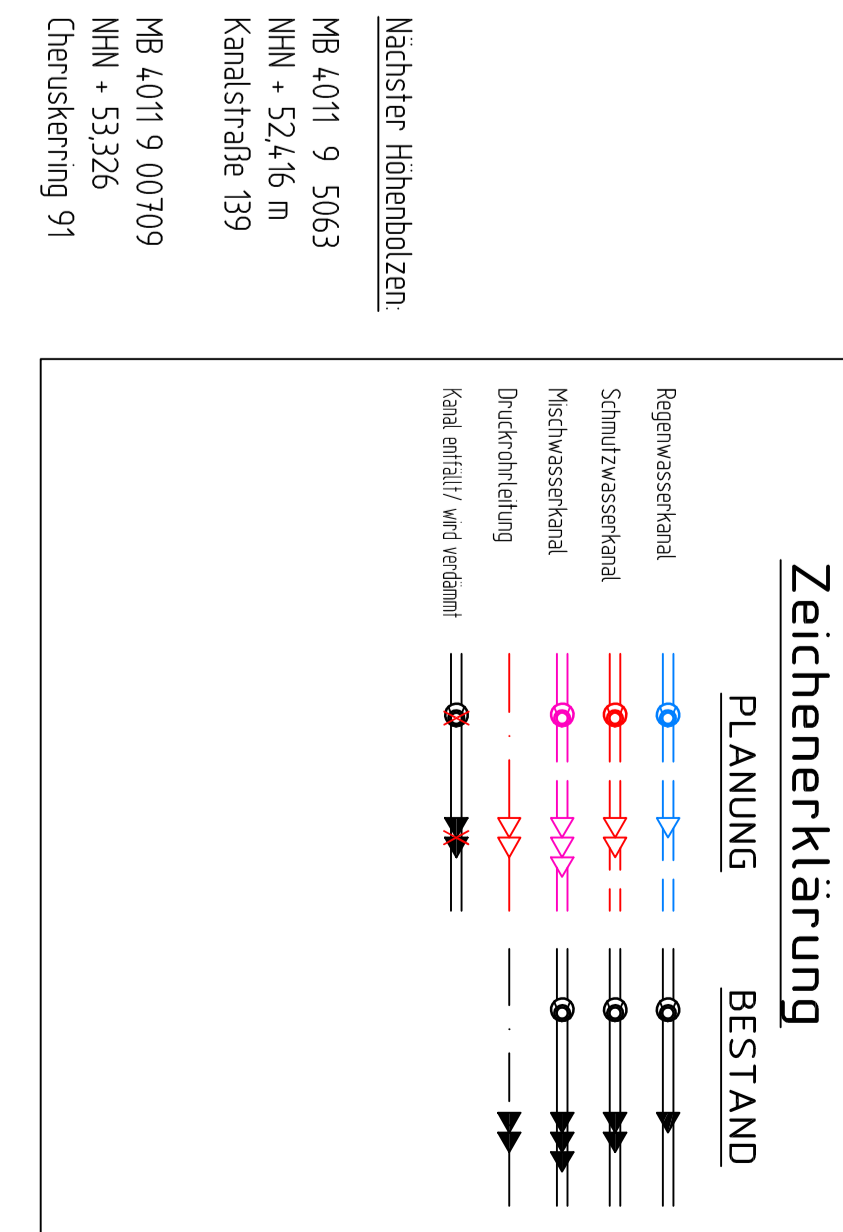
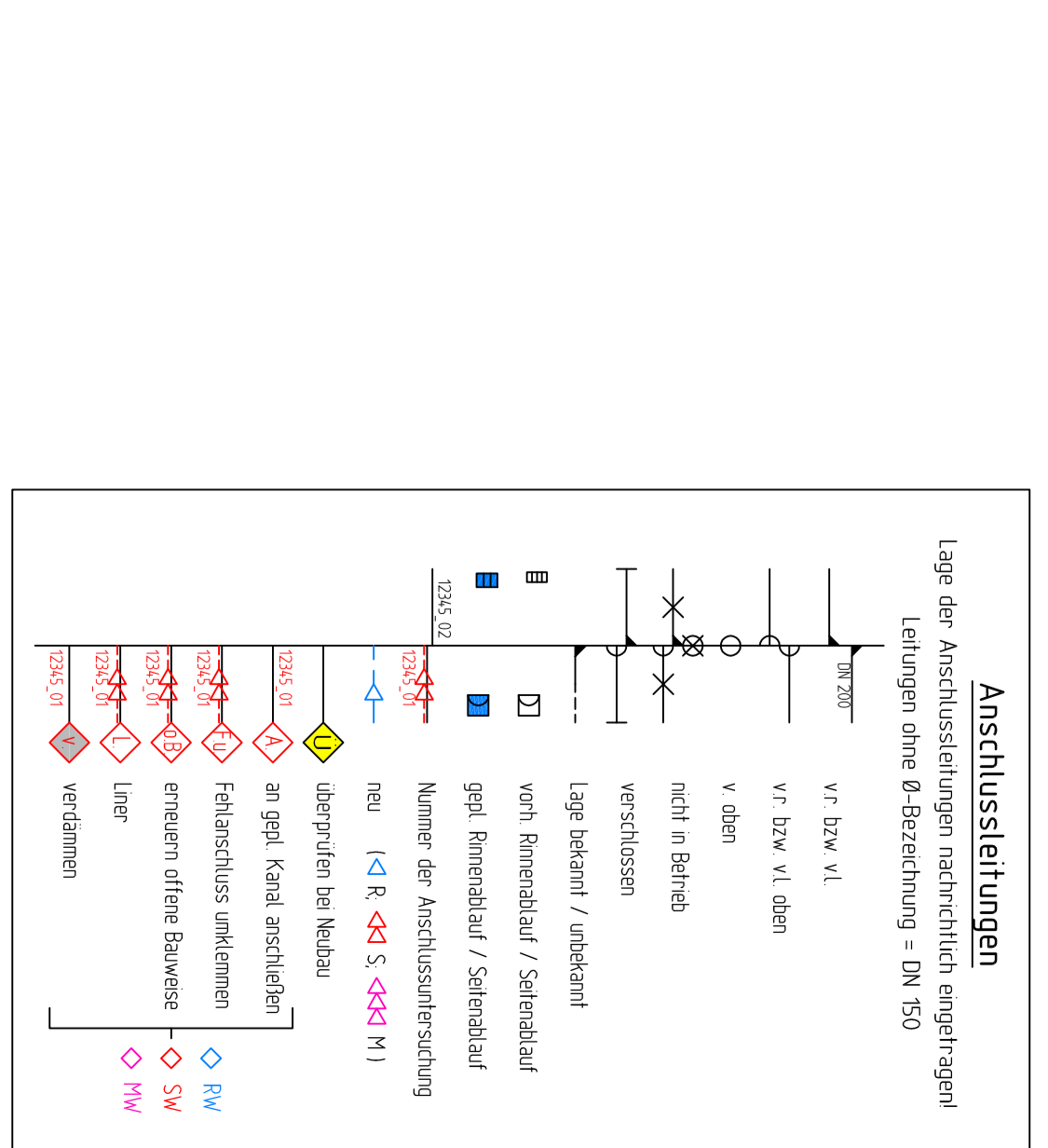
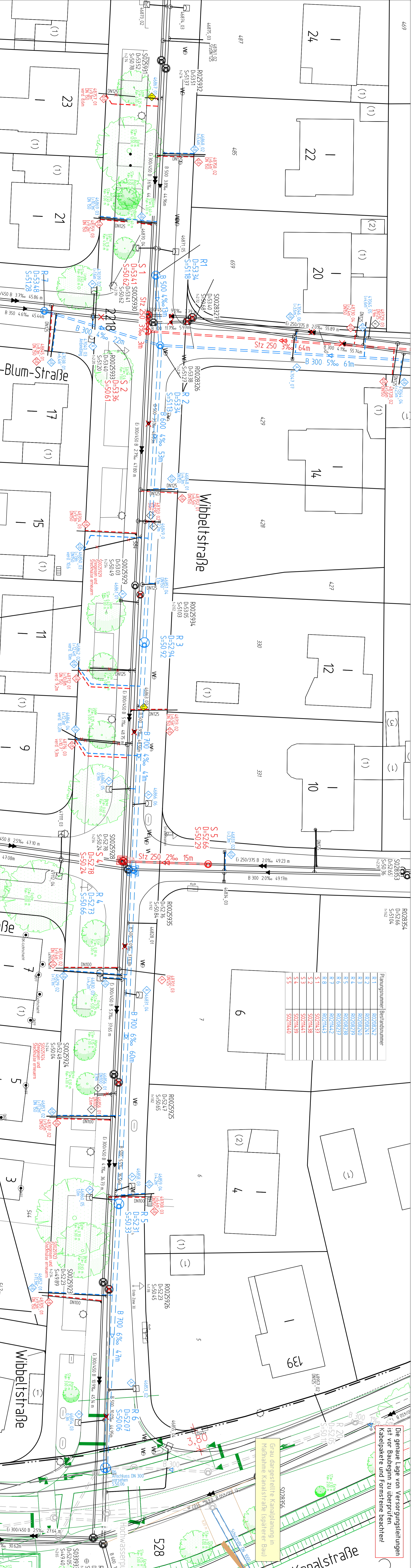


gef. Schachtwärke RW	F 12 F 216	S9 F 221	F 15 F 202	S9 F 207	F 15 F 199	F 15 F 201
gef. Schachtwärke SW	F 10 F 214 F 215	S9 F 214 F 215	S9 F 214 F 215	S9 F 214 F 215	S9 F 214 F 215	S9 F 214 F 215



Geländehöhe	Widbeltstraße	Widbeltstraße	Widbeltstraße	Kanalstraße
487	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 600 B 4,12m 3,45%
485	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 600 B 4,12m 3,45%
483	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 600 B 4,12m 3,45%
481	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 600 B 4,12m 3,45%
479	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 600 B 4,12m 3,45%
477	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 600 B 4,12m 3,45%
475	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 600 B 4,12m 3,45%
473	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 600 B 4,12m 3,45%
471	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 600 B 4,12m 3,45%
469	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 500 B 4,50m 3,78%	DN 600 B 4,12m 3,45%



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

Grau dargestellte Kanalanlagen in Halbhöhe Kanalstraße (späterer Bau)

Nächster Höhenknoten
MB 4011 9 5063
NNL - 52,416 m
Kanalstraße 139
MB 4011 9 00709
NNL - 53,326
Chensiering 91

Projekt Nr.: 13.087
Plan Nr.: W-134
St.-Schilder: 00000
Anlage Nr.: 1

Lagplan mit Längsschnitt
Robert-Blum-Straße bis Kanalstraße

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
Planung

Kanalanlage
Widbeltstraße

Maßstab: 1:200
Lagen: 1:200
Höhen: 1:50

banden: 05.2036
gezeichnet: 05.2036
geprüft: 05.2036
gezeichnet: 05.2036
Mikroer: den: 2016

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
Planung

Kanalanlage
Widbeltstraße

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
Planung

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
Planung