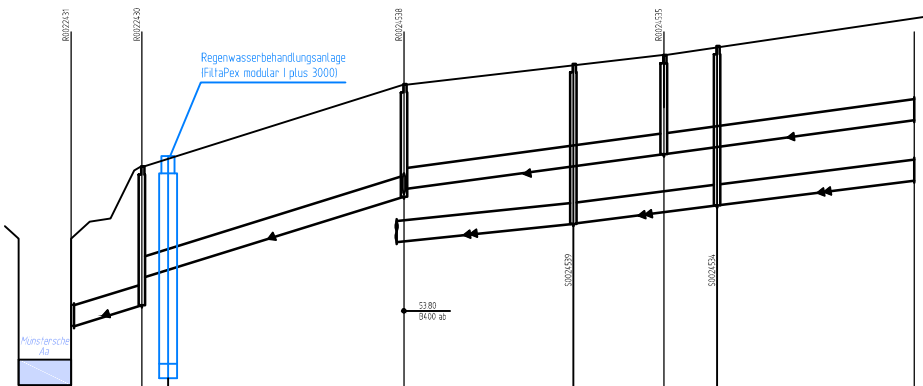


gepl. Schachtbauwerke RW

RWB DN 3000 PP
l = 4,07m



NN 50,00

Geländehöhe	Seitenstraße der Gartenstraße		Gartenstraße	
RW geplant OK Schacht - Ø, Material				
RW geplant Haltungssohle - Länge, Gefälle				
RW vorhanden OK Schacht\ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle	DN 400 B 13m 30,64‰	DN 400 B 50 Nm 31,11‰	DN 400 B 49,73m 13,47‰	DN 400 B 49,83m 13,65‰
RW vorhanden Haltungssohle - Baujahr/ Zustandsklasse	Bj 1943/ ZK 3	Bj 1943/ ZK 3	Bj 1943/ ZK 3	Bj 1943/ ZK 3
SW vorhanden OK Schacht\ Tiefe - Ø, Material, Länge, Gefälle				
SW vorhanden Haltungssohle - Baujahr/ Zustandsklasse				

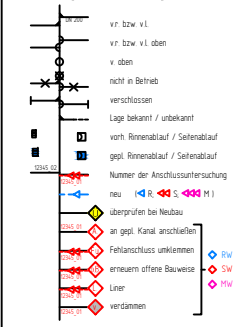
Planungsnummer	Bestandsnummer
RWB	R0308408

Zeichenerklärung

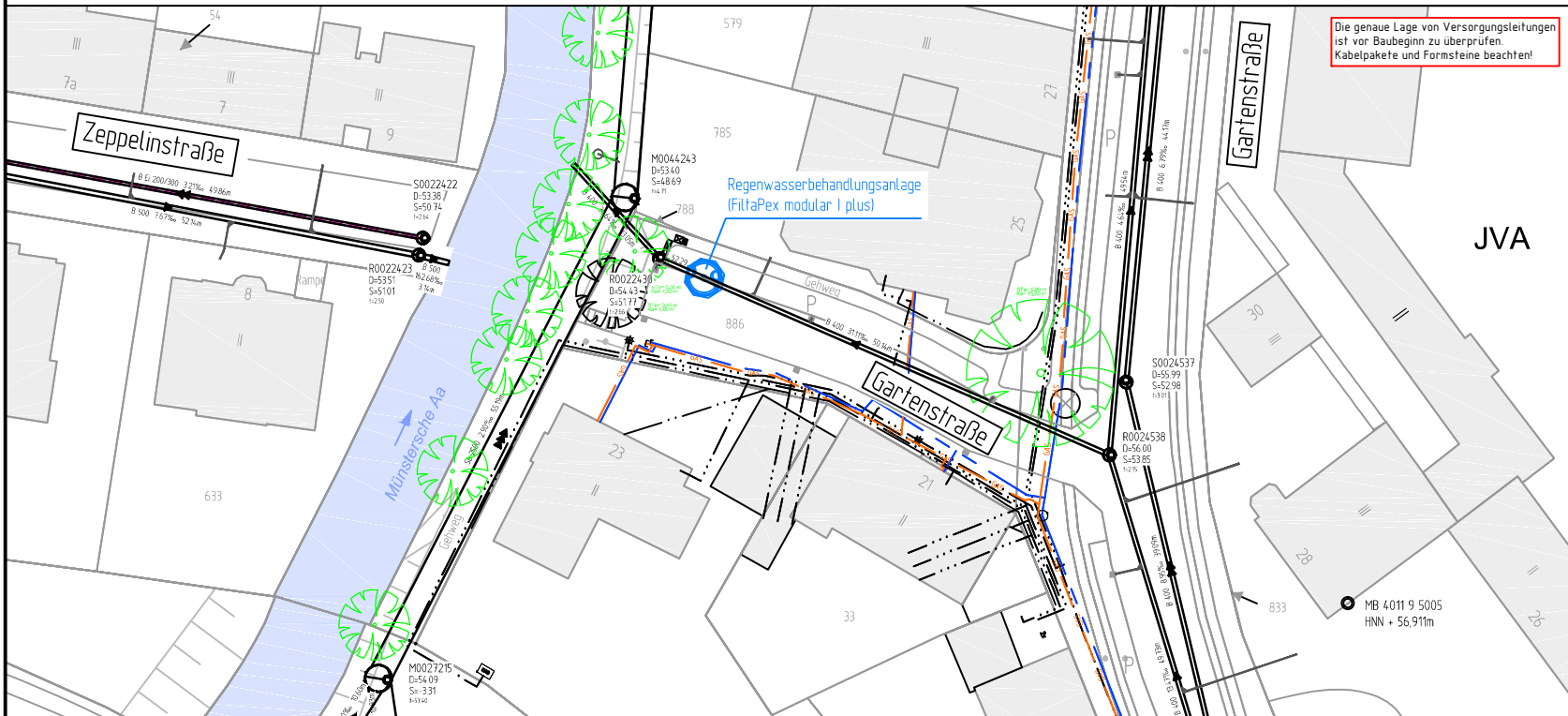
	PLANUNG	BESTAND
Regenwasserkanal		
Schmutzwasserkanal		
Mischwasserkanal		
Druckrohrleitung		
Kanal entfällt/ wird verdammt		
RW - Kabin		
Telekomm. / Unhy Media		
Stromkabel		
Lichtwellenleiter		
Gastleitung		
Wasserverleitung		
Fernwärmekanal		

Anschlussleitungen

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



Nächster Höhenbolzen
MB 4011 / 5005
NNH + 56,901 m
Gartenstraße 28



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

Antrag auf Genehmigung gem. § 57.2 LWG

Projekt Nr.	MI-86	
Plan Nr.	3	
Blatt Nr.	02265	
Str. Schlüssel	02265	
Anlage Nr.		
Lageplan mit Längsschnitt		
		Neubau Gartenstraße Höhe JVA Regenwasserbehandlung Stadtfrei Schachthof Bezirk Mitte
Maßstab Lageplan 1:250 Längen 1:500 Höhen 1:50		
Datum Name		
bearbeitet gezeichnet geprüft		
genehmigt Münster, den 2019		
i. A. Tiefbauamt		