





NORDEN

Legende:

- vorh. Schmutzwasserkanal
- vorh. Regenwasserkanal
- vorh. Mischwasserkanal
- entfallender Kanal
- vorh. Kanalschacht
- vorh. Baum
- Gasleitung
- Wasserleitung
- Stromleitung
- Telekom
- Fernwärme
- Verbaugrenzen
- gepl. Schmutzwasserkanal
- gepl. Regenwasserkanal
- gepl. Mischwasserkanal
- gepl. Kanalschacht
- geplanter Anschlusskanal mit Stützen
- bestehender Anschlusskanal mit Stützen
- außenliegender Revisionschacht
- innenliegender Revisionschacht
- Kopfreinigung (Revisionsöffnung)

56483023

Schachtkennung "alt" (Gauß-Krüger-Koordinatensystem)

54390078

Schachtkennung "neu" (ETRS89/UTM)

Sämtliche Maße sind vor Baubeginn auf der Baustelle zu prüfen!



**Stadtentwässerungsbetrieb
Landeshauptstadt Düsseldorf**
Abteilung Kanal

Höhenfestpunkt-Nr.: **Höhensystem NN**
691 Behrensstr. 35 +40,129 m ü. NN
3797 Behrensstr. 74 Feuerwache4 +39,820 m ü. NN

WSZ:

Altlasten/Altablagerungen
Verdachtsflächen Nr.:

Bebauungsplan-Nr.:

Index	Angabe der Änderung	Name	Datum
a			
b			
c			

Beschreibung:
Entwässerung Düsseldorf - Stadtmitte Mischsystem

Goltsteinstraße
- Ausführungsplanung -

Lageplan Kanalerneuerung

bearbeitet:	Datum:	16.09.2019	
Bauleiter:	Plan-Nr.:	PA-013/50-LP	
Projektleiter:	Maßstab:	Blattgröße in cm:	
67/204:	1 : 250	1255,0 x 50,0	
67/201:			
67/5:			Abteilungsleiter:
67/ :			gez.:

PA_2019-09-13_013-50_Goltsteinstraße_LP.dwg