



Legende

- vorh. Regenwasserkanal
- = = = gepl. Regenwasserkanal

Koordinaten Sickerbecken / Einleitung:
 East: 32375935
 North: 5750523

Besondere Hinweise:
 Alle geplanten Böschungsstücke sind umlaufend 50 cm mit Wasserbausteinen in Beton gesetzt zu sichern.
 Alle zugänglichen Endrohre des Regenwasserkanals >= DN 200 sind mit Sicherungsgittern aus Edelstahl gegen Einstieg zu sichern.

Versorgungleitungen sind nicht dargestellt !

Ausführungsplanung

4				
3				
2				
1				
Rev.	Art der Änderung	Datum	bearb.	gepr.

Erstmals verteilt am:

Kreative Ingenieurleistungen
für eine intakte Umwelt

Coesfeld • Dortmund • Düsseldorf • Erfstadt • Koblenz • Solingen • Speyer
www.fischer-teamplan.de • info@fischer-teamplan.de

Auftraggeber:
Abwasserwerk der Stadt Coesfeld

Projekt:
Erschließung Meddingheide II

Darstellung:
Detailplan Versickerungsbecken

Bearb.	07/2019	Gez.	07/2019	Maßstab:	1:250	Auftraggeber:
						Plan Nr.: 30857 / 10181507 Blatt Nr.: 2 Blattgröße: 594x841
Erfstadt, den xx.07.2019						

Schnitt durch den Notüberlauf DN 400 SB

