



Legende:

- Planung**
- Grenze Plangebiet
 - Versickerung
 - Versickerung optional
 - Grünstreifen mit Entwässerungsmulden
 - Entwässerungsabschnitt
 - Regenwasserreinigung
 - Regenwasserspeicher
 - Regenwasserleitung
 - Einleitung in Bestand
 - private Einleitung oberflur in Mulde
 - private Einleitung unterflur
 - private Einleitung unterflur optional
 - öffentliche Einleitung
 - Überlauf
 - Gefälle

Bestand
 DN 300 Stz 67,00m 1:44 Mischwasserkanal



Plangrundlage:
 -B-Plan Nr. 880: Stadt Frankfurt, Stand 14.07.2020
 -Kanal Bestand: SEF, 17.09.2018

Umweltplanung Bullermann Schneble GmbH

Ingenieure und Umweltplaner

Regenwasserbewirtschaftungskonzept Günthersburghöfe
 Bebauungsplan Nr. 880 "Friedberger Landstr./ Südlich Wasserpark"

Lageplan Entwässerungskonzept Regenwasser

ZEICHNUNGSNR.
053101

MASSSTAB
1:2000

BEARBEITET Bullermann	GEZEICHNET Richert	GEPRÜFT Bullermann	PROJEKT NR. 1803333
AUFTRAGGEBER STADTENTWÄSSERUNG FRANKFURT AM MAIN GOLDSTEINSTR. 160 60528 FRANKFURT AM MAIN		ERSTELLT Oktober 2019	
PLANVERFASSER UMWELTPLANUNG BULLERMANN SCHNEBLE GmbH HAVELSTRASSE 7A, D-64295 DARMSTADT TELEFON:06151/9758-0 TELEFAX:06151/9758-30		BEARBEITUNGSSTAND 30.07.2020	

FA:\Bprojekte\Erzsh\18033333 RWK B 880\3 URS\CAD\LE_LP Entwässerung 1803333.dwg Umweltplanung Bullermann Schneble GmbH Darmstadt