

## M1:50






Zulauf DN 400->  
(Straßenentwässerung/  
Bauwerksentwässerung EU)


[illegible]

<-Druckleitung DN 160  
max. 43,5l/s  
mit Anschluss an städt. Kanalisation

## Farblegende

Linien	
	rot <b>Neubau</b>
	schwarz <b>Bauzustand</b>
	grau <b>Bestand</b>

Alle Bauteile und Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Entwurfsbearbeitung:		bearbeitet:		04/2024	Mendel		
INGENIEUR- GESELLSCHAFT MBH		57071 LUDWIGSHAFEN / RH.					
		MÜNCHENHEIMER STR. 100		gezeichnet:		04/2024	Mendel
		TELEFON 0671 16 900 300		geprüft:		04/2024	Lippold
Ludwigshafen, den 30.04.2024		gez. J. Lippold		Projekt: 1422051 EÜ Morleben Landstraße			

 <b>STADT FRANKFURT AM MAIN</b>  Amt für Straßenbau und Erschließung Adam - Riese - Straße 25 60327 Frankfurt am Main	bearbeitet:	13.05.2024	60.73.R gez. K. Becker
	gezeichnet:	13.05.2024	60.73 gez. D. Schmitt
	geprüft:		
	PSP N.:		
	Projekt:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung:  Stadt Frankfurt  Amt für Straßenbau und Erschließung Straße / Abschn. - Nr. / Station:  PROJIS-Nr.:		Unterlage / Blatt-Nr.: 15 / 8  Regenrückhaltebecken Grundriss, Schnitte Endzustand  Maßstab: 1 : 50
---	---	---

Ausbau der Mörfelder Landstraße (K 816) zwischen  
Breslauer Straße und Oppenheimer Landstraße  
und Aufweitung der EÜ Mörfelder Landstraße  
Bau-km 0+000 - 0+250

<p>aufgestellt: Amt für Straßenbau und Erschließung</p> <p>66.71 Frankfurt am Main, den 13.05.2024 gez. C. Hartmann</p>	