



1. Neubau RW-Kanal "Im Stübbeken (Nord)" mit Einleitung in Nebengraben des Flehmebachs (Umstellung auf TS)

4. Sanierung (Neubau) vorh. MW-Kanal Rosenstraße

2. Neubau RW-Kanal "Im Stübbeken" mit Einleitung in offenen Teil des Schälker Bachs (Umstellung auf TS)

3. Neubau Kanal Fürst-Adolf-Weg/Im Stübbeken (Ost) (MW oder SW-Kanal, abhängig von Messergebnis FW-Reduzierung durch Maßnahmen 1.+2.)

3. Bau SW-Kanal (Zulauf RÜ)

RÜ Fürst-Adolf Weg:
 1. provisorischer Umbau (SIH)
 2. Messung des Drosselabflusses nach Umsetzung RW-Kanal Siepenpad (Nachweis FW-Reduzierung, Einhaltung Drosselabfluss aus IEP RV (80l/s))
 3. Neubau RÜ Fürst-Adolf Weg

- Legende**
- Kanalnetz
 - vorh. Mischwasserkanal
 - vorh. Schutzwasserkanal
 - vorh. Regenwasserkanal
 - vorh. Gewässerverrohrung
 - gepl. Mischwasserkanal
 - gepl. Mischwasserverrohrung
 - gepl. Entwässerungsrinne
 - Sonderbauwerke
 - Regenüberlauf

Vorabzug

Index	Datum	Änderungen	gez.	bearb.	gepr.
Blatt-Nr. V2a					
Maßstab: 1 : 1000		STADT ISERLOHN		Bereich 66 - Infrastruktur Abt. Stadtentwicklung Rathaus 8 - Werner-Jacob-Platz 11	
gezeichnet: Lotze		RMG		Ruhr-Wasserwirtschafts-Gesellschaft mbH Niederlassung Arnsberg · Hansastr. 3, 58121 Arnsberg	
bearbeitet: Bullmann		Bestand Generalentwässerungsplan (GEP) für den Ortsteil Stübbeken Anzeige nach § 57.1 LWG			
geprüft: Bullmann					
Projekt-Nr. 230290 Datum: 25.10.2018 Stand: 25.10.2018 Plan-Datum: 31.10.2018 Blattgröße: 2500 x 641 Essen, im November 2018					
Überichtsplan Sanierungsvariante V2a-mod-MW			Isertielt, im November 2018 IIA S. Thiermann Bestmmer		