

Heroldsberg

Zeichenerklärung:

- Gewässer
- best. Mischwasserkanal
- best. Regenwasserkanal
- best. Anschlussleitungen
- Planung
- Gewässerstationierung  
17500

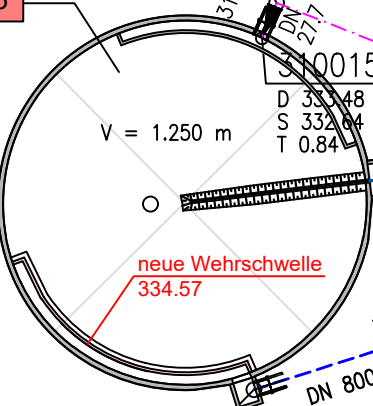
Umbau Kläranlage und Becken siehe Anlage 14.4

Regenüberlaufbecken 5

Trennbauwerk

Regenüberlauf 1

Schacht 310024



5					
4					
3					
2					
1					
0	Basis Plan	31.08.2020	Barkowitsch	31.08.2020	Burmester
Nr.:	Änderung:	am:	Name:	gepr.:	Name:

Genehmigungsplanung

Zukünftiger Bauherr: <b>Markt Heroldsberg</b> Hauptstraße 104 90562 Heroldsberg	Heroldsberg, den
	(Unterschrift)

Vorhaben: Mischwassereinleitungen in die Gründlach in Heroldsberg

<b>Lageplan</b> Regenüberlauf 1 - vor der Kläranlage Trennbauwerk - vor dem RÜB 5 Regenüberlaufbecken 5 - in der Kläranlage Kreuzungsschacht 310024		Beilage: G_F_04.06.00	Maßstab: M 1 : 500
		Datei: G_03.0-UEL-KA_31031.dwg	

<b>Meyer &amp; Schmidt</b> Ingenieurgesellschaft mbH Industriestr. 25 91207 Lauf Tel. 091 23 / 97 35-0 Fax 091 23 / 97 35-29	Datum	Name	Projekt-Nr.: 310.31
	entw. Aug. 2020	Burmester	Lauf a.d.Peg.,
	gez. Aug. 2020	Barkowitsch	
	gepr. Aug. 2020	Schmidt	Schmidt, Dipl. Ing.