



### Zeichenerklärung

- gepl. Misch-/Schmutzwasserkanal
- gepl. Regenwasserkanal
- best. Misch-/Schmutzwasserkanal
- best. Regenwasserkanal
- entfallener Regenwasserkanal

Hinweis:  
 Kanallängen sind keine Haltungs- sondern Rohrlängen.  
 Rohrlängen sind 3D-Längen. KS sind Auslaufhöhen.

Gepl. Rechengebäude  
 (Variante 7)  
 Büro SAG Ingenieure

gepl. Pumpen-  
 Schacht

gepl. Trenn-  
 bauwerk

Umbau RÜB XXIII und Planung  
 Meß- und Drosselschacht  
 Büro drehen + stetter

Kanal zur Kläranlage  
 Tiefentage und Gefälle  
 nicht bekannt!  
 Kanal entfällt.

Haltung dücken mit PP-Rohre !!!  
 Best. Kanal DN 1200  
 unterfangen mit Betonriegel.

VORABZUG



Nr.	Änderungen	Datum	Name

**RAIDT und GEIGER**  
 Ingenieurbüro für Bauwesen und Umwelttechnik

Maierackerstraße 25  
 72108 Rottenburg a.N.  
 Tel. 07472/9624-0  
 Fax 07472/9624-20  
 RAIDTundGEIGER@t-online.de

**Abwasserzweckverband Nagold**

Anlage	-	Regenüberlaufbecken Kläranlage Nagold	Datum	Name	
Projekt	634		Bearb.	Sept. 2017	ra
Maßstab	1 : 250	Lageplan Variante 2	Gez.	Sept. 2017	js
Format	0,78x0,60 0,47 qm		Gepr.	Sept. 2017	ra
Der Bauherr:	Nagold,		Der Planverfasser:	Rottenburg, 22.09.2017	