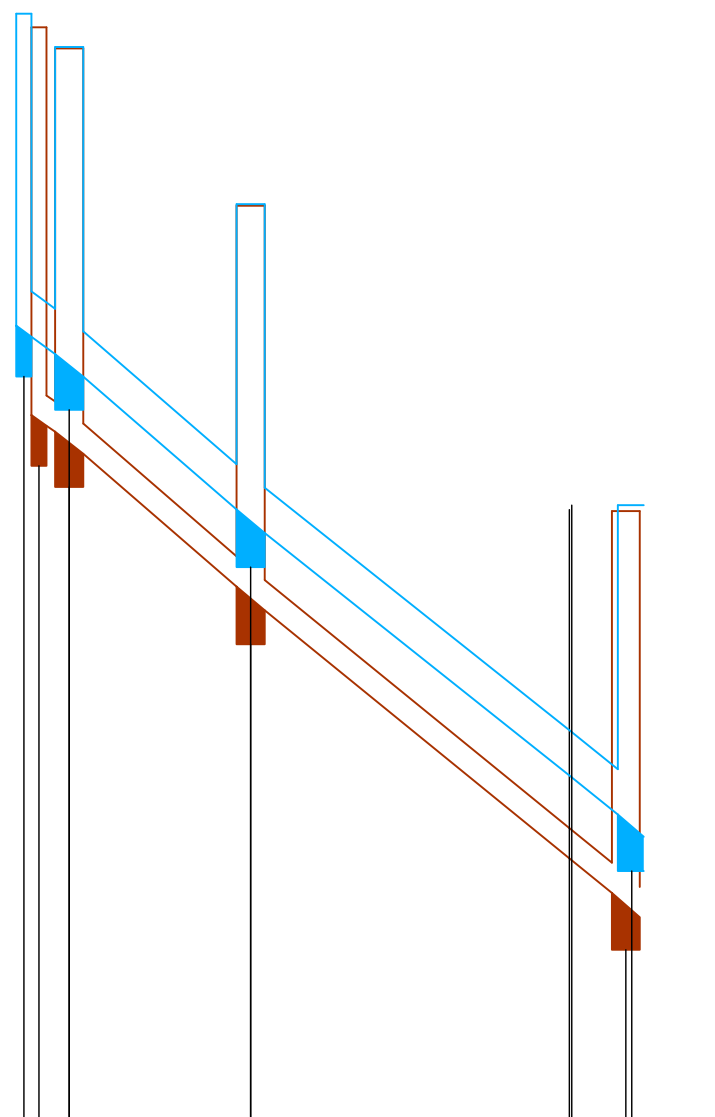


M = 1:500/50  
 NHN 431,00



Station 0+000

Schacht-Angaben SW	SM0013.2		SM0013.1	KNS0038	
Schachtstation	0,000	2,000	14,000	35,085	38,817
OK Schacht [mNN]	438,230	438,090	437,050	435,040	435,030
Schachthöhe [m]	2,60	2,60	2,60	2,31	2,60
lichte Schachtweite [mm]	1000	1850	1850	0	1850
Rohrsohle [mNN]		435,490	434,450	432,734	432,430
Gefälle [‰]	70,01	86,66	81,38	81,46	
Material/Durchm. [mm]	PP/200	PP/200	PP/200	PP/200	

Schacht-Angaben RW	RM0013.2		RM0013.1	KNR0031	
Schachtstation	-1,000	2,000	14,000	35,241	39,213
OK Schacht [mNN]	438,320	438,100	437,060	435,070	435,070
Schachthöhe [m]	2,10	2,10	2,10	1,80	2,12
lichte Schachtweite [mm]	1000	1850	1850	0	1850
Rohrsohle [mNN]		436,000	434,960	433,269	432,950
Gefälle [‰]	73,33	86,67	80,20	80,29	
Material/Durchm. [mm]	PP/300	PP/300	PP/300	PP/300	

Zeichenerklärung



Achse 153

Kanalnetz 1 Kanal 1

Kanalnetz 2 Kanal 2



## Anlage 3.5

5.			
4.			
3.			
2.			
1.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt
 <b>Ingenieurbüro Würmseher</b> Hochstraße 20, 94099 Ruhstorf a. d. Rott Tel: 08531/9315-0, Fax: 08531/32981 e-mail: info@architekt-wuermseher.de		Unterlage Blatt Nr. Proj. Nr.	
Vorhabensträger :  <b>Gemeinde Ruderting</b> Passauerstraße 3 94161 Ruderting		bearbeitet 06.10.20 Bu gezeichnet 06.10.20 EDV geprüft 06.10.20 Bu	Datum Zeichen
<b>Kanalschnitt Strang 4</b> 500/50			
Bauvorhaben : <b>Beb-Plan WA und GE'Reisach'</b> <b>Antrag auf wasserrechtliche Erlaubnis</b> <b>zur Einleitung von Niederschlagswasser</b>			
Entwurfsverfasser :		Genehmigt:	
Im Auftrag: .....		.....	