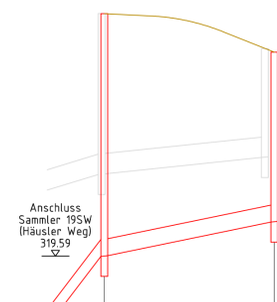
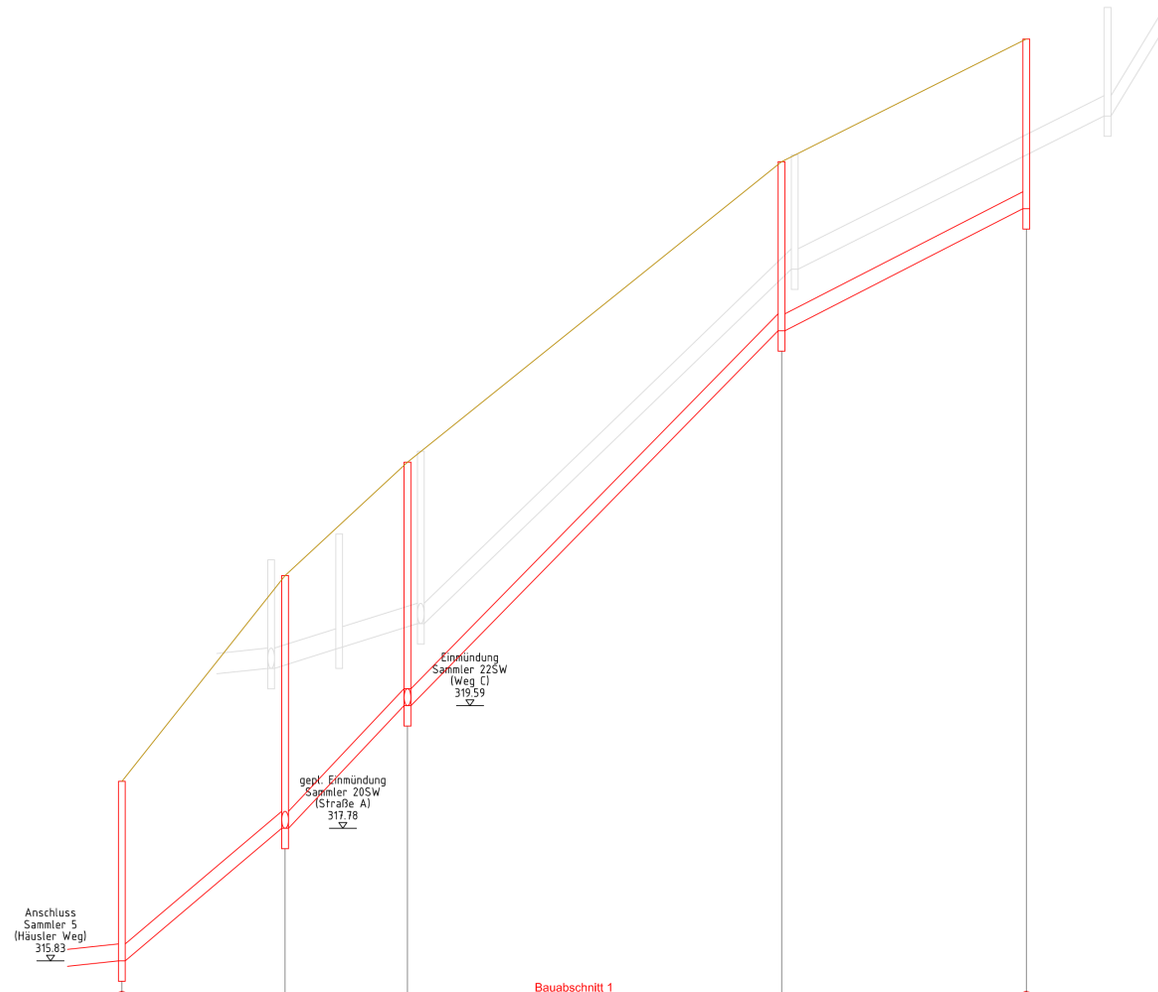


Längsschnitt Häusler Weg  
Schmutzwasser

Längsschnitt Weg C  
Schmutzwasser



315.00 m NN

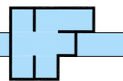
312.00 m NN

	Schacht
Haltungsbezeichnung	
Straße	
Haltungslänge	m
Durchmesser	mm
Sohlgefälle	o/oo
Q max	l/s
Q voll	l/s
v voll	m/s
OK Gelände	m NN
Einbautiefe	m
Rohrsohle	m NN

5-01a	19SW-01	19SW-02	19SW-03	19SW-04
Sammler 19SW				
Häusler Weg				
25.00	18.00	55.00	36.00	
DN 250				
78 o/oo		100 o/oo	50 o/oo	
169		192	135	
3.45		3.90	2.76	
318.48	321.51	323.16	327.61	329.42
315.83	317.78	319.59	325.11	326.92

19SW-02	22SW-01
Sammler 22SW	
Weg C	
25.00	
DN 250	
20 o/oo	
86	
1.74	
323.16	322.60
319.59	320.10

Bei Weiterverwendung - auch auszugsweise - ist das Büro HOSSFELD & FISCHER als Urheber auf dem Plan zu vermerken.

 <p><b>INGENIEURBÜRO HOSSFELD &amp; FISCHER BERATENDE INGENIEURE</b></p> <p><small>Abwasserentsorgung • Abwasserbehandlung • Wasserversorgung • Wasseranfertigung • Bauleitplanung • Verkehrsanlagen • Vermessung • Tragwerksplanung Geographisches Informationssystem GIS • Abfallaufbereitung • Sicherheitstechnik • Private Sachverständige der Wasserwirtschaft • Vorliegender Brandschutz</small></p> <p>WENDELINUSSTRASSE 24 97688 BAD KISSINGEN</p> <p>TELEFON (0971) 72 88-0 TELEFAX (0971) 72 88-22</p> <p>Internet: www.Hundf.de E-Mail: Info@Hundf.de</p>	<p><b>Gemeinde Nüdlingen</b></p> <p>Gemeindeteil Haard Baugebiet "Häusler Weg II" - Entwurfsplanung <b>Längsschnitt Schmutzwasser Häusler Weg, Weg C</b></p>
<p>Maßstab: 1 : 500/50</p> <p>Entwurfsverfasser:</p>	<p>Zeichnungs-Nr.: 070 2083 230</p> <p>Bauherr:</p>
<p>gezeichnet: 02.09.2011 HUH/Vo</p>	