

Haltungsübersicht nach Straße

Kanalsanierung 2019 in Reichenbach/Fils

Projektnr.: 18-387

VTG STRAUB

lfd. Nr.	O. Schacht	U. Schacht	Strasse	Bst	DN	L =	San.art	San.verfahren	San.umfang	SKL	FW
1	8185	8225	Breslauer Straße	B	400	16,66	REN	S.	gesamt	1	
2	1010	1015	Danziger Straße	B	400	38,07	REN	S.	gesamt	1	F
3	1025	1045	Danziger Straße	B	400	27,9	REN	S.	gesamt	1	F/I
4	8123	8125	Danziger Straße	B	250	9,98	REN	S.	gesamt	0	E
5	8130	8135	Danziger Straße	B	400	33,01	REN	S.	gesamt	1	F/I
6	8135	8140	Danziger Straße	B	400	37,28	REN	S.	gesamt	1	F
7	8157	8160	Danziger Straße	STZ	200	6,63	REN	S.	gesamt	0	
8	8280	8282	Schafhausweg	STZ	250	10,2	REN	S.	gesamt	1	
9	1080	1100RU	Weinbergstraße	B	400	42,13	REN	S.	gesamt	1	F/I
10	1085	1090	Weinbergstraße	B	300	30,41	REP	ROB.	partiell	1	F/I
11	1090	1080	Weinbergstraße	B	300	35,16	REP	OLA.	partiell	1	F
12	1092	1090	Weinbergstraße	B	400	15,16	REN	S.	gesamt		
13	1100RU	1105	Weinbergstraße	B	300	40,25	REN	S.	gesamt	0	
14	1105	1110	Weinbergstraße	B	300	40,26	REN	S.	gesamt	1	F/I
15	1110	1115	Weinbergstraße	B	300	37,8	REN	S.	gesamt	0	F
16	8320	8325	Weinbergstraße	B	400	45,91	REN	S.	gesamt	0	

Summe: 466,81 m

Legende:

aufgestellt:
Donzdorf, den 10.10.2018
Stefan Straub, B.Sc.

REN - Renovierung
REP - Reparatur

S. - Schlauchverfahren
ROB. - Roboterverfahren
OLA. - Ortlamine

0 - sofortige Sanierung notwendig
1 - kurzfristige Sanierung notwendig

F - Feuchtigkeit sichtbar
I - Fremdwasserinfiltration
E - Abwasserexfiltration