

Haltungsinspektion - 23.02.2022 - 3427250134272503

Projektname	Datum 23.02.2022	Start Zeit 14:06	Kamera I.S.T.	Fahrzeug A002 (I.S.T.)	Inspekteur	Auftragsnummer 01	Haltung 3427250134272503	Nr. 13
-------------	----------------------------	----------------------------	-------------------------	----------------------------------	------------	-----------------------------	------------------------------------	------------------

Ort	Profil [mm]	Kreis Breite/Höhe=1:1 350mm	Schacht oben	34272501	
Strasse				0,00	Untersuchungsart
HL [m]	EntwArt	Regenwasserkanal	Schacht unten	34272503	TV-Untersuchung
Insp. Länge [m]	Material	Glasfaserverstärkter Kunststoff	Bemerkungen	0,00	Insp.Richtung
					Gegen Fließrichtung
					Gereinigt

m +	CD	OP Kürzel	Zustand	Q 1	Q 2	SKn	Stufe	Foto 1	Foto 2	MPEG
0,00		AD	Anfang der Untersuchung / Distanzeinblendung im Video nicht korrekt			8,00				00:00:00
0,50		APA-	Rohranfang			8,00				00:00:41.70
0,50	A01	K-G	Kanalsanierungsmaßnahme, gesamt, Start von 12 bis 12 / GFK-Liner							00:00:41.70
0,50		KA-G	Kanalsanierung am Schachtanschluß, gesamt von 12 bis 12 / Linerendmanschette 30cm			8,00				00:00:41.70
4,31		FNR	Abzweig (Formstück), Betrieb nicht feststel bar, rechts			8,00				00:00:59.05
4,31		K-A	Kanalsanierung am Anschluß von 3 / Hutprofil			8,00				00:01:40.14
29,22		FNR	Abzweig (Formstück), Betrieb nicht feststel bar, rechts			8,00				00:03:54.50
29,22		K-A	Kanalsanierung am Anschluß von 3 / Hutprofil			8,00				00:05:03.65
34,30		FNR	Abzweig (Formstück), Betrieb nicht feststel bar, rechts			8,00				00:06:04.26
34,30		K-A	Kanalsanierung am Anschluß von 3 / Hutprofil			8,00				00:07:08.08
45,29		FNR	Abzweig (Formstück), Betrieb nicht feststel bar, rechts			8,00				00:08:18.59
45,29		K-A	Kanalsanierung am Anschluß von 3 / Hutprofil			8,00				00:09:13.25
59,43		KA-G	Kanalsanierung am Schachtanschluß, gesamt von 12 bis 12 / Linerendmanschette 30cm			8,00				00:10:36.72
59,73	B01	K-G	Kanalsanierungsmaßnahme, gesamt, Ende von 12 bis 12 / GFK-Liner			8,00				00:11:36.64
59,73		APE-	Rohrende			8,00				00:11:36.64
60,23		ED	Ende der Untersuchung			8,00				00:11:41.72