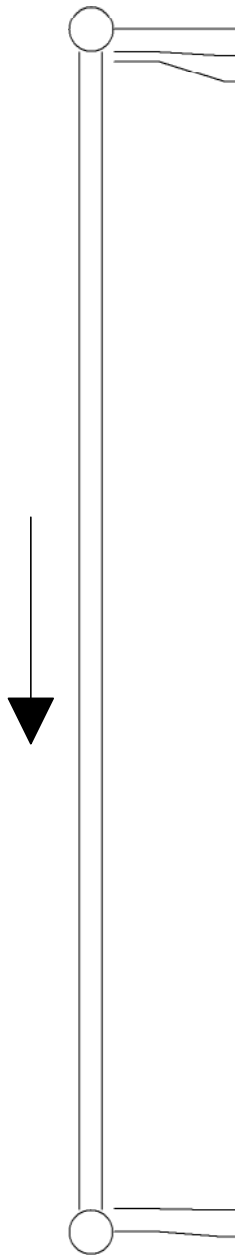


Kanal TV Haltungsbericht Nr. 3

Datum 09.12.2009

PLZ	Stadt	von Schacht	bis Schacht	Haltungslänge
78532	Tuttlingen	MW 1.1	MW 2.1	74.67
Straße		Material	Profil/DN	Kanalart
Ludwigsthaler Strasse		Stahlbeton	Kreis/1600	Mischwasserkanal
Auftraggeber		Untersuchungsrichtung	Haltungs Nr.	Baujahr
Haas Freier Architekt		in	MW 1.1	
Straßenschlüssel				
Anwesend				
Fa.Buhr GmbH				

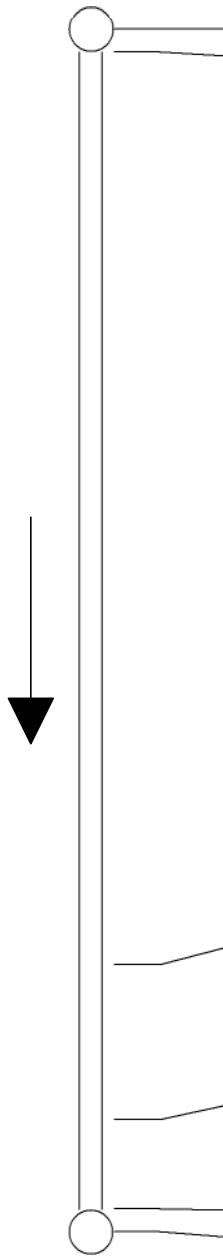
Schacht Nr. MW 1.1	Distanz (m)	Feststellung	Grafik M 1:469	Bild-Nr. Foto Digit	Video 1
	0.00	(HA) Haltungsanfang			0:00:07
	0.60	(PA) Rohranfang			0:00:14
	2.02	(TVSD) Schlechte Bildqualität, Dampfbildung			0:00:52
	74.07	(PE) Rohrende			0:08:34
	74.67	(EH) Haltungsende			0:08:57
Schacht Nr. MW 2.1					

Untersuchte Länge 74.67	
----------------------------	--

Kanal TV Haltungsbericht Nr. 4

Datum 09.12.2009

PLZ	Stadt	von Schacht	bis Schacht	Haltungslänge
78532	Tuttlingen	MW 2.1	MW 3.1	67.33
Straße		Material	Profil/DN	Kanalart
Ludwigsthaler Strasse		Stahlbeton	Kreis/1600	Mischwasserkanal
Auftraggeber		Untersuchungsrichtung	Haltungs Nr.	Baujahr
Haas Freier Architekt		in	MW 2.1	
Straßenschlüssel				
Anwesend				
Fa.Buhr GmbH				

Schacht Nr. MW 2.1	Distanz (m)	Feststellung	Grafik M 1:423	Bild-Nr. Foto Digit	Video 1
	0.00	(HA) Haltungsanfang			0:09:10
	0.60	(PA) Rohranfang			0:09:25
	52.40	(II) Kommentar, leichter Muffenversatz		(4)	0:12:54
	61.05	(QVG) Querschnittsveränderung hins. Geometrie, von DN 1600 auf DN 1800		(5)	0:15:00
66.73	(PE) Rohrende				0:16:40
67.33	(EH) Haltungsende			(6)	0:17:00
Schacht Nr. MW 3.1					

Untersuchte Länge
67.33