

Úsekový protokol

Úsek **Š16_Š17**

Horní šachta Š16

Dolní šachta Š17

Všeobecná kmenová data

Délka úseku 17.90 m
Druh kanalizace systém smíšené vody, odtok volné hladiny
v uzavřeném profilu
Rok výroby
Materiál Beton
Výstelka
Stav K dispozici (v provozu)
Komentář

Poloha

Místní část Areál Mendlovy univerzity
Ulice Zemědělská 1665/1
Větev
Záplavová oblast Ne
Poloha vrchní vrstvy Chodník/cyklostezka/cesta zpevněné
Komentář

Geometrie

Druh profilu Kruhový profil
Šířka 200 mm
Výška 200 mm
Délka potrubí
Výška dna nahoře
Výška dna dole

Parametr životního prostředí

Druh odpadní vody / média
Druh odpadní vody WGS
Vzdálenost podz. vody
Ochrana vody
Druh půdy

Ostatní

Staré označení objektu
DMP-délka
Funkce
Průběh tisku
Jmenovitý tlak

Inspekce 20.08.2019

Insp. směr Ve směru toku
Délka inspekce 17.90 m
Vzdál. referenčního bodu Středový bod počáteční šachty nebo inspekčního otvoru
Druh inspekce Kamera s vlastním pohonem
Proces inspekce TV-prohlídka
Poznámka

Inspektor M. Holba, M. Charvát
Počasí Bez srážek
Teplota 25 °C
Čištění Ne
Vodoprávní správa Nebyla učiněna žádná opatření
Nosič dat

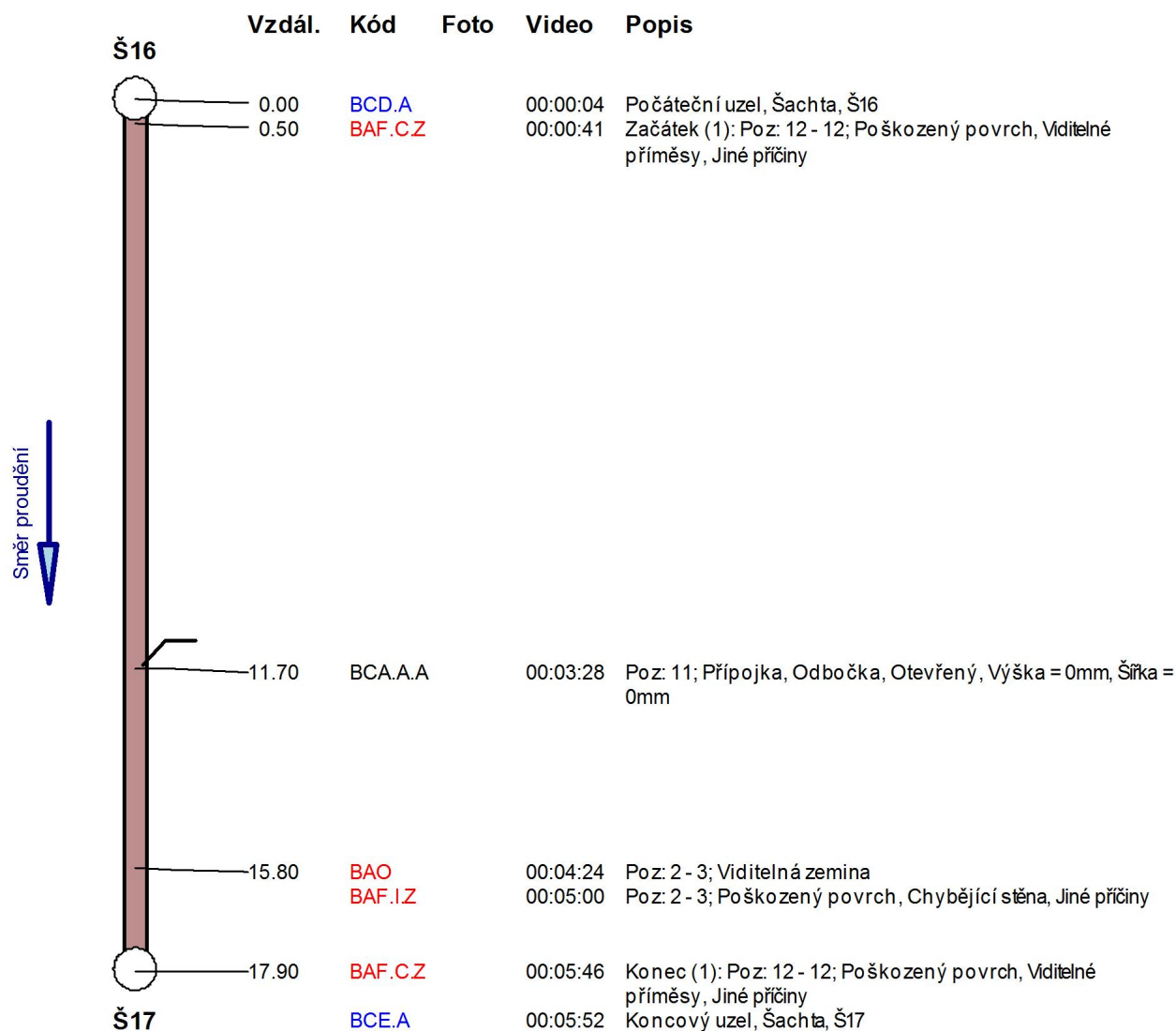
Foto	Video	Vzdál./m	Stav	V	Popis
	00:00:04	0.00	BCD.A		Počáteční uzel, Šachta, Š16
	00:00:41	0.50	BAF.C.Z		Začátek (1): Poz: 12 - 12; Poškozený povrch, Viditelné příměsy, Jiné příčiny
	00:03:28	11.70	BCA.A.A		Poz: 11; Přípojka, Odbočka, Otevřený, Výška = 0mm, Šířka = 0mm
	00:05:00	15.80	BAF.I.Z		Poz: 2 - 3; Poškozený povrch, Chybějící stěna, Jiné příčiny
	00:04:24	15.80	BAO		Poz: 2 - 3; Viditelná zemina
	00:05:46	17.90	BAF.C.Z		Konec (1): Poz: 12 - 12; Poškozený povrch, Viditelné příměsy, Jiné příčiny
	00:05:52	17.90	BCE.A		Koncový uzel, Šachta, Š17

Grafika úseku

Úsek	Š16_Š17	Datum insp	20.08.2019
Horní šachta	Š16	Druh kanalizace	systém smíšené vody, odtok volné hladiny v uzavřeném profilu
Dolní šachta	Š17		

Kmenová data		Inspekce	
Délka úseku	17.90 m	Insp. délka	17.90 m
Místní část	Areál Mendlovy univerzity	Insp. směr	Ve směru toku
Ulice	Zemědělská 1665/1	Firma / Operátor	M. Holba, M. Charvát
Materiál	Beton	Nosič dat	
Druh profilu	Kruhový profil	Komentář	
Rozměr [mm]	200 / 200		

Směr znázornění: Ve směru prohlídky

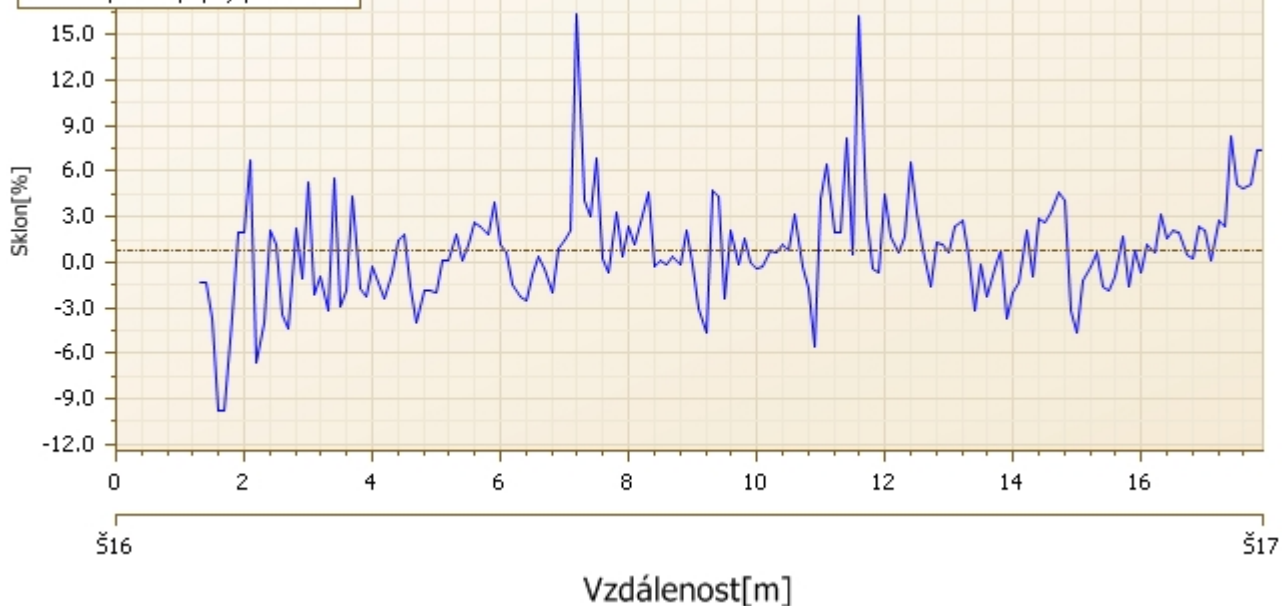


Měření sklonu a teploty

Úsek	Š16_Š17	Datum insp	20.08.2019
Horní šachta	Š16	Výška dna nahoře	
Dolní šachta	Š17	Výška dna dole	
Druh kanalizace	systém smíšené vody, odtok volné hladiny v uzavřeném profilu	Operátor	M. Holba, M. Charvát
Materiál	Beton	Délka úseku	17.90 m

Data sklonu

Průměrný sklon přípojky = 0.75%



Výškový profil

