

Úsekový protokol

Úsek **Š14_Š15**

Horní šachta Š14

Dolní šachta Š15

Všeobecná kmenová data

Délka úseku 13.90 m
Druh kanalizace systém smíšené vody, odtok volné hladiny
v uzavřeném profilu
Rok výroby
Materiál Kamenina
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 150 mm
Výška 150 mm
Délka potrubí
Výška dna nahoře
Výška dna dole

Parametr životního prostředí

**Druh odpadní vody /
médiu**
**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 Proti směru proudění
Délka inspekce 13.90 m
**Vzdál. referenčního
bodu** Vnitřní strana stěny na počátečním uzlu
(šachta, stavební dílo, inspekční otvor,
výpust', atd.)
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
	00:00:05	0.00	BCD.A		Počáteční uzel, Šachta, Š15
	00:00:29	0.50	BBC.A		Začátek (1): Poz: 4 - 8; Usazeniny, Jemný materiál, Výška = 10%
	00:01:50	2.40	BAO	A	Poz: 7 - 2; Viditelná zemina, Na spojení
	00:01:31	2.40	BAJ.B	A	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdařenost = 30mm, Na spojení, přesazené spojení
	00:02:50	3.50	BAJ.A	A	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdařenost = 35mm, Na spojení, nedoražený spoj

Úsekový protokol

Úsek **Š14_Š15****Horní šachta** Š14**Dolní šachta** Š15**Inspekce 20.08.2019****Insp. směr** Proti směru proudění**Délka inspekce** 13.90 m**Vzdál. referenčního bodu** Vnitřní strana stěny na počátečním uzlu (šachta, stavební dílo, inspekční otvor, výpust', atd.)**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
	00:03:00	3.50	BAJ.B	A	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 20mm, Na spojení, přesazené spojení
	00:03:54	4.50	BAJ.A	A	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 24mm, Na spojení, nedoražený spoj
	00:03:24	4.50	BAJ.B	A	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 30mm, Na spojení, přesazené spojení
	00:04:51	5.50	BAJ.A	A	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 25mm, Na spojení, nedoražený spoj
	00:04:11	5.50	BAJ.B	A	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 20mm, Na spojení, přesazené spojení
	00:05:33	6.50	BAJ.A	A	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 49mm, Na spojení, nedoražený spoj
	00:06:09	7.50	BAJ.A	A	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 37mm, Na spojení, nedoražený spoj
	00:06:53	8.50	BAJ.B	A	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 20mm, Na spojení, přesazené spojení
	00:06:44	8.50	BBA.B	A	Poz: 12 - 12; Kořeny, Jednotlivé jemné kořeny, Zmenšení průřezu = 0%, Na spojení
	00:07:37	9.50	BBA.B	A	Poz: 12 - 12; Kořeny, Jednotlivé jemné kořeny, Zmenšení průřezu = 0%, Na spojení
	00:07:55	9.50	BAJ.B	A	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 20mm, Na spojení, přesazené spojení
	00:08:29	10.60	BBA.B	A	Poz: 12 - 12; Kořeny, Jednotlivé jemné kořeny, Zmenšení průřezu = 0%, Na spojení
	00:08:58	11.50	BBA.B	A	Poz: 12 - 12; Kořeny, Jednotlivé jemné kořeny, Zmenšení průřezu = 0%, Na spojení
	00:09:50	12.60	BAJ.A	A	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 21mm, Na spojení, nedoražený spoj
	00:09:29	12.60	BBA.B	A	Poz: 12 - 12; Kořeny, Jednotlivé jemné kořeny, Zmenšení průřezu = 0%, Na spojení
	00:10:25	12.90	BBA.C		Začátek (2): Poz: 3 - 9; Kořeny, Kompletní kořenový systém, Zmenšení průřezu = 10%
	00:11:48	13.90	BCA.D.A		Poz: 2; Přípojka, Jednoduchá přípojka - vrtaná, Otevřený, Výška = 100mm, Šířka = 100mm, v šachtě

Úsekový protokol

Úsek **Š14_Š15**
Horní šachta Š14
Dolní šachta Š15

Inspekce 20.08.2019

Insp. směr	Proti směru proudění	Inspektor	M. Holba, M. Charvát
Délka inspekce	13.90 m	Počasí	Bez srážek
Vzdál. referenčního bodu	Vnitřní strana stěny na počátečním uzlu (šachta, stavební dílo, inspekční otvor, výpust', atd.)	Teplota	25 °C
Druh inspekce	Kamera s vlastním pohonem	Čištění	Ne
Proces inspekce	TV-prohlídka	Vodoprávní správa	Nebyla učiněna žádná opatření
Poznámka		Nosič dat	

Foto	Video	Vzdál./m	Stav	V	Popis
	00:11:18	13.90	BCA.A.A		Poz: 3; Přípojka, Odbočka, Otevřený, Výška = 150mm, Šířka = 150mm, v šachtě
	00:12:04	13.90	BBA.C		Konec (2): Poz: 3 - 9; Kořeny, Kompletní kořenový systém, Zmenšení průřezu = 10%
	00:11:57	13.90	BBC.A		Konec (1): Poz: 4 - 8; Usazeniny, Jemný materiál, Výška = 10%
	00:12:18	13.90	BCE.A		Koncový uzel, Šachta, Š14

Grafika úseku

Úsek	Š14_Š15	Datum insp	20.08.2019
Horní šachta	Š14	Druh kanalizace	systém smíšené vody, odtok volné hladiny v uzavřeném profilu
Dolní šachta	Š15		

Kmenová data		Inspekce	
Délka úseku	13.90 m	Insp. délka	13.90 m
Místní část	Areál Mendlovy univerzity	Insp. směr	Proti směru proudění
Ulice	Zemědělská 1665/1	Firma / Operátor	M. Holba, M. Charvát
Materiál	Kamenina	Nosič dat	
Druh profilu	Kruhový profil	Komentář	
Rozměr [mm]	150 / 150		

Směr znázornění: Ve směru prohlídky

	Vzdál.	Kód	Foto	Video	Popis
	0.00	BCD.A		00:00:05	Počáteční uzel, Šachta, Š15
	0.50	BBC.A		00:00:29	Začátek (1): Poz: 4 - 8; Usazeniny, Jemný materiál, Výška = 10%
	2.40	BAO		00:01:50	Poz: 7 - 2; Viditelná zemina, Na spojení
		BAJ.B		00:01:31	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 30mm, Na spojení, přesazené spojení
	3.50	BAJ.A		00:02:50	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 35mm, Na spojení, nedoražený spoj
		BAJ.B		00:03:00	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 20mm, Na spojení, přesazené spojení
	4.50	BAJ.A		00:03:54	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 24mm, Na spojení, nedoražený spoj
		BAJ.B		00:03:24	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 30mm, Na spojení, přesazené spojení
	5.50	BAJ.A		00:04:51	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 25mm, Na spojení, nedoražený spoj
		BAJ.B		00:04:11	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 20mm, Na spojení, přesazené spojení
	6.50	BAJ.A		00:05:33	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 49mm, Na spojení, nedoražený spoj
	7.50	BAJ.A		00:06:09	Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 37mm, Na spojení, nedoražený spoj
	8.50	BBA.B		00:06:44	Poz: 12 - 12; Kořeny, Jednotlivé jemné kořeny, Zmenšení průřezu = 0%, Na spojení
		BAJ.B		00:06:53	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 20mm, Na spojení, přesazené spojení
	9.50	BBA.B		00:07:37	Poz: 12 - 12; Kořeny, Jednotlivé jemné kořeny, Zmenšení průřezu = 0%, Na spojení
		BAJ.B		00:07:55	Poz: 12 - 12; Přesazený spoj, Radiální, Vzdálenost = 20mm, Na spojení, přesazené spojení
	10.60	BBA.B		00:08:29	Poz: 12 - 12; Kořeny, Jednotlivé jemné kořeny, Zmenšení průřezu = 0%, Na spojení
	11.50	BBA.B		00:08:58	Poz: 12 - 12; Kořeny, Jednotlivé jemné kořeny, Zmenšení průřezu = 0%, Na spojení

Grafika úseku

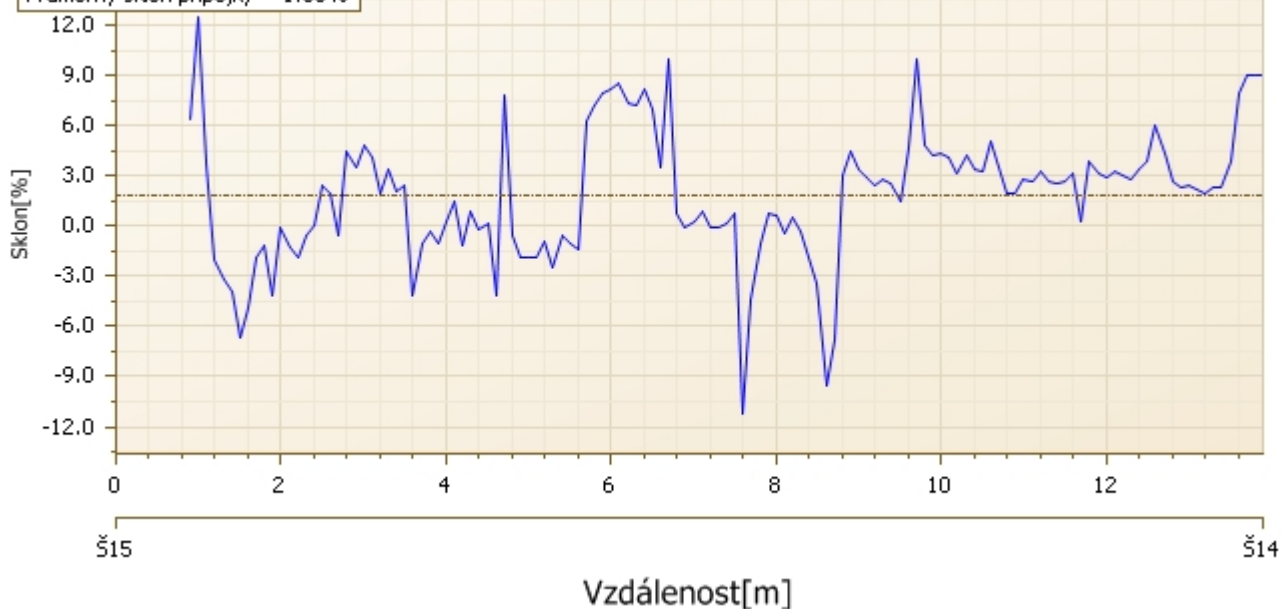
Úsek	Š14_Š15	Datum insp	20.08.2019
Horní šachta	Š14	Druh	systém smíšené vody, odtok volné
Dolní šachta	Š15	kanalizace	hladiny v uzavřeném profilu
			
	12.60	BAJ.A	00:09:50 Přesazený spoj, V podélném směru, Vzdálenost = 21mm, Na spojení, nedoražený spoj
		BBA.B	00:09:29 Poz: 12 - 12; Kořeny, Jednotlivé jemné kořeny, Zmenšení průřezu = 0%, Na spojení
	12.90	BBA.C	00:10:25 Začátek (2): Poz: 3 - 9; Kořeny, Kompletní kořenový systém, Zmenšení průřezu = 10%
	13.90	BCA.D.A	00:11:48 Poz: 2; Přípojka, Jednoduchá přípojka - vrtaná, Otevřený, Výška = 100mm, Šířka = 100mm, v šachtě
		BCA.A.A	00:11:18 Poz: 3; Přípojka, Odbočka, Otevřený, Výška = 150mm, Šířka = 150mm, v šachtě
		BBA.C	00:12:04 Konec (2): Poz: 3 - 9; Kořeny, Kompletní kořenový systém, Zmenšení průřezu = 10%
		BBC.A	00:11:57 Konec (1): Poz: 4 - 8; Usazeniny, Jemný materiál, Výška = 10%
		BCE.A	00:12:18 Koncový uzel, Šachta, Š14

Měření sklonu a teploty

Úsek	Š14_Š15	Datum insp	20.08.2019
Horní šachta	Š14	Výška dna nahoře	
Dolní šachta	Š15	Výška dna dole	
Druh kanalizace	systém smíšené vody, odtok volné hladiny v uzavřeném profilu	Operátor	M. Holba, M. Charvát
Materiál	Kamenina	Délka úseku	13.90 m

Data sklonu

Průměrný sklon přípojky = 1.83%



Výškový profil

