

# Poroeilo o odseku

Odsek  
s162170812

Gornji jašek s162170812  
Spodnji jašek s162180812  
Smer kontrole v smer vodnega toka

Št.pregleda 60  
Datum pregleda 2. 11. 2017

Videotrak	A15-2017	Kraj	LJUBLJANA
Začetek videa	01:41:34	Predel	LJUBLJANA
Konec videa	01:45:06	Ulica	16.202.827 / VOĀARSKI POT
Razlog za kontr.		Owner	
Pot kontrole		Podjetje/operator	
Kanal št.		Attendants	
Leto izgradnje		Tip terena	
Oblika profila		Sistem odvajanja	Mešan sistem
Višina	250 mm	Material	beton
Širina	250 mm	Notranja zašaita	
Dolzina kanala	24,64 m	Opis	
Dolzina odseka	24,64 m		
Dolzina pregleda	24,80 m		
Zgornja osnovna višina	292,35 m		
Spodnja osnovna višina	291,82 m		

Slika	Video	Odd/m	G	Stanje	C	Opis
	01:41:34	0,00		BCD A		Začetek pregleda, glavni jašek; Razred: 1
		0,10		BCA D A		Pos: 11- 1; Priključek, spoj izveden brez sedlla - vrtano, odprta povezava, Višina = 160mm, Širina = 160mm; Razred: 1; PRIKLJUČEK ZGORAJ ZADAJ
	01:42:55	4,20		BCA D A		Pos: 12- 12; Priključek, spoj izveden brez sedlla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Razred: 1
	01:43:23	8,00		BCA D A		Pos: 12- 12; Priključek, spoj izveden brez sedlla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Razred: 1
	01:45:06	24,80		BCE A		Konec pregleda, glavni jašek; Razred: 1

# Grafika odseka

Odsek  
s162170812  
Št. narocila

Gornji jašek s162170812  
Spodnji jašek s162180812  
Smer kontrole v smer vodnega toka

Št. pregleda 60  
Datum preg. 2. 11. 2017

Videotrak A15-2017  
Oblika profila  
Višina 250 mm  
Širina 250 mm  
Dolžina kanala 24,64 m  
Dolžina odseka 24,64 m  
Dolžina pregleda 24,80 m

Kanal št.  
Kraj LJUBLJANA  
Ulica 16.202.827 / VOĀARSKI POT  
Podjetje/operator  
Sistem odvajanja Mešan sistem  
Material beton  
Notranja zašea

Merilo 1/ 187 v smeri pregleda

Stran 1

Foto	Video	Pog./m	Stanje	Opis
<b>s162170812</b>				
01:41:34		0.00 ( 24.80) BCDA 0.10 ( 24.70) BCADA		Začetek pregleda, glavni jašek; Ra.: 1 Pos: 11 - 1; Priključek, spoj izveden brez sedla - vrtno, odprta povezava, Višina = 160mm, Širina = 160mm; Ra.: 1; PRIKLJUČEK ZGORAJ ZADAJ
01:42:55		4.20 ( 20.60) BCADA		Pos: 12 - 12; Priključek, spoj izveden brez sedla - vrtno, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Ra.: 1
01:43:23		8.00 ( 16.80) BCADA		Pos: 12 - 12; Priključek, spoj izveden brez sedla - vrtno, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Ra.: 1
01:45:06		24.80 ( 0.00) BCEA		Konec pregleda, glavni jašek; Ra.: 1
<b>s162180812</b>				

# Poroeilo o odseku

Odsek  
s162180812

Gornji jašek s162180812  
Spodnji jašek s162190812  
Smer kontrole v smer vodnega toka

Št.pregleda 61  
Datum pregleda 2. 11. 2017

Videotrak	A15-2017	Kraj	LJUBLJANA
Začetek videa	01:45:11	Predel	LJUBLJANA
Konec videa	01:50:28	Ulica	16.202.827 / VOĀARSKI POT
Razlog za kontr.		Owner	
Pot kontrole		Podjetje/operater	
Kanal št.		Attendants	
Leto izgradnje		Tip terena	
Oblika profila		Sistem odvajanja	Mešan sistem
Višina	250 mm	Material	beton
Širina	250 mm	Notranja zašea	
Dolzina kanala	37,17 m	Opis	
Dolzina odseka	37,17 m		
Dolzina pregleda	37,00 m		
Zgornja osnovna višina	291,82 m		
Spodnja osnovna višina	291,04 m		

Slika	Video	Odd/m	G	Stanje	C	Opis
	01:45:11	0,00		BCD A		Začetek pregleda, glavni jašek; Razred: 1
	01:46:36	5,70		BCA D A		Pos: 12- 12; Prikluček, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Razred: 1
	01:48:43	35,20		BCA D A		Pos: 12- 12; Prikluček, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Razred: 1
	01:49:37	37,00		BCA D A		Pos: 1- 5; Prikluček, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Razred: 1; 3X PRIKLUCEK
	01:50:05	37,00		BCA D A		Pos: 12- 12; Prikluček, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Razred: 1
	01:50:28	37,00		BCE A		Konec pregleda, glavni jašek; Razred: 1; KANAL ZAVIJA LEVO

# Grafika odseka

Odsek  
s162180812  
Št. narocila

Gornji jašek s162180812  
Spodnji jašek s162190812  
Smer kontrole v smer vodnega toka


Št. pregleda 61  
Datum preg. 2. 11. 2017

Videotrak A15-2017  
Oblika profila  
Višina 250 mm  
Širina 250 mm  
Dolžina kanala 37,17 m  
Dolžina odseka 37,17 m  
Dolžina pregleda 37,00 m

Kanal št.  
Kraj LJUBLJANA  
Ulica 16.202.827 / VOĀARSKI POT  
Podjetje/operater  
Sistem odvajanja Mešan sistem  
Material beton  
Notranja zašea

Merilo 1/ 281 v smeri pregleda

Stran 1

Foto	Video	Pog./m	Stanje	Opis
		<b>s162180812</b>		
01:45:11		0.00 ( 37.17) BCDA		Začetek pregleda, glavni jašek; Ra.: 1
01:46:36		5.70 ( 31.47) BCADA		Pos: 12 - 12; Prikluček, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Ra.: 1
01:48:43		35.20 ( 1.97) BCADA		Pos: 12 - 12; Prikluček, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Ra.: 1
01:49:37		<b>s162190812</b> 37.00 ( 0.17) BCADA		Pos: 1 - 5; Prikluček, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Ra.: 1; 3X PRIKLUCEK
01:50:05			BCADA	Pos: 12 - 12; Prikluček, spoj izveden brez sedla

## Grafika odseka

Odsek  
s162180812  
Št. narocila

Gornji jašek s162180812  
Spodnji jašek s162190812  
Smer kontrole v smer vodnega toka

Št. pregleda 61  
Datum preg. 2. 11. 2017

Merilo 1/ 281 v smeri pregleda

Stran 2

Foto	Video	Pog./m	Stanje	Opis
	01:50:28		BCEA	- vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Ra.: 1 Konec pregleda, glavni jašek; Ra.: 1; KANAL ZAVIJA LEVO

# Poroeilo o odseku

Odsek  
s162190812

Gornji jašek s162190812  
Spodnji jašek s162200812  
Smer kontrole proti smer vodnega toka

Št.pregleda 73  
Datum pregleda 9. 11. 2017

Videotrak	A15-2017	Kraj	LJUBLJANA
Začetek videa	03:20:03	Predel	LJUBLJANA
Konec videa	03:20:41	Ulica	16.202.827 / VOĀARSKI POT
Razlog za kontr.		Owner	
Pot kontrole		Podjetje/operater	
Kanal št.		Attendants	
Leto izgradnje		Tip terena	
Oblika profila		Sistem odvajanja	Mešan sistem
Višina	300 mm	Material	beton
Širina	300 mm	Notranja zašea	
Dolzina kanala	4,87 m	Opis	
Dolzina odseka	4,87 m		
Dolzina pregleda	4,60 m		
Zgornja osnovna višina	291,04 m		
Spodnja osnovna višina	290,95 m		

Slika	Video	Odd/m	G	Stanje	C	Opis
	03:20:03	0,00		BCD A		Začetek pregleda, glavni jašek; Razred: 1
		4,30		BCA D A		Pos: 12- 12; Priključek, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Razred: 1
		4,50		BCA D A		Pos: 7- 11; Priključek, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Razred: 1
307		4,50		BCA B A		Pos: 5- 7; Priključek, spoj izveden s sedlom - vrtano, odprta povezava, Višina = 160mm, Širina = 160mm; Razred: 1; 2X PRIKLJUČEK
	03:20:41	4,60		BCE A		Konec pregleda, glavni jašek; Razred: 1

# Grafika odseka

Odsek  
s162190812  
Št. narocila

Gornji jašek s162190812  
Spodnji jašek s162200812  
Smer kontrole proti smer vodnega toka

Št. pregleda 73  
Datum preg. 9. 11. 2017

Videotrak	A15-2017	Kanal št.	
Oblika profila		Kraj	LJUBLJANA
Višina	300 mm	Ulica	16.202.827 / VOĀARSKI POT
Širina	300 mm	Podjetje/operator	
Dolzina kanala	4,87 m	Sistem odvajanja	Mešan sistem
Dolzina odseka	4,87 m	Material	beton
Dolzina pregleda	4,60 m	Notranja zašea	

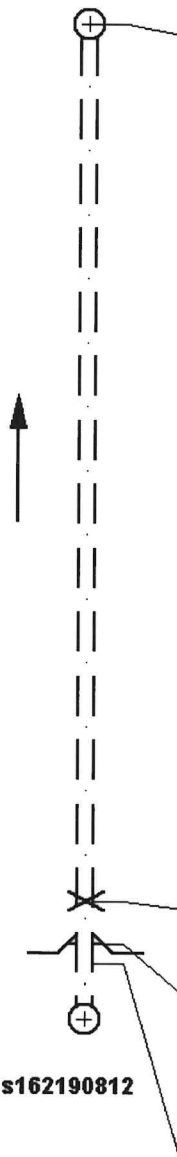
Merilo 1/ 36 v smeri pregleda

Stran 1

Foto	Video	Pog./m	Stanje	Opis
------	-------	--------	--------	------

**s162200812**

03:20:03



0.00 ( 4.87) BCDA

Začetek pregleda, glavni jašek; Ra.: 1

4.30 ( 0.57) BCADA

Pos: 12 - 12; Priključek, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Ra.: 1

4.50 ( 0.37) BCABA

Pos: 5 - 7; Priključek, spoj izveden s sedlom - vrtano, odprta povezava, Višina = 160mm, Širina = 160mm; Ra.: 1; 2X PRIKLJUČEK

BCADA

Pos: 7 - 11; Priključek, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Ra.: 1

**s162190812**

307

## Grafika odseka

Odsek  
s162190812  
Št. narocila

Gornji jašek s162190812  
Spodnji jašek s162200812  
Smer kontrole proti smer vodnega toka

Št. pregleda 73  
Datum preg. 9. 11. 2017

Merilo 1/ 36 v smeri pregleda

Stran 2

Foto	Video	Pog./m	Stanje	Opis
	03:20:41	4.60 ( 0.27)	BCEA	Konec pregleda, glavni jašek; Ra.: 1



# Poroeilo o slikah odseka

**Odsek**  
s162190812  
**Smer kontrole** proti smer vod. toka

**Gornji jašek** s162190812  
**Spodnji jašek** s162200812  
**Sistem odvajanja** Mešan sistem

**Št. pregleda** 73  
**Datum preg.** 9. 11. 2017

Priključek, spoj izveden s sedlom -  
vrtano, odprta povezava, Višina =  
160mm, Širina = 160mm; Razred: 1; 2X  
PRIKLJUČEK

**Slika** 307

**Video**  
**Razdalja /m** 4,50

**Stanje** BCA B A  
**Vrsta poškodb** 1  
**Polozaj** 5 - 7



Videotrak: A15-2017

# Poroeilo o odseku

Odsek  
s162200812

Gornji jašek s162200812  
Spodnji jašek s162210812  
Smer kontrole proti smer vodnega toka

Št.pregleda 59  
Datum pregleda 2. 11. 2017

Videotrak	A15-2017	Kraj	LJUBLJANA
Začetek videa	01:36:32	Predel	LJUBLJANA
Konec videa	01:41:29	Ulica	16.202.827 / VOĀARSKI POT
Razlog za kontr.		Owner	
Pot kontrole		Podjetje/operator	
Kanal št.		Attendants	
Leto izgradnje		Tip terena	
Oblika profila		Sistem odvajanja	Mešan sistem
Višina	300 mm	Material	beton
Širina	300 mm	Notranja zašea	
Dolzina kanala	39,10 m	Opis	
Dolzina odseka	39,10 m		
Dolzina pregleda	38,60 m		
Zgornja osnovna višina	290,95 m		
Spodnja osnovna višina	290,49 m		

Slika	Video	Odd/m	G	Stanje	C	Opis
	01:36:32	0,00		BCD A		Začetek pregleda, glavni jašek; Razred: 1
	01:38:05	3,10		BCA D A		Pos: 7- 11; Priključek, spoj izveden brez sedla - vrtano, odprta povezava, Višina = 200mm, Širina = 200mm; Razred: 1
	01:40:48	38,00		BAN		Pos: 4- 8; Korozija cevi; Razred: 3
	01:41:29	38,60		BCE A		Konec pregleda, glavni jašek; Razred: 1

# Grafika odseka

Odsek  
s162200812  
Št. narocila

Gornji jašek s162200812  
Spodnji jašek s162210812  
Smer kontrole proti smer vodnega toka

Št. pregleda 59  
Datum preg. 2. 11. 2017

Videotrak	A15-2017	Kanal št.	
Oblika profila		Kraj	LJUBLJANA
Višina	300 mm	Ulica	16.202.827 / VOĀARSKI POT
Širina	300 mm	Podjetje/operator	
Dolzina kanala	39,10 m	Sistem odvajanja	Mešan sistem
Dolzina odseka	39,10 m	Material	beton
Dolzina pregleda	38,60 m	Notranja zašcita	

Merilo 1/ 296 v smeri pregleda

Stran 1

