

PRIKAZ ZASEBNIH UPORABNIH CJELINA		OZNAKA	
DIONICA 1.		D1	
DIONICA 2.		D2	
DIONICA 3.		D3	
DIONICA 4.		D4	
ZONE POČETKA/ ZAVRŠETKA POJEDINIH DIONICA			

PREGLEDNA SITUACIJA PODJELA NA UPORABNE CJELINE M 1:5000



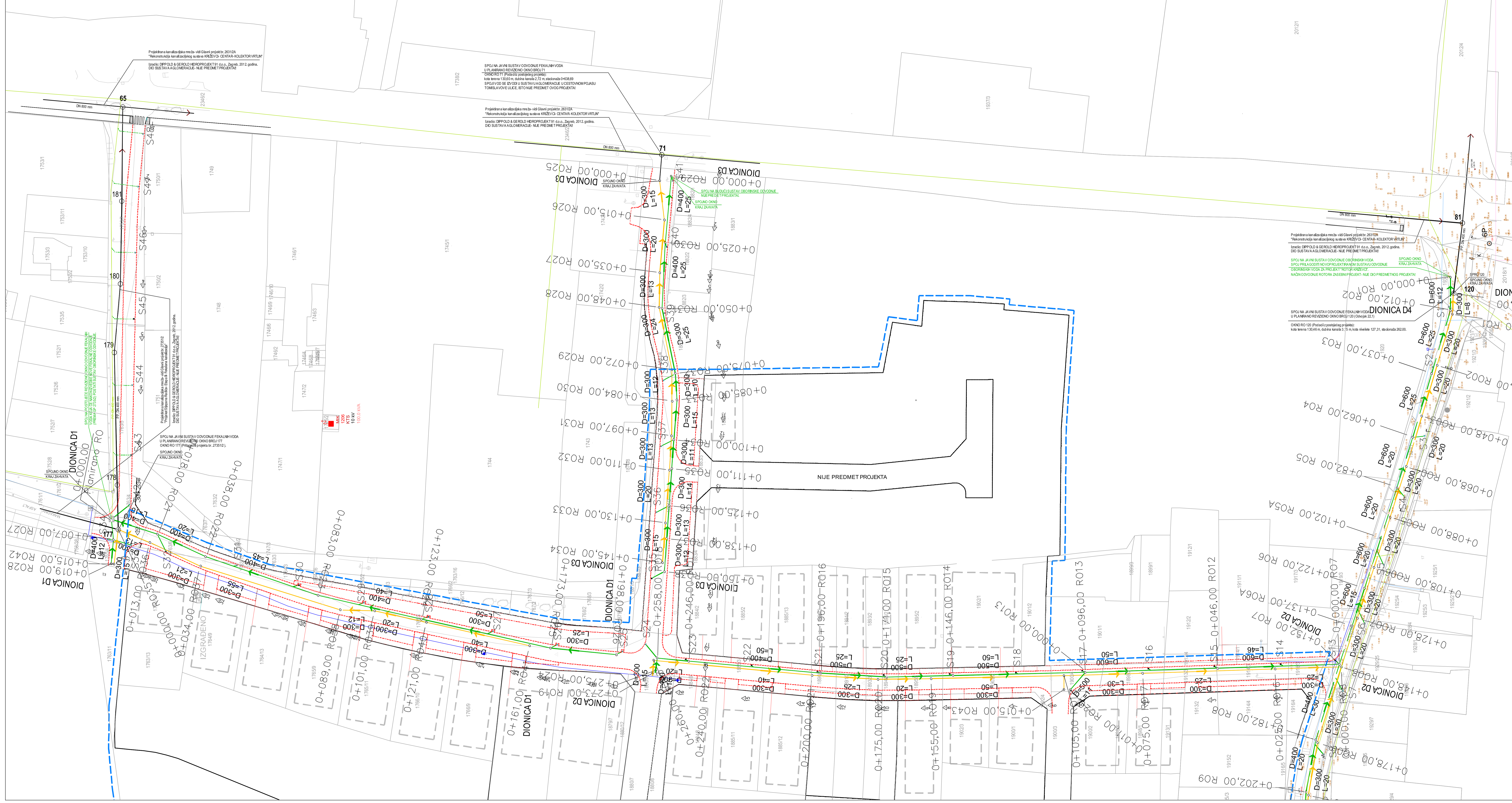
0m 50 250

kašik

d.o.o.

Trg Svetog Florijana 5, 48 260 Križevci
tel. (048) 681 345, tel./fax. (048) 712 797
e-mail: kasik@inet.hr, OIB: 13059805273

naziv/ ime investitora GRAD KRIŽEVCI VODNE USLUGE d.o.o. KRIŽEVCI		razina obrade projekta GLAVNI PROJEKT		glavni projektant dipl.ing.grad., MARKO KAŠIK	
naziv građevine SUSTAV ODVODNJE		strukovna odrednica projekta GRAĐEVINSKI PROJEKT		projektant dipl.ing.grad., MARKO KAŠIK	
lokacija građevine 48260 KRIŽEVCI, KO. KRIŽEVCI		ZOP 262A-19	TD 262A/19		
sadržaj PREGLEDNA SITUACIJA PODJELA NA UPORABNE CJELINE		mjerilo 1:5000	datum 01/2019	suradnici ing.grad., ZDENKA PUGAR	stranica



20121

20124

Projektna kancelarija me-za-vid Glavni projektir. 2012/12
 "Rekonstrukcija kanalizacijskog sistema KRIZEVCI-CENTAR-KOLEKTOR VITLJE"
 Izradio: ĐIPOLD & GEROLD INŽINJERING d.o.o., Zagreb, 2012. godine.
 DIO SUSTAVA AGLOMERACIJE NIJE PREDMET PROJEKTA

SPOJNA JAVNI SUSTAV ODVODNJE FEKALNIH VODA
 U PLANIRANO REVIZIJSKO OKNO BR.171
 OKNO S171 (Prizemlje) površina: 27,22 m², stacionarna (4+38.69)
 kupa vanjska 130,65 m, dubina kanala 2,72 m, stacionarna (4+38.69)
 SPOJNO SE DVOU u SUSTAVU AGLOMERACIJE U CESTOVNOM POJASU
 TOMSLAVNOVA ULICE, BISTONJE. PREDMET OVOG PROJEKTA

Projektna kancelarija me-za-vid Glavni projektir. 2012/12
 "Rekonstrukcija kanalizacijskog sistema KRIZEVCI-CENTAR-KOLEKTOR VITLJE"
 Izradio: ĐIPOLD & GEROLD INŽINJERING d.o.o., Zagreb, 2012. godine.
 DIO SUSTAVA AGLOMERACIJE NIJE PREDMET PROJEKTA

SPOJNA JAVNI SUSTAV ODVODNJE FEKALNIH VODA
 U PLANIRANO REVIZIJSKO OKNO BR.172
 OKNO R172 (Prizemlje) površina: 27,22 m², stacionarna (4+38.69)
 kupa vanjska 130,65 m, dubina kanala 2,72 m, stacionarna (4+38.69)
 SPOJNO SE DVOU u SUSTAVU AGLOMERACIJE U CESTOVNOM POJASU
 TOMSLAVNOVA ULICE, BISTONJE. PREDMET OVOG PROJEKTA

Projektna kancelarija me-za-vid Glavni projektir. 2012/12
 "Rekonstrukcija kanalizacijskog sistema KRIZEVCI-CENTAR-KOLEKTOR VITLJE"
 Izradio: ĐIPOLD & GEROLD INŽINJERING d.o.o., Zagreb, 2012. godine.
 DIO SUSTAVA AGLOMERACIJE NIJE PREDMET PROJEKTA

SPOJNA JAVNI SUSTAV ODVODNJE OBORINSKIH VODA
 SPOJNA AGLOMERACIJA NIJE PREDMET PROJEKTA

SPOJNA JAVNI SUSTAV ODVODNJE FEKALNIH VODA
 U PLANIRANO REVIZIJSKO OKNO BR.120 (Oborinska 22.1)
 OKNO R120 (Prizemlje) površina: 27,22 m², stacionarna (4+38.69)
 kupa vanjska 130,65 m, dubina kanala 2,72 m, stacionarna (4+38.69)
 SPOJNO SE DVOU u SUSTAVU AGLOMERACIJE U CESTOVNOM POJASU
 TOMSLAVNOVA ULICE, BISTONJE. PREDMET OVOG PROJEKTA

SPOJNA JAVNI SUSTAV ODVODNJE FEKALNIH VODA
 U PLANIRANO REVIZIJSKO OKNO BR.121 (Oborinska 22.1)
 OKNO R121 (Prizemlje) površina: 27,22 m², stacionarna (4+38.69)
 kupa vanjska 130,65 m, dubina kanala 2,72 m, stacionarna (4+38.69)
 SPOJNO SE DVOU u SUSTAVU AGLOMERACIJE U CESTOVNOM POJASU
 TOMSLAVNOVA ULICE, BISTONJE. PREDMET OVOG PROJEKTA

- LEGENDA
- GRANICE OBUHVAĆENJA
 - GRANICA GRAĐEVINARSKIH ČESTICE
 - GABARITI NOVOPLANIRANIH CESTA PREMA ZASEBNOM PROJEKTU
 - SUSTAVI ODVODNJE PROJEKTIRANI PREMA ZASEBNOM PROJEKTU NIJE PREDMET PROJEKTA
 - PROJEKTIRANA OBORINSKA ODVODNJA
 - PROJEKTIRANA FEKALNA ODVODNJA
 - SAJER ODVODNJE
 - ODVODNJA FEKALNA-POSTOJEĆE
 - VODOVODNA INSTALACIJA-POSTOJEĆE

VEZA LISTOVA

1/2
2/2

(GSN) GEODETSKI SITUACIJSKI NACRT
 GRAĐEVINSKA SITUACIJA 1/2
 FEKALNA I OBORINSKA ODVODNJA 1
 M 1:500

Naziv i investitor GRAD KRIZEVCI IZ OBLASTI IZ OBLASTI Naziv građevine SUSTAV ODVODNJE	Nadležna organizacija ZUP 202-9	ID 20179	Datum 01/2019	Izradio MARIO KAŠK
Izradio MARIO KAŠK	Datum 01/2019	Datum 01/2019	Datum 01/2019	Datum 01/2019



LEGENDA

	GRANICE OBUHVATA DPU-a
	GRANICA GRADIVOG DIJELA ČESTICE
	GABARITI NOVOPLANIRANIH CESTA PREMA ZASEBNOM PROJEKTU
	SUSTAVI ODVODNJE PROJEKTIRANI PREMA ZASEBNIM PROJEKTIMA NIJE PREDMET PROJEKTA
	PROJEKTIRANA OBORINSKA ODVODNJA
	PROJEKTIRANA FEKALNA ODVODNJA
	SMJER ODVODNJE
	ODVODNJA FEKALNA- POSTOJEĆE
	VODOVODNA INSTALACIJA- POSTOJEĆE

VEZA LISTOVA

1/2	2/2
-----	-----

(GSN) GEODETSKI SITUACIJSKI NACRT
 GRAĐEVINSKA SITUACIJA 2
 FEKALNA I OBORINSKA ODVODNJA 2/2
 M 1:500

0m 10 50

naziv/ ime investitora GRAD KRIŽEVCI VODNE USLUGE d.o.o. KRIŽEVCI	razina obrade projekta GLAVNI PROJEKT	glavni projektant dipl.ing.grad., MARKO KAŠIK	
naziv građevine SUSTAV ODVODNJE	strukovna odrednica projekta GRAĐEVINSKI PROJEKT	projektant dipl.ing.grad., MARKO KAŠIK	
lokacija građevine 48260 KRIŽEVCI, KO. KRIŽEVCI	ZOP 262/19	ID 262/19	
sadržaj GSN- GRAĐEVINSKA SITUACIJA 1 FEKALNA I OBORINSKA ODVODNJA 22	mjerilo 1:500	datum 01/2019	suradnici ing.grad., ZDENKA PUGAR
			stranica B.3.3

140,00
139,00
138,00
137,00
136,00
135,00
134,00
133,00
132,00
131,00
130,00
129,00
128,00
127,00
126,00

125,00

SPOJ NA JAVNI SUSTAV ODVODNJE OBORINSKIH VODA
SPOJ PRILAGODITINO/PROJEKTIRANOM SUSTAVU
ODVODNJE
OBORINSKIH VODA ZA PROJEKT ROTOR KRIŽEVCI.
NAČIN ODVODNJE ROTORA ZASEBNI PROJEKT-NIJE
DIO PREDMETNOG PROJEKTA

KRIŽANJE VODA

KRIŽANJE A1 HTRS

KRIŽANJE HT_EKL_KK

Oznake terena

RO1 RO2 RO3 RO4 RO5 RO5A RO6 RO6A RO7 RO8 RO9 RO10 RO11

Pad

J = 2,0%

J = 0,3%

Materijal i profil cijevi

PP KORUGIRANA CIJEV DN600

PP KORUGIRANA CIJEV DN400

Kote terena

130,04 130,83 131,86 132,90 134,04 135,24 136,26 136,98 137,71 138,53 138,79 138,77 138,35

Kote nivelete

128,74 128,98 129,48 129,98 130,48 130,98 131,48 131,88 132,38 132,78 133,28 133,68 134,18 134,48 134,98 135,28 135,78 136,88 136,88 136,94 137,03 137,15 137,15

Kote dna rova

128,64 128,88 129,88 130,88 131,78 132,68 133,58 134,38 135,18,71 136,28 136,84 136,83 137,05 137,05

Dubine iskopa

1,40 1,95 1,98 2,02 2,26 2,56 2,68 2,60 1,93 2,25 1,95 1,84 1,30

Razmak okana

12,00 25,00 25,00 20,00 20,00 20,00 15,00 15,00 30,00 20,00 30,00 40,00

Stacionaze terena

0+000,00 0+012,00 0+037,00 0+062,00 0+082,00 0+102,00 0+122,00 0+137,00 0+152,00 0+182,00 0+202,00 0+232,00 0+272,00

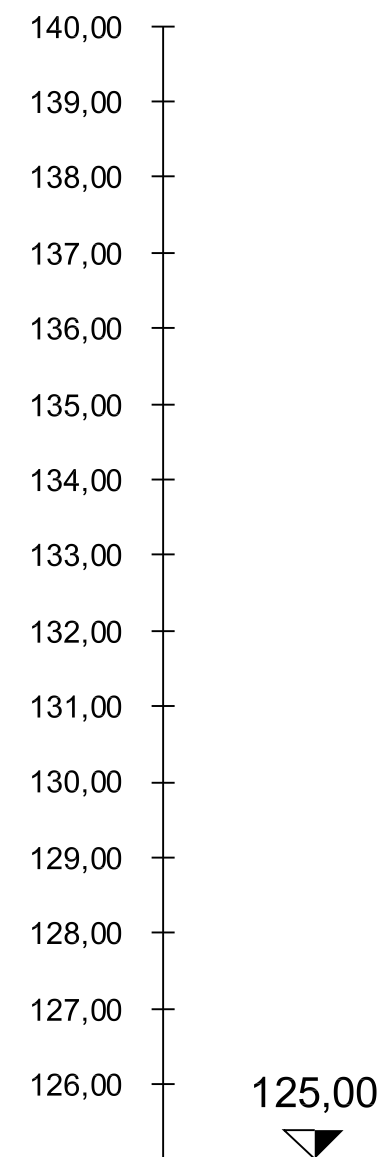
DIONICA D4.
OBORINSKA ODVODNJA
UZDUŽNI PROFIL
M 1:100/ 1000

0m 10 50

kašik_{do.o}

Trg Svetog Florijana 5, 48 260 Križevci
tel. (048) 681 345, tel./fax. (048) 712 797
e-mail: kasik@inet.hr, OIB: 13059805273

naziv/ ime investitora GRAD KRIŽEVCI VODNE USLUGE d.o.o. KRIŽEVCI	razina obrade projekta GLAVNI PROJEKT	glavni projektant dipl.ing.grad, MARKO KAŠIK
naziv građevine SUSTAV ODVODNJE	strukovna odrednica projekta GRAĐEVINSKI PROJEKT	projektant dipl.ing.grad, MARKO KAŠIK
lokacija građevine 48260 KRIŽEVCI, KO. KRIŽEVCI	ZOP 262A-19	TD 262A/19
sadržaj DIONICA D4.- OBORINSKA ODVODNJA UZDUŽNI PROFIL	mjerilo 1:100/1000	datum 01/2019
		suradnici ing.grad, ZDENKA PUGAR
		stranica



SPOJNA JAVNI SUSTAV ODVODNJE FEKALNIH VODA
U PLANIRANO REVIZIJSKO OKNO BROJ 120 (Odvjag 22.1)

OKNO RO 120 (Podaci iz postojećeg projekta):
kota terena 130,46 m, dubina kanala 3,15 m, kota nivelete
127,31, stacionaža 262,00.

Oznake terena		RO01	RO02	RO03	RO04	RO05	RO06	RO07	RO08	RO09	RO10	RO11	RO12	RO13	RO14	R15		
Pad		J = 2,0%							J = 0,33%									
Materijal i profil cijevi		PP KORUGIRANA CIJEV DN300																
Kote terena		130,46		131,75	132,56	133,56	134,73	135,84	136,83	137,82	138,54	138,76	138,73	138,30	137,37	136,16	136,26	
Kote nivelete		127,31 128,26	130,91 128,42 128,92	129,32 129,82	130,22 130,72	131,12 131,62	132,02 132,52	132,92 133,42	133,82	133,89	134,07	134,17	134,07	134,20	134,33	134,43	134,58	134,61
Kote dna rova		128,16	128,32	129,22	130,12	131,02	131,92	132,82	133,72	133,79	133,90	133,97	134,07	134,20	134,33	134,48	134,51	
Dubine iskopa		2,32	2,59	2,53	2,46	2,56	2,81	3,02	3,11	4,03	4,64	4,79	4,66	4,10	3,04	1,68	1,75	
Razmak okana		8,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	30,00	20,00	30,00	40,00	40,00	46,00	10,00		
Stacionaze terena		0+000,00	0+008,00	0+028,00	0+048,00	0+068,00	0+088,00	0+108,00	0+128,00	0+148,00	0+178,00	0+198,00	0+228,00	0+268,00	0+308,00	0+354,00	0+364,00	

DIONICA D4.
FEKALNA ODVODNJA
UZDUŽNI PROFIL
M 1:100/ 1000



kašik d.o.o.		Trg Svetog Florijana 5, 48 260 Križevci tel. (048) 681 345, tel./fax. (048) 712 797 e-mail: kask@inet.hr, OIB: 13059805273	
naziv/ ime investitora GRAD KRIŽEVCI VODNE USLUGE d.o.o. KRIŽEVCI	razina obrade projekta GLAVNI PROJEKT	glavni projektant dipl.ing.grad., MARKO KAŠIK	
naziv građevine SUSTAV ODVODNJE	strukovna odrednica projekta GRAĐEVINSKI PROJEKT	projektant dipl.ing.grad., MARKO KAŠIK	
lokacija građevine 48260 KRIŽEVCI, KO. KRIŽEVCI	ZOP 262A-19	TD 262A/19	
sadržaj DIONICA D4.- FEKALNA ODVODNJA UZDUŽNI PROFIL	mjenlo 1:100/1000	datum 01/2019	suradnici ing.grad., ZDENKA PUGAR
		stranica	