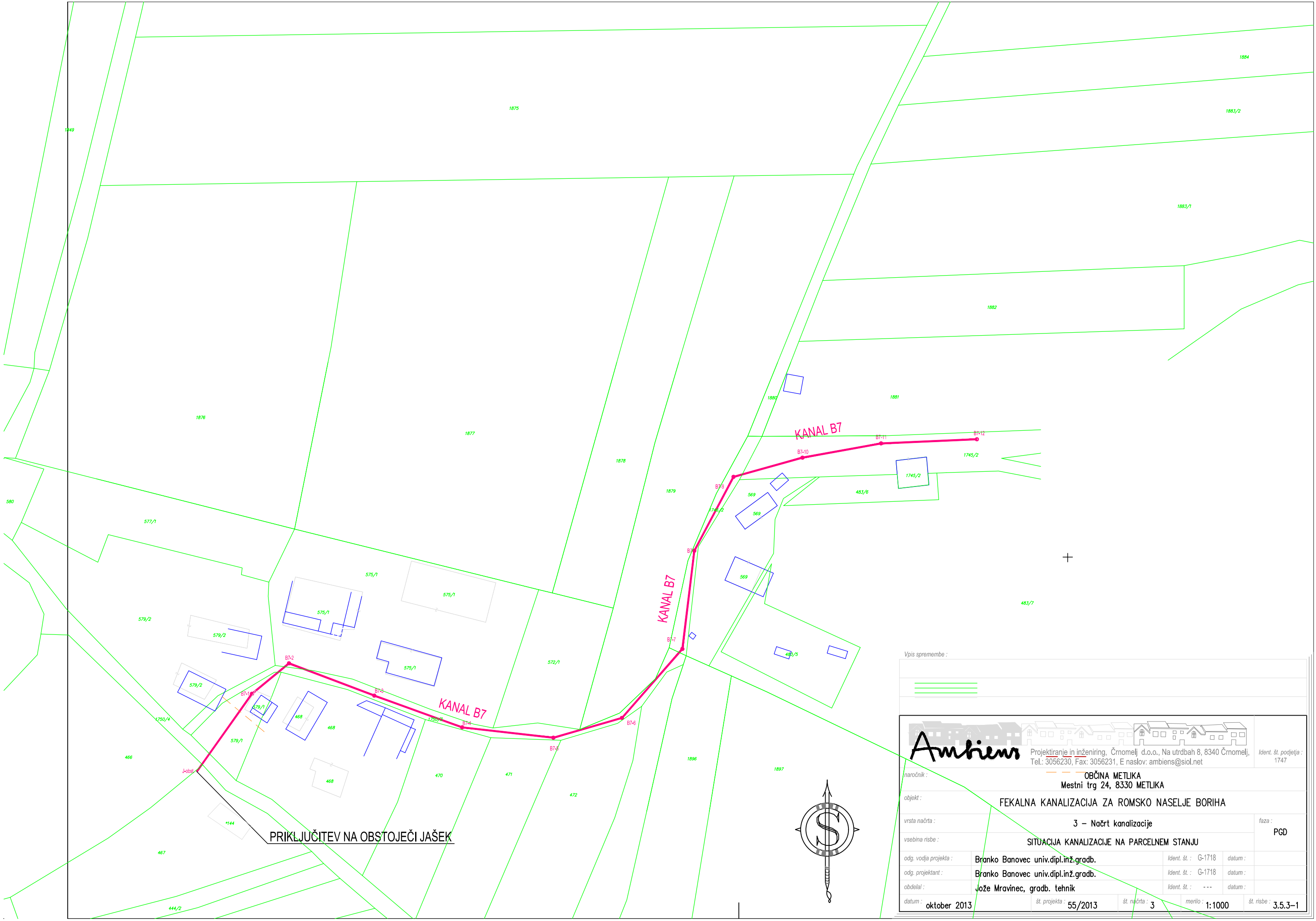



Vpis spremembe :

		Projektiranje in inženiring, Črnomelj d.o.o., Na utrdbah 8, 8340 Črnomelj, Tel.: 3056230, Fax: 3056231, E naslov: ambiens@siol.net		Ident. št. podjetja : 1747
naročnik :	OBČINA METLIKA Mestni trg 24, 8330 METLIKA			
objekt :	FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIHA			
vrsta načrta :	3 – Načrt kanalizacije			faza : PGD
vsebina risbe :	PREGLEDNA SITUACIJA			
odg. vodja projekta :	Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. :	G-1718	datum :
odg. projektant :	Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. :	G-1718	datum :
obdelal :	Jože Mravinec, gradb. tehnik	Ident. št. :	---	datum :
datum :	oktober 2013	št. projekta :	55/2013	št. načrta :
			3	merilo :
			1:2500	št. risbe :
				3.5.1



Vpis spremembe :



Projekiranje in inženiring, Črnomelj d.o.o., Na utrdbah 8, 8340 Črnomelj,
Tel.: 3056230, Fax: 3056231, E naslov: ambiens@siol.net

Ident. št. podjetja :
1747

OBČINA METLIKA
Mestni trg 24, 8330 METLIKA

Ident. št. :
1747

objekt :
FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIHA

Ident. št. :
1747

vrsta načrta :
3 – Načrt kanalizacije

Ident. št. :
1747

vsebina risbe :
SITUACIJA KANALIZACIJE NA PARCELNEM STANJU

Ident. št. :
1747

odg. vodja projekta :
Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.

Ident. št. :
G-1718

odg. projektant :
Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.

Ident. št. :
G-1718

obdelal :
Jože Mravinec, gradb. tehnik

Ident. št. :

datum :
oktober 2013

Ident. št. :

št. projekta :
55/2013

Ident. št. :

št. načrta :
3

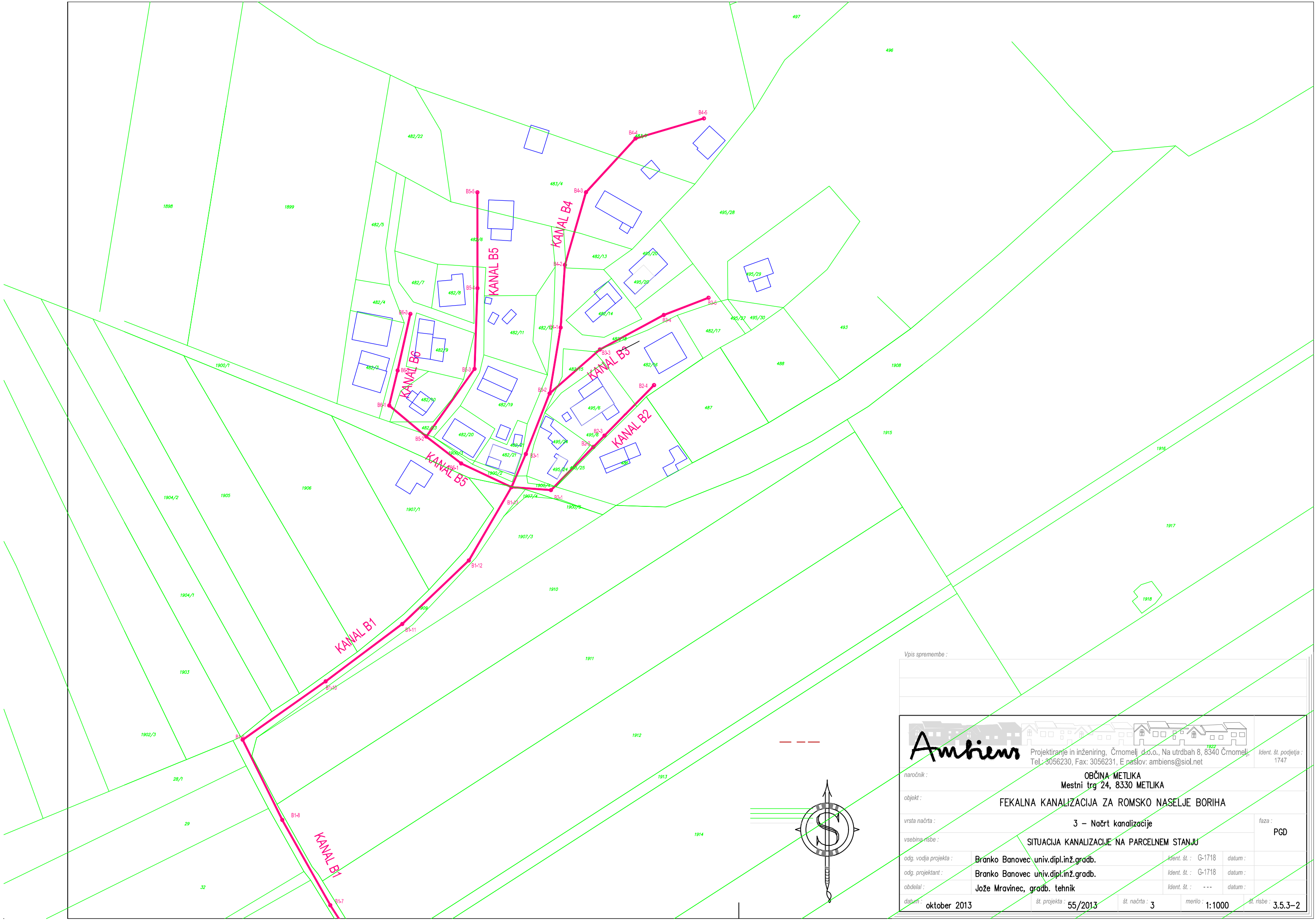
Ident. št. :

merilo :
1:1000


Ident. št. :

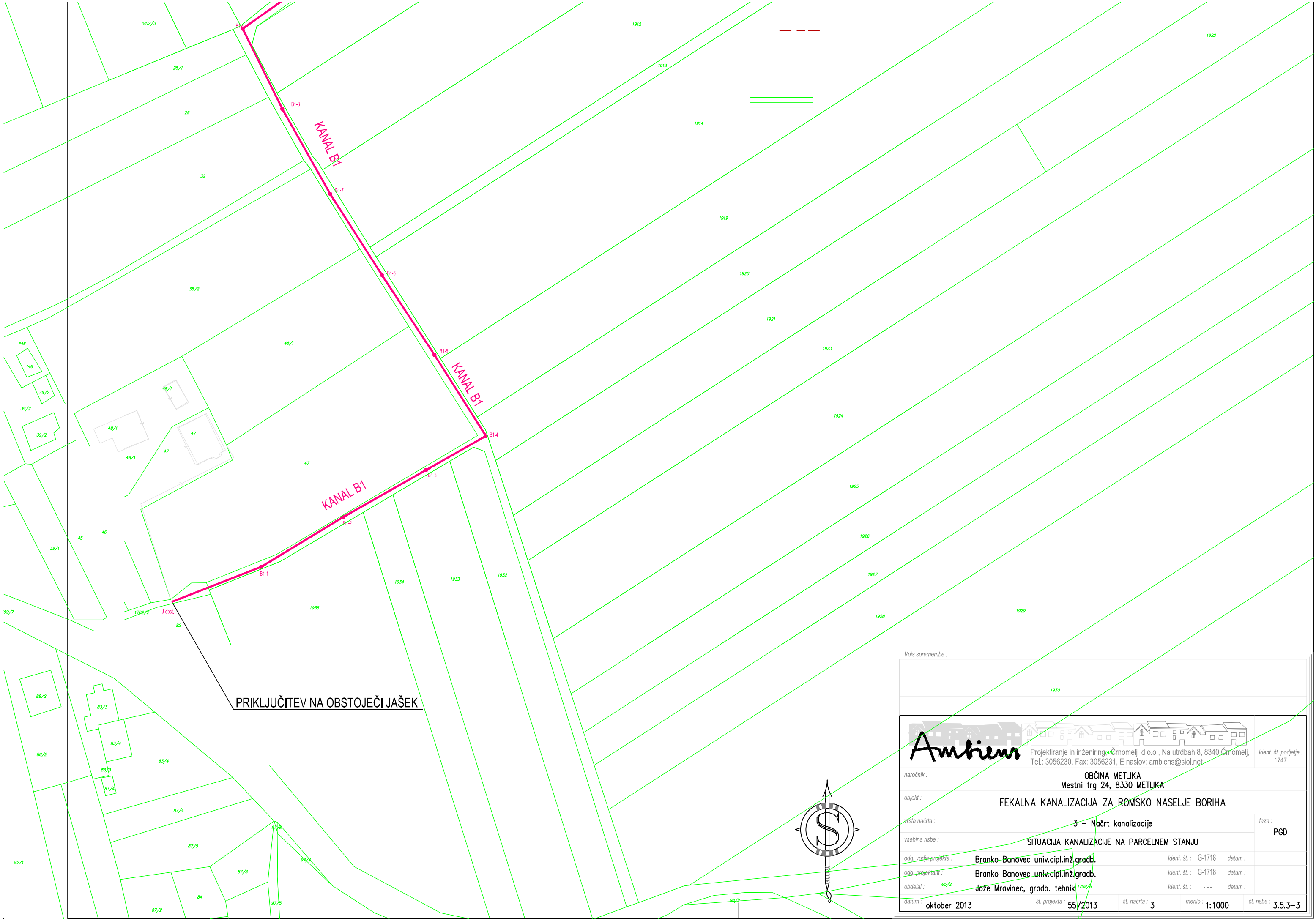
št. risbe :
3.5.3–1

Ident. št. :




Vpis spremembe :

		Projektiranje in inženiring, Črnomelj, d.o.o., Na utrdbah 8, 8340 Črnomelj, Tel.: 3056230, Fax: 3056231, E naslov: ambiens@siol.net		Ident. št. podjetja : 1747
naročnik :	OBČINA METLIKA Mestni trg 24, 8330 METLIKA			
objekt :	FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIHA			
vrsta načrta :	3 – Načrt kanalizacije			faza : PGD
vsebina risbe :	SITUACIJA KANALIZACIJE NA PARCELNEM STANJU			
odg. vodja projekta :	Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. : G-1718	datum :	
odg. projektant :	Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. : G-1718	datum :	
obdelal :	Jože Mravinec, gradb. tehnik	Ident. št. : ---	datum :	
datum :	oktober 2013	št. projekta : 55/2013	št. načrta : 3	merilo : 1:1000
			st. risbe : 3.5.3-2	



Vpis spremembe :



Projektiranje in inženiring
Tel.: 3056230, Fax: 3056231, E naslov: ambiens@siol.net

OBČINA METLIKA
Mestni trg 24, 8330 METLIKA

Ident. št. podjetja :
1747

naročnik :

objekt :

vrsta načrta :

vsebina risbe :

odg. vodja projekta :

odg. projektant :

obdelal :

datum :

3 – Načrt kanalizacije

SITUACIJA KANALIZACIJE NA PARCELNEM STANJU

Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.

Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.

Jože Mravinec, gradb. tehnik

oktober 2013

Ident. št. :

datum :

Ident. št. :

datum :

Ident. št. :

datum :

št. projekta :

št. načrta :

merilo :

št. risbe :

G-1718

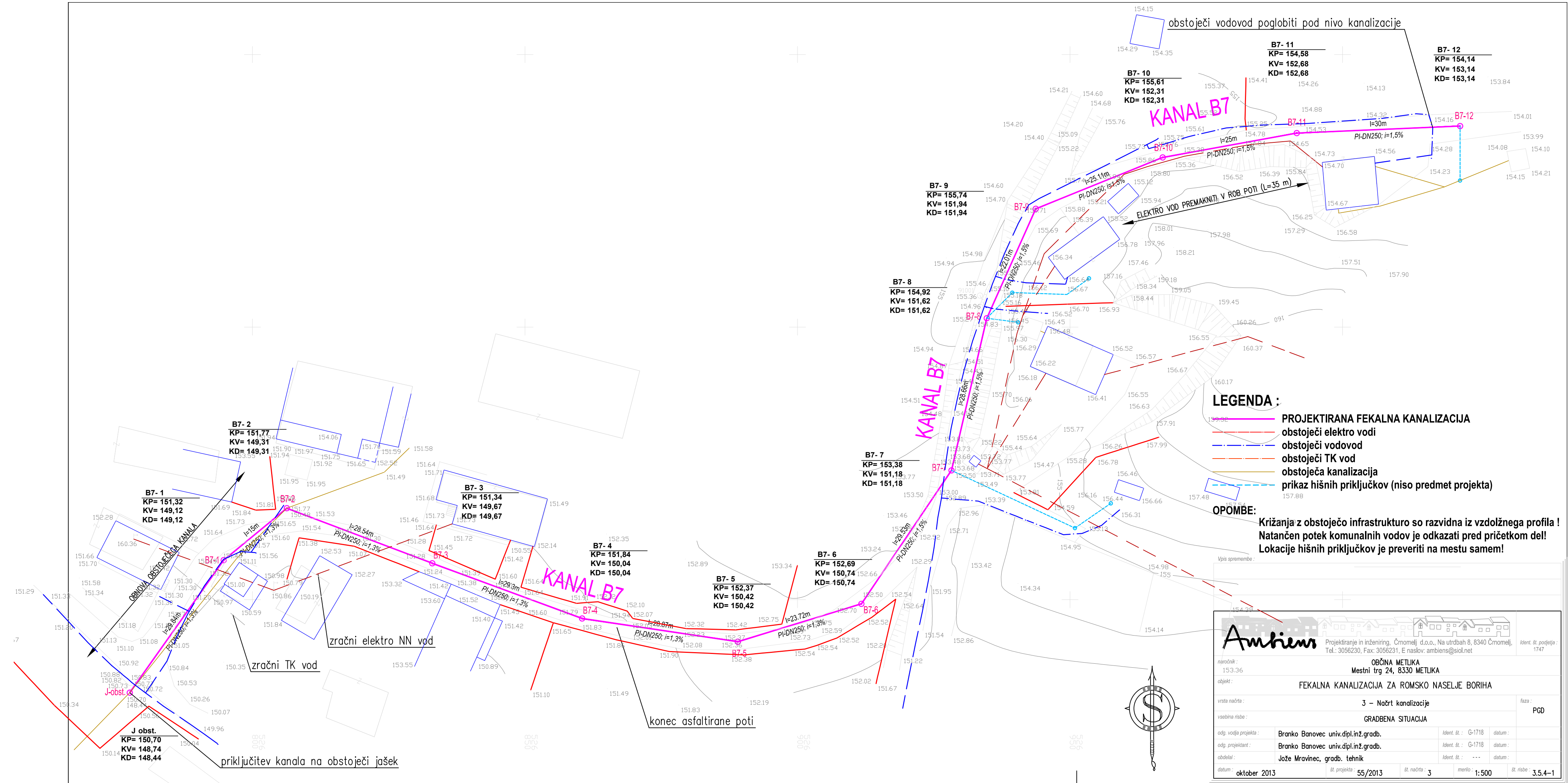
G-1718

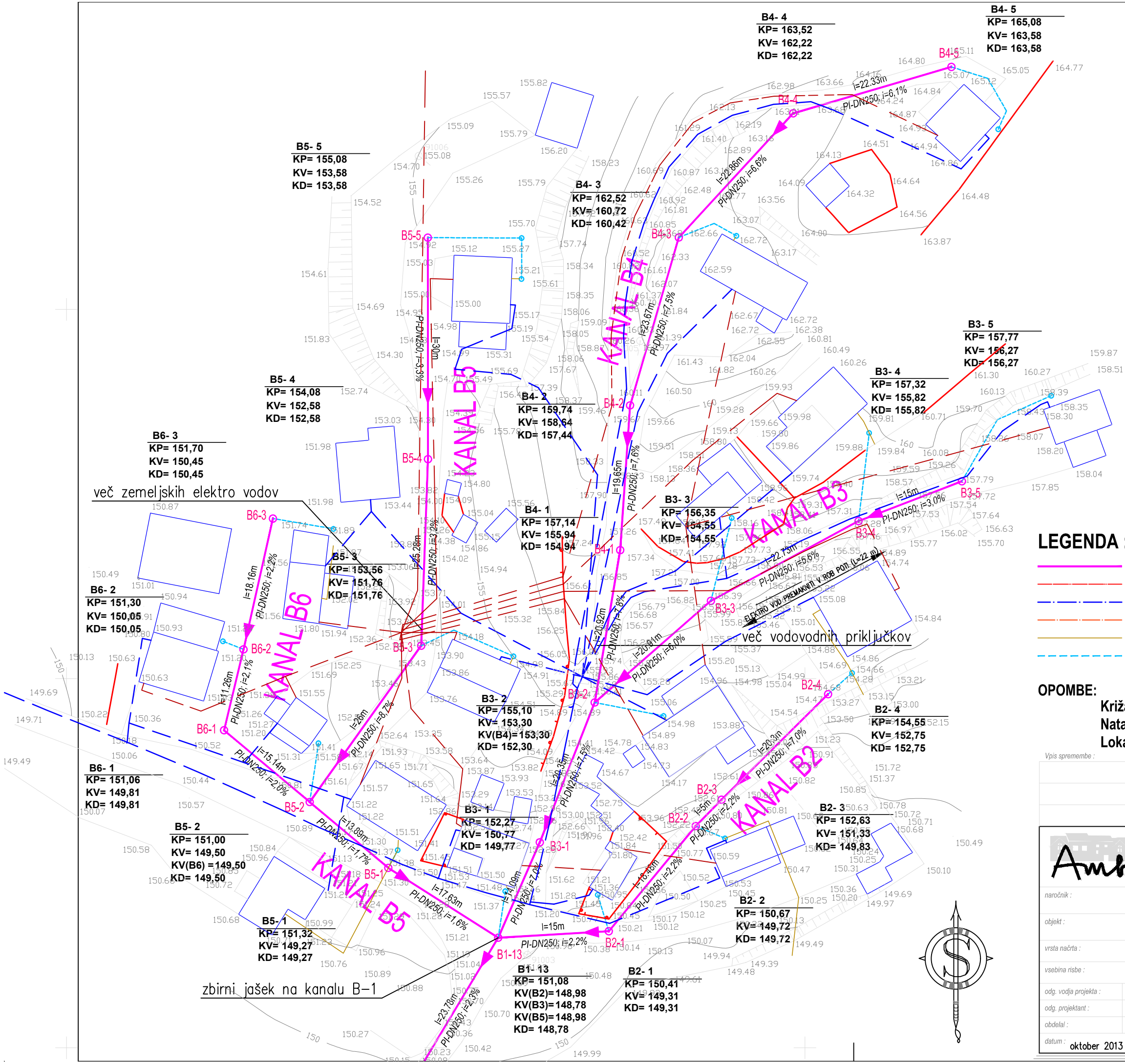
55/2013

3

1:1000

3.5.3-3





LEGENDA :

- PROJEKTIRANA FEKALNA KANALIZACIJA
- obstoječi elektro vodi
- obstoječi vodovod
- obstoječi TK vod
- obstoječa kanalizacija
- prikaz hišnih priključkov (niso predmet projekta)

OPOMBE:

Križanja z obstoječo infrastrukturo so razvidna iz vzdolžnega profila !
Natančen potek komunalnih vodov je odkazati pred pričetkom del!
Lokacije hišnih priključkov je preveriti na mestu samem!

Vpis spremembe :

Projektiranje in inženiring, Črnomelj d.o.o., Na utrdbah 8, 8340 Črnomelj,
Tel.: 3056230, Fax: 3056231, E naslov: ambiens@siol.net

Ident. št. podjetja :
1747

naročnik :

OBČINA METLIKA
Mestni trg 24, 8330 METLIKA

objekt :

FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIH

vrsta načrta :

3 – Načrt kanalizacije

faza :

PGD

vsebina risbe :

GRADBENA SITUACIJA

odg. vodja projekta :

Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.

Ident. št. : G-1718

datum :

odg. projektant :

Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.

Ident. št. : G-1718

datum :

obdelal :

Jože Mravinec, gradb. tehnik

Ident. št. : ---

datum :

datum :

oktober 2013

št. projekta :

55/2013

št. načrta :

3

merilo :

1:500

št. risbe :

3.5.4-2

56
250

56
200

56
150

B1- 9
KP= 148,25
KV= 146,05
KD= 146,05

B1- 8
KP= 146,94
KV= 145,24
KD= 145,24

B1- 7
KP= 144,96
KV= 143,26
KD= 143,26

B1- 10
KP= 148,07
KV= 146,47
KD= 146,47

B1- 11
KP= 148,46
KV= 146,96
KD= 146,96

B1- 12
KP= 149,74
KV= 148,24
KD= 148,24

KD= 149,31

KV(B3)=148,78
KV(B5)=148,98
KD= 148,78

LEGENDA :

- PROJEKTIRANA FEKALNA KANALIZACIJA
- obstoječi elektro vodi
- obstoječi vodovod
- obstoječi TK vod
- obstoječa kanalizacija
- prikaz hišnih priključkov (niso predmet projekta)

OPOMBE:

Križanja z obstoječo infrastrukturo so razvidna iz vzdolžnega profila !
Natančen potek komunalnih vodov je odkazati pred pričetkom del!
Lokacije hišnih priključkov je preveriti na mestu samem!

Vpis spremembe :

naročnik :		OBČINA METLIKA Mestni trg 24, 8330 METLIKA		Ident. št. podjetja : 1747	
objekt :		FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIHA			
vrsta načrta :		3 – Načrt kanalizacije		faza : PGD	
vsebina risbe :		GRADBENA SITUACIJA			
odg. vodja projekta :	Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. :	G-1718	datum :	
odg. projektant :	Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. :	G-1718	datum :	
obdelal :	Jože Mravinec, gradb. tehnik	Ident. št. :	---	datum :	
datum : oktober 2013		št. projekta :	55/2013	št. načrta :	3
		merilo :	1:500	št. risbe : 3.5.4-3	

56
100

56
050

56
000

J obst.
KP= 136,79
KV= 135,69
KD= 135,49

priključitev kanala na obstoječi jašek

B1- 2
KP= 138,44
KV= 136,34
KD= 136,34

B1- 1
KP= 138,05
KV= 136,05
KD= 136,05

B1- 3
KP= 138,25
KV= 136,65
KD= 136,65

B1- 4
KP= 138,38
KV= 136,88
KD= 136,88

B1- 5
KP= 140,64
KV= 138,84
KD= 138,84

B1- 6
KP= 142,87
KV= 141,07
KD= 141,07

KANAL B1

KANAL B1

LEGENDA :

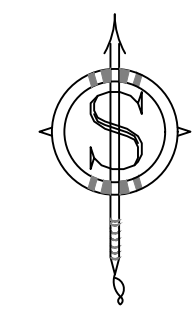
- PROJEKTIRANA FEKALNA KANALIZACIJA
- obstoječi elektro vodi
- obstoječi vodovod
- obstoječi TK vod
- obstoječa kanalizacija
- prikaz hišnih priključkov (niso predmet projekta)

OPOMBE:

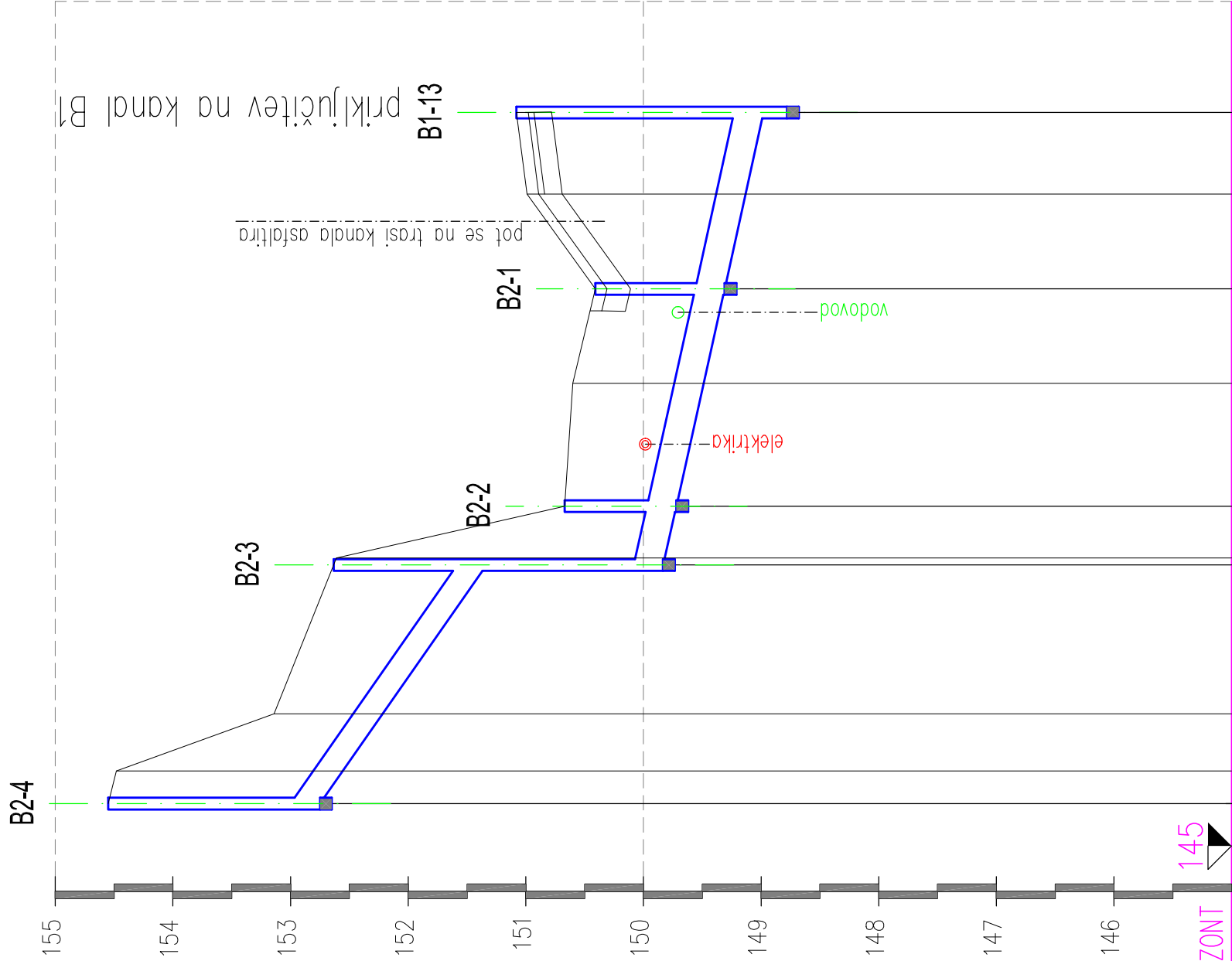
Križanja z obstoječo infrastrukturo so razvidna iz vzdolžnega profila !
Natančen potek komunalnih vodov je odkazati pred pričetkom del!
Lokacije hišnih priključkov je preveriti na mestu samem!

Vpis spremembe :

		Projektiranje in inženiring, Črnomelj d.o.o., Na utrdbah 8, 8340 Črnomelj, Tel.: 3056230, Fax: 3056231, E naslov: ambiens@siol.net		Ident. št. podjetja : 1747	
naročnik :		OBČINA METLIKA Mestni trg 24, 8330 METLIKA			
objekt :		FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIH			
vrsta načrta :		3 – Načrt kanalizacije			faza :
vsebina risbe :		GRADBENA SITUACIJA			PGD
odg. vodja projekta :	Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. :	G-1718	datum :	
odg. projektant :	Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. :	G-1718	datum :	
obdelal :	Jože Mravinec, gradb. tehnik	Ident. št. :	---	datum :	
datum : oktober 2013		št. projekta :	55/2013	št. načrta :	3
		merilo :	1:500	št. risbe : 3.5.4-4	



FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIHA
MERILO 1:500/50 – kanal B2




PRIMER: AINI HORIZONT

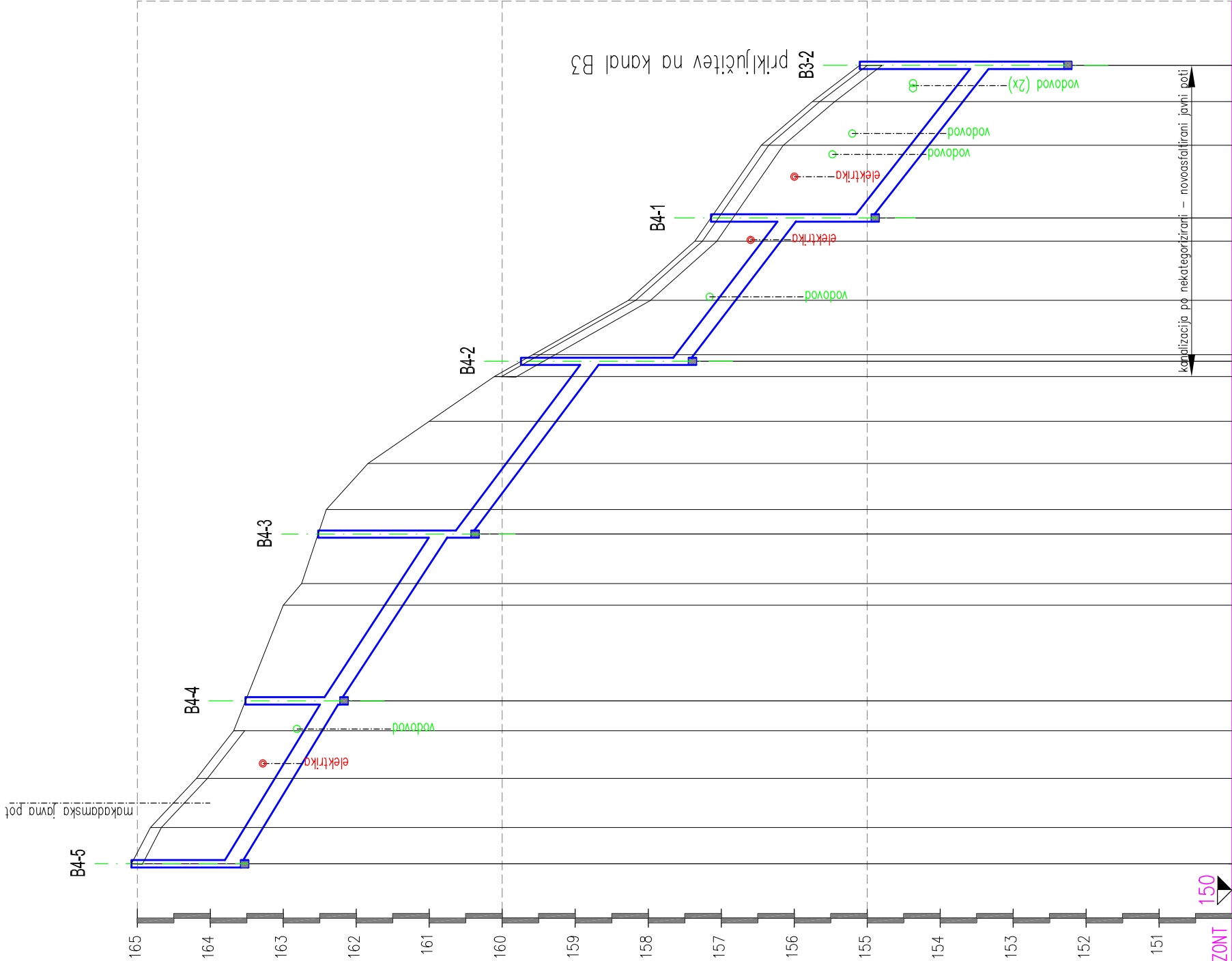
OZNAKA JAŠKA	B2-4		B2-3		B2-2		B2-1		B1-13	
RAZDALJA MED JAŠKI			20.30		5.00		18.48		15.00	
KOTA POKROVA		154.55		152.63	150.67			150.41		151.08
KOTA VTOKA / DNA		152.75		151.33	149.72			149.31		148.78
GLOBALNA IZKOPA	1.90		2.90		1.05			1.20		2.40
MATERIAL, PROFIL CEVI			poliesterske cevi; DN 250 / SN 10							
PADEC			7,0%		2,2%		2,2%		2,2%	

OPOMBE:

- za natančen potek obstoječih komunalnih vodov je potrebno pred pričetkom del pri posameznem upravljalcih naročiti odkaz vodov!
- v bližini obstoječih kom. vodov se le–ti po potrebi prestavijo zaradi izgradnje kanalizacije (prilagoditev ostalih vodov kanalizaciji)!
- ne kategorizirane javne poti, po katerih potekajo kanali, se asfaltirajo!

Vpis spremembe :

		Ident. št. podjela : 1747	
Projektiranje in inženiring, Črnomelj d.o.o., Na utrdah 8, 8340 Črnomelj, Tel.: 3056230, Fax: 3056231, E naslov: ambiens@siol.net			
naročnik : OBČINA METLIKA Mestni trg 24, 8330 METLIKA			
objekt : FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIIHA			
vrsta načrta : 3 – Načrt kanalizacije		faza : PGD	
vsebina risbe : VZDOLŽNI PROFIL KANALA B2			
odg. vodja projekta : Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. : G-1718		datum : datum :
odg. projektant : Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. : G-1718		datum : datum :
obdelal : Jože Mrvinec, gradb. tehnik	Ident. št. : ---		datum : datum :
datum : oktober 2013	št. projekta : 55/2013	št. načrta : 3	merilo : 1:500/50 št. risbe : 3.5.5-3



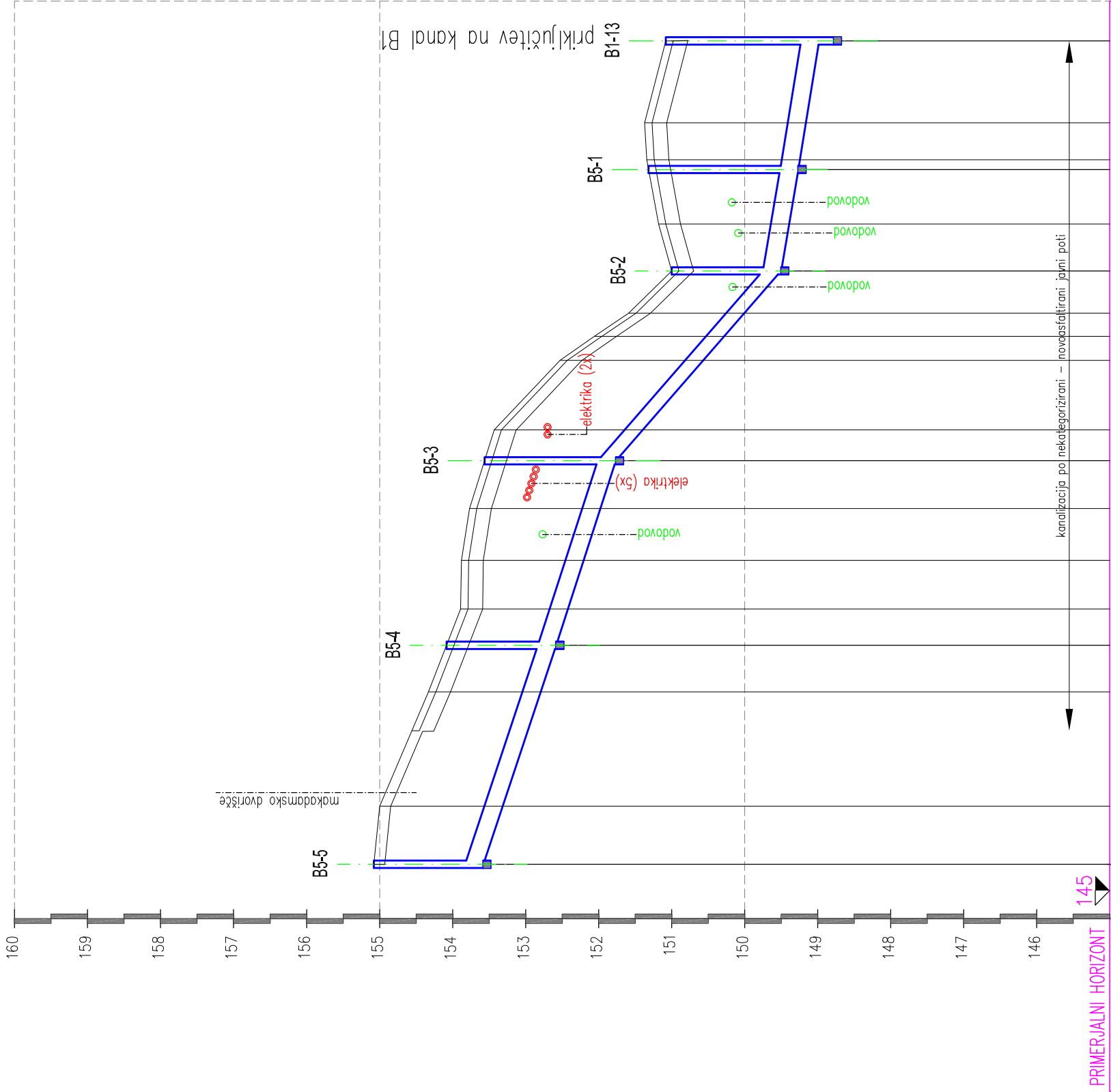
PRIMERJALNI HORIZONT									
	B4-5	B4-4	B4-3	B4-2	B4-1	B3-2			
OZNAKA JAŠKA									
RAZDALJA MED JAŠKI	22.33								
KOTA POKROVA	163.58	163.52	162.52	159.74	157.14	155.10			
KOTA VTOKA / DNA	163.58	162.22	160.72	158.64	154.94	152.30			
GLOBALNA IZKOPA	1.60	1.40	2.20	2.40	2.30	2.90			
MATERIAL, PROFIL CEVI	poliesterske cevi; DN 250 / SN 10								
PADEC	6,1%	6,6%	7,5%	7,6%	7,8%				

FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIHA
MERILO 1:500/50 – kanal B4

OPOMBE:

- za natančen potek obstoječih komunalnih vodov je potrebno pred pričetkom del pri posameznem upravljalcih naročiti odkaz vodov!
- v bližini obstoječih kom. vodov se le–ti po potrebi prestavijo zaradi izgradnje kanalizacije (prilagodeitev ostalih vodov kanalizaciji)!
- nekategorizirane javne poti, po katerih potekajo kanali, se asfaltirajo!

Vpis spremembe :




PRIMERJALNI HORIZONT						
OZNAKA JAŠKA	B5-5	B5-4	B5-3	B5-2	B5-1	B1-13
RAZDALJA MED JAŠKI	30.00	25.28	26.00	13.89	17.63	
KOTA POKROVA	155.08	154.08	153.56	151.00	151.32	151.08
KOTA VTOKA / DNA	153.58	152.58	151.76	150.50	150.73	148.98
GLOBINA IZKOPA	1.60	1.60	1.90	1.60	2.15	2.40
MATERIAL, PROFIL CEVI	poliesterske cevi; DN 250 / SN 10					
PADEC	3.3%	3.2%	8.7%	1.7%	1.6%	

FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIHA
MERILO 1:500/50 – kanal B5

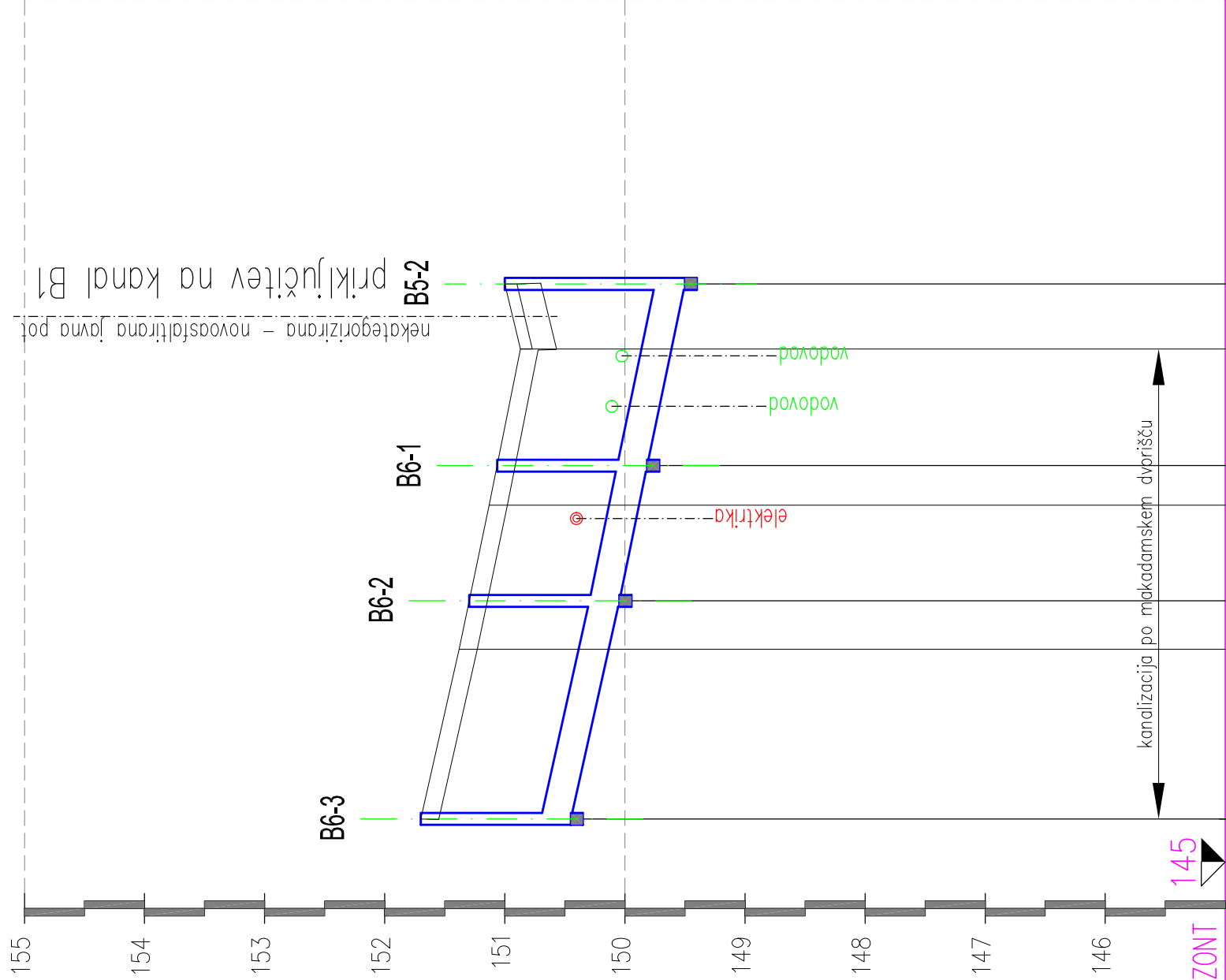
OPOMBE:

- za natančen potek obstoječih komunalnih vodov je potrebno pred pričetkom del pri posameznem upravljalcih naročiti odkaz vodov!
- v bližini obstoječih kom. vodov se le-ti po potrebi prestavijo zaradi izgradnje kanalizacije (prilagodeitev ostalih vodov kanalizaciji)!
- nekatégorizirane javne poti, po katerih potekajo kanali, se asfaltirajo!

Vpis spremembe :

				Projekiranje in inženiring, Črnomelj d.o.o., Na urdbah 8, 8340 Črnomelj, Tel.: 3056230, Fax: 3056231, E naslov: ambiens@siol.net		Ident. št. podjela : 1747	
naročnik :		OBČINA METLIKA Mestni trg 24, 8330 METLIKA					
objekt :		FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIHA					
vrsta načrta :		3 – Načrt kanalizacije		faza :		PGD	
vsebina risbe :		VZDOLŽNI PROFIL KANALA B5					
odg. vodja projekta :		Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.		Ident. št. :		G-1718	
odg. projektant :		Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.		Ident. št. :		G-1718	
oddelki :		Jože Mravinec, gradb. tehnik		Ident. št. :		---	
datum :		oktober 2013		št. projekta :		55/2013	
				št. risbe :		3	
						merilo : 1:500/50	
						št. risbe : 3.5.5-6	

FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIHA
MERILO 1:500/50 – kanal B6

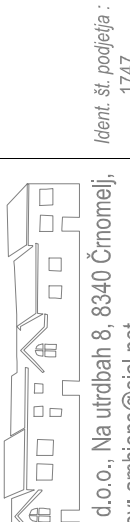


OZNAKA JAŠKA	B6-3	B6-2	B6-1	B5-2
RAZDALJA MED JAŠKI	18.16	11.26	15.14	
KOTA POKROVA	151.70	151.30	151.06	151.00
KOTA VTOKA / DNA	150.45	150.05	149.81	149.50
GLOBALNA IZKOPA	1.35	1.35	1.35	1.60
MATERIAL, PROFIL CEVI		poliesterske cevi; DN 250 / SN 10	—	—
PADEC		2,2%	2,1%	2,0%

OPOMBE:

- za natančen potek obstoječih komunalnih vodov je potrebno pred pričetkom del pri posameznem upravljalcih naročiti odkaz vodov!
- v bližini obstoječih kom. vodov se le-ti po potrebi prestavijo zaradi izgradnje kanalizacije (prilagoditev ostalih vodov kanalizaciji)!
- nekategorizirane javne poti, po katerih potekajo kanali, se asfaltirajo!

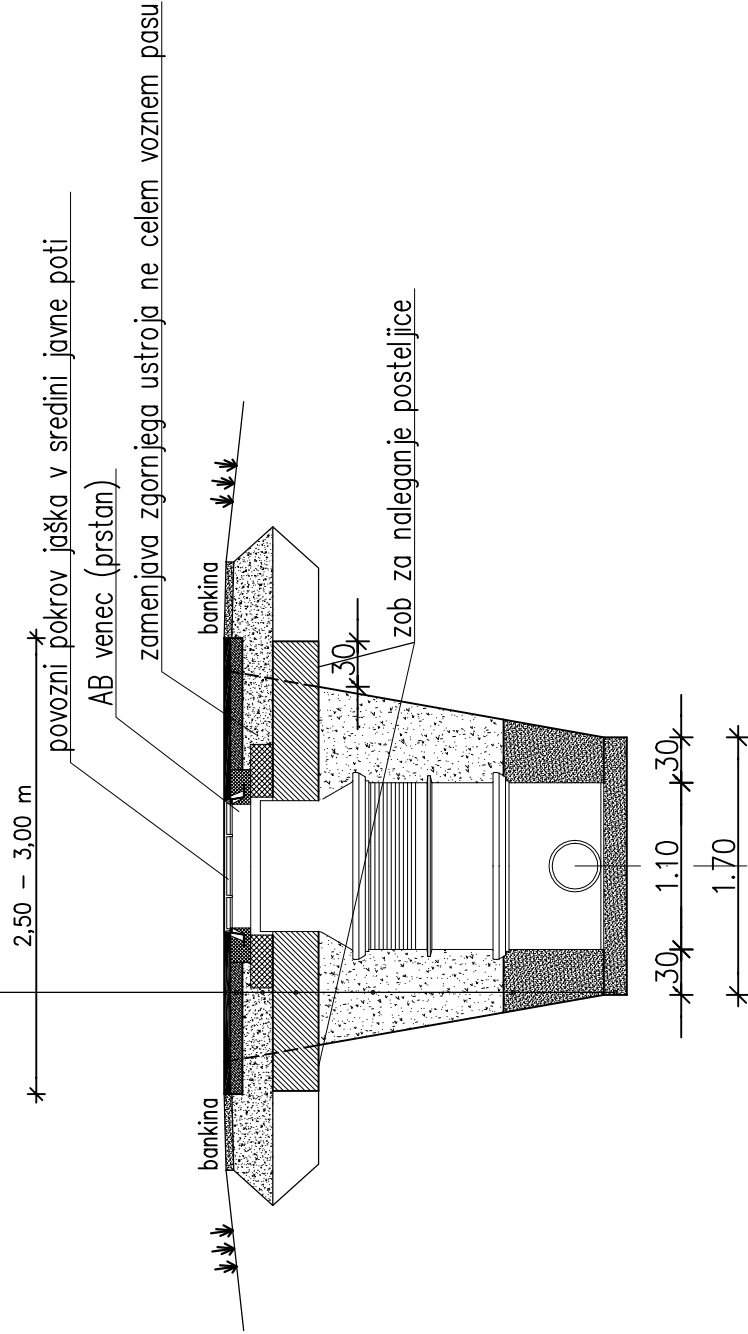
Vpis spremembe:

		Ident. št. podjela : 1747	
Projektiranje in inženiring, Črnomelj d.o.o., Na utrdbah 8, 8340 Črnomelj, Tel.: 3056230, Fax: 3056231, E naslov: ambiens@siol.net			
naročnik : OBČINA METLIKA Mestni trg 24, 8330 METLIKA			
objekt : FEKALNA KANALIZACIJA ZA ROMSKO NASELJE BORIIHA			
vrsta načrta : 3 – Načrt kanalizacije		faza : PGD	
vsebina risbe : VZDOLŽNI PROFIL KANALA B6			
odg. vodja projekta : Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. : G-1718	datum :	
odg. projektant : Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.	Ident. št. : G-1718	datum :	
obdelal : Jože Mrvinec, gradb. tehnik	Ident. št. : - - -	datum :	
datum : oktober 2013	št. projekta : 55/2013	št. načrta : 3	merilo : 1:500/50 št. risbe : 3.5.5-7

KARAKTERISTIČNA PREČNA PREREZA NEKATEGORIZIRANE JAVNE POTI - v območju jaška in med jaški

préčni prerez v obmoèju jaška

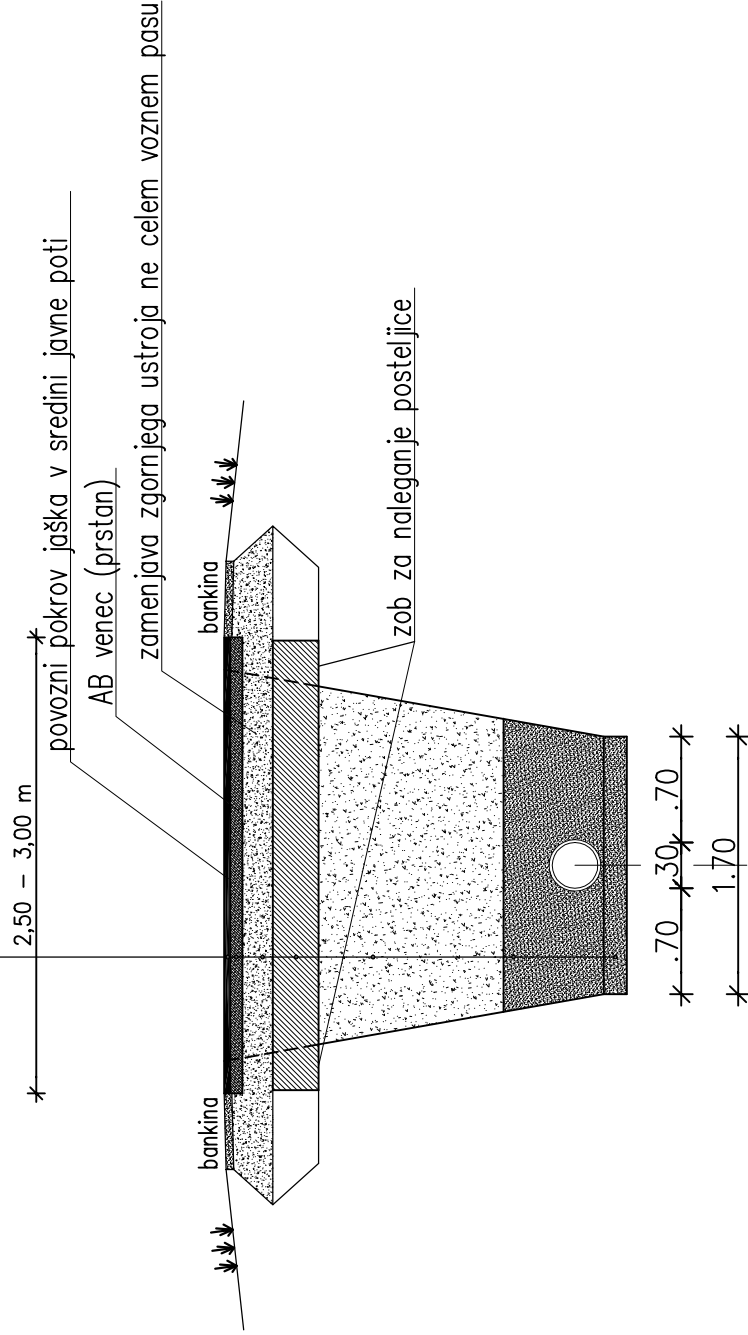
- | | |
|--|---------|
| – obrabna asfaltna plast AC 8 base B70/100 A4 | 3cm |
| – nosilna asfaltna plast AC 16 base B50/70 A4 | 6cm |
| – tamponski prodec TP | 20cm |
| – tamponska posteljica | 30cm |
| – zasip z gramozom v plasteh z utrjevanjem | |
| – zasip kanalizacije s peskom do 30 cm nad cevjo | |
| – peščena posteljica | 10–15cm |



predvidena kanalizacija DN 250

préčni prerez v območju jaška

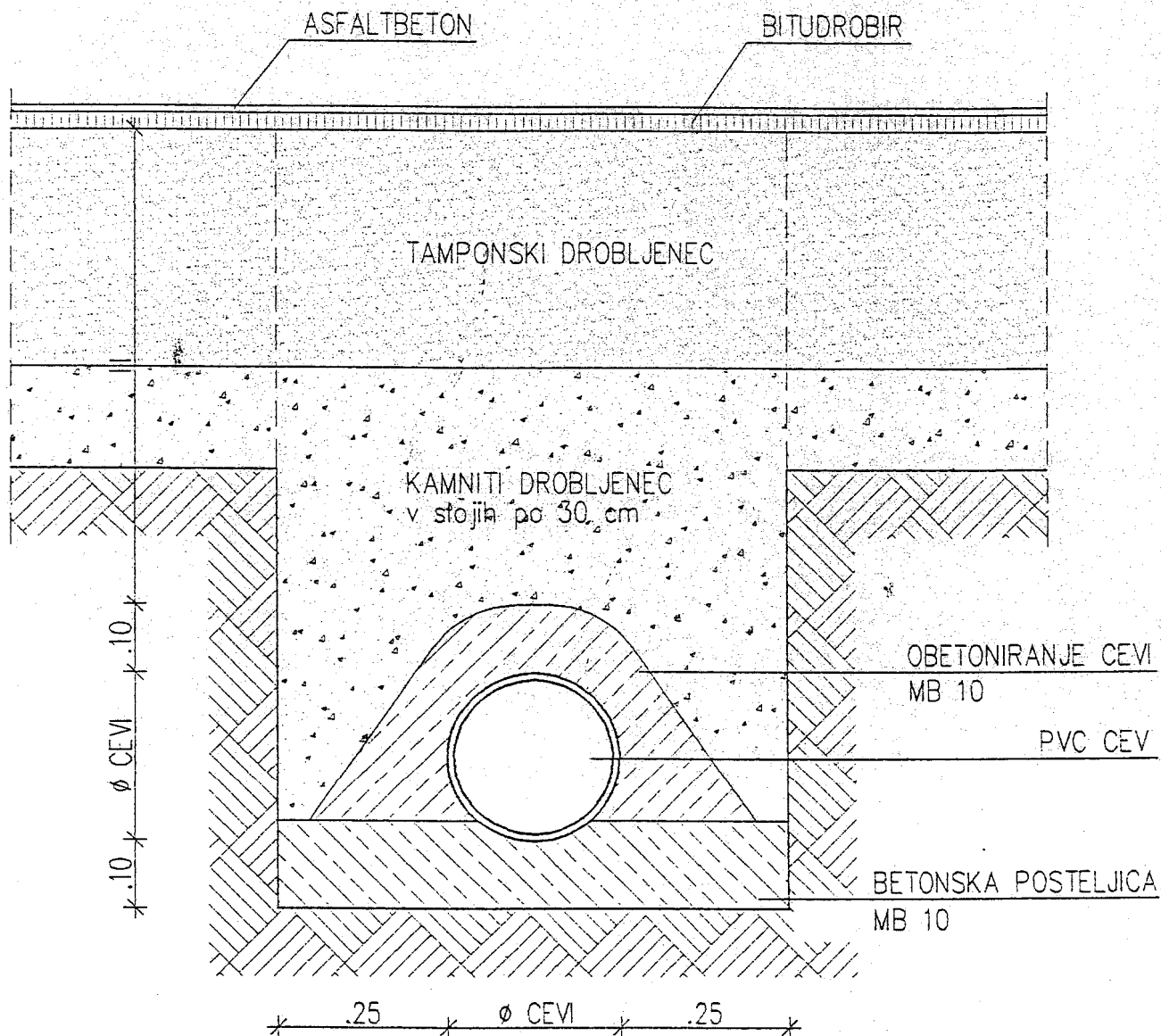
- obrabna asfaltna plast AC 8 base B70/100 A4 3cm
- nosilna asfaltna plast AC 16 base B50/70 A4 6cm
- tamponski prodec TP 20cm
- tamponska posteljica 30cm
- zasip z gramozom v plasteh z utrijevanjem
- zasip kanalizacije s peskom do 30 cm nad cevjo
- peščena posteljica 10–15cm



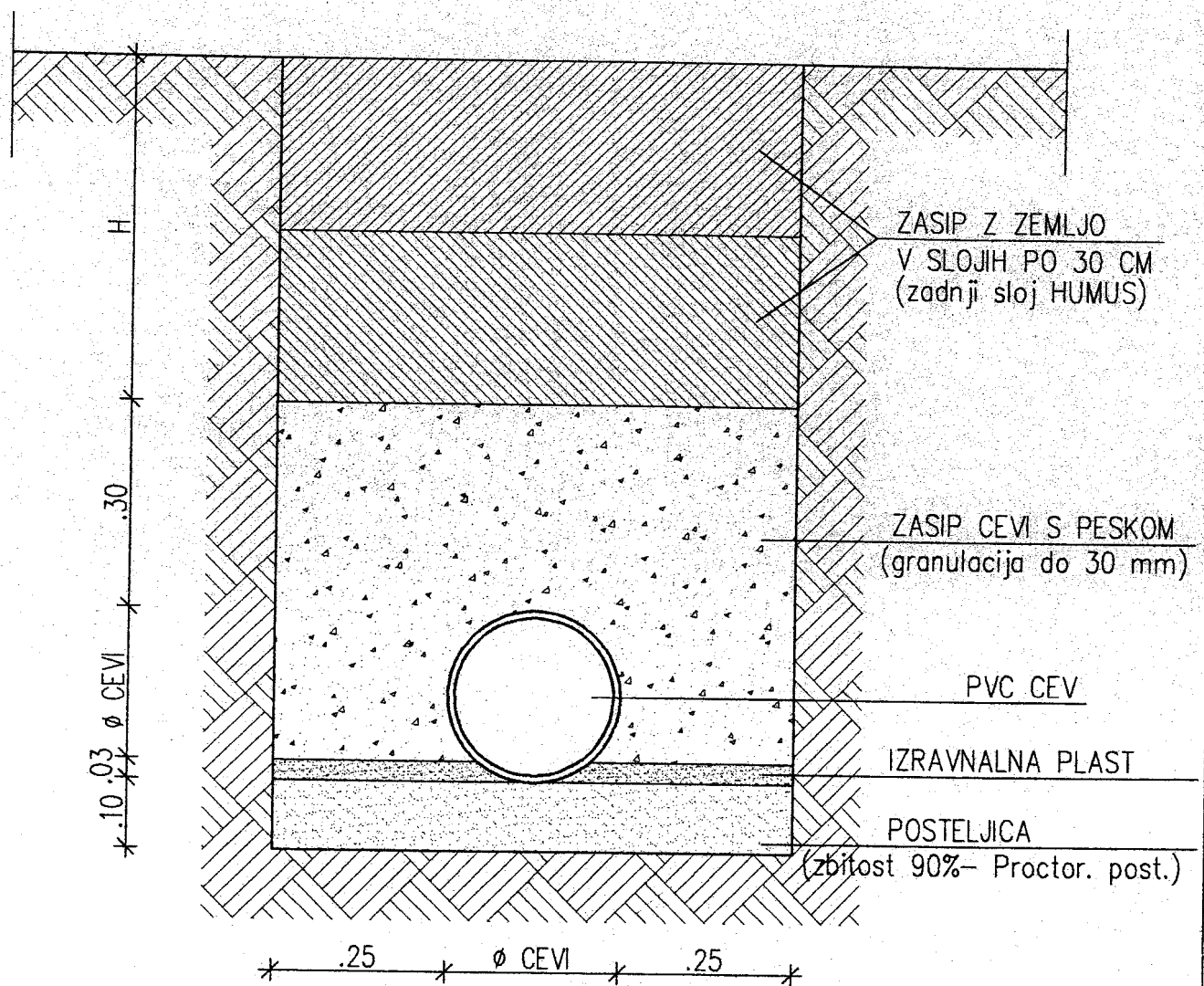
predvidena kanalizacija DN 250

[illegible]

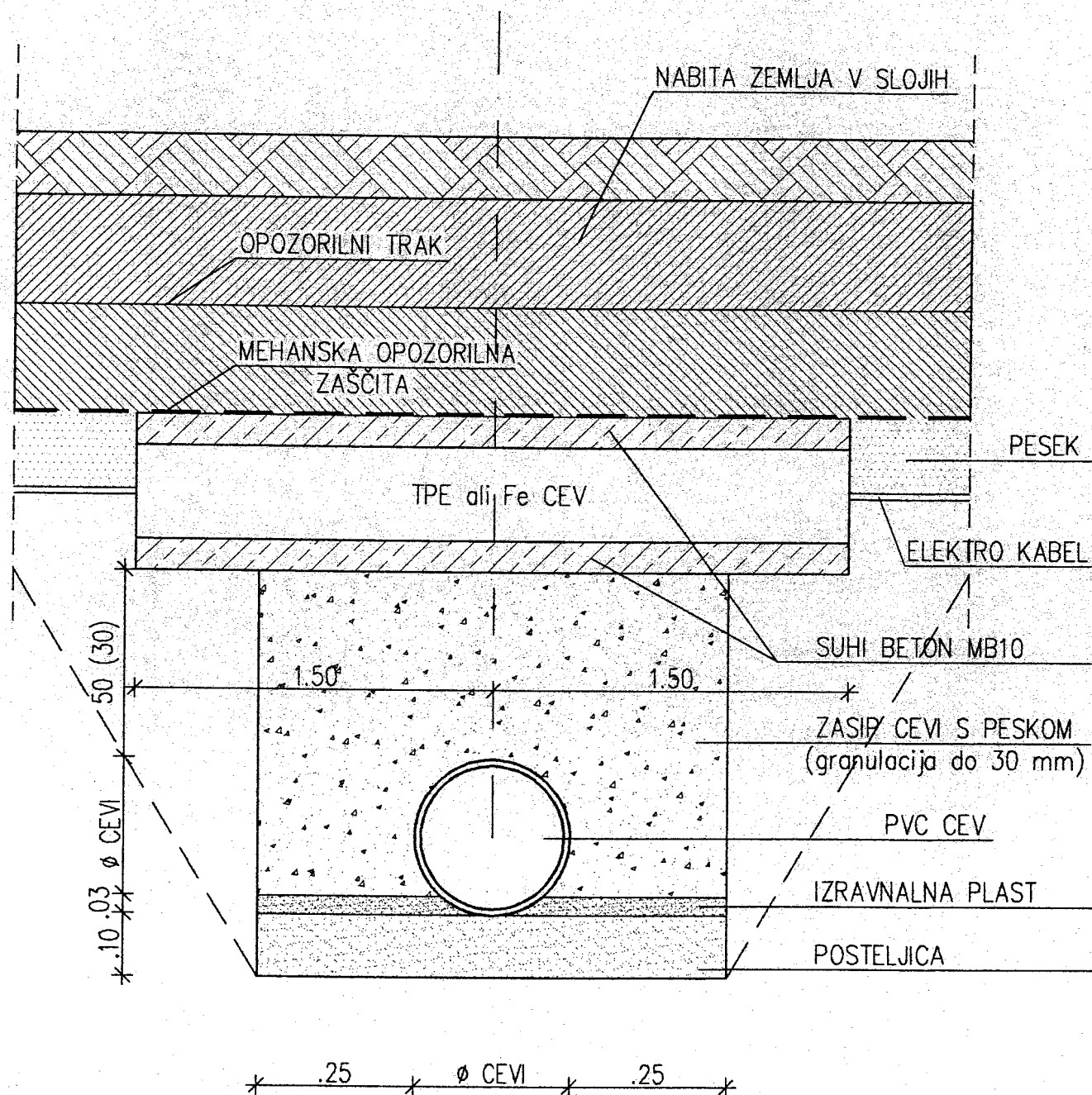
DETAJL POLAGANJA PVC CEVI POD ASFALTNIMI POVRŠINAMI



DETAJL POLAGANJA PVC CEVI V ZELENICI



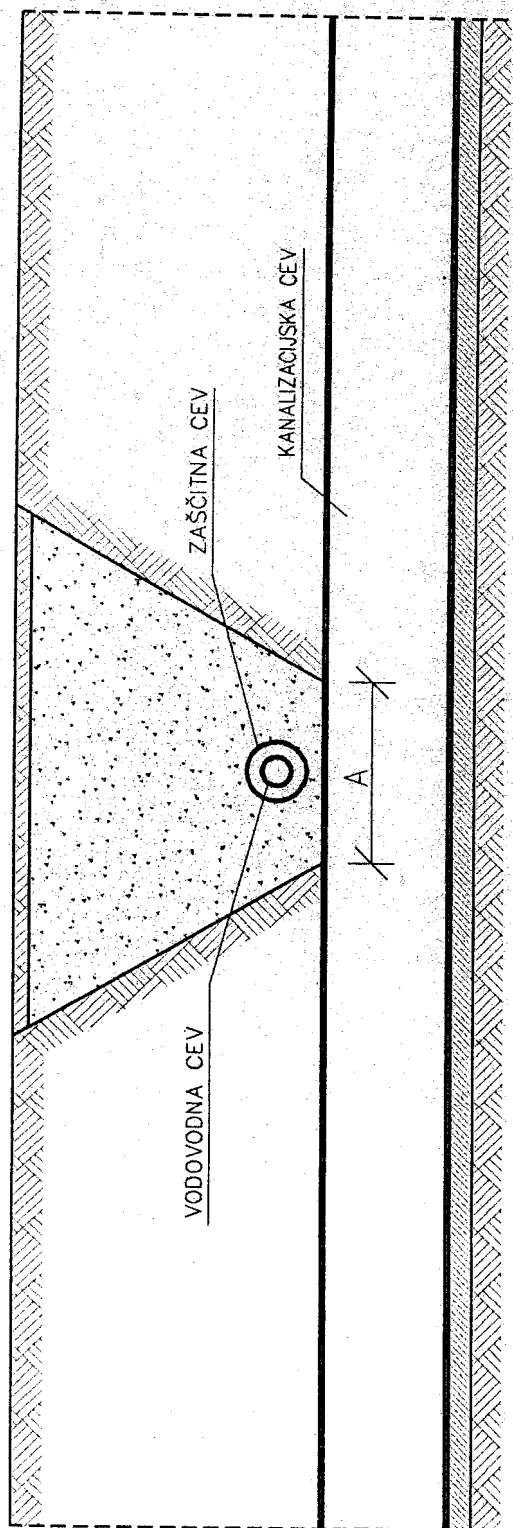
elektrika nad kanalizaciju



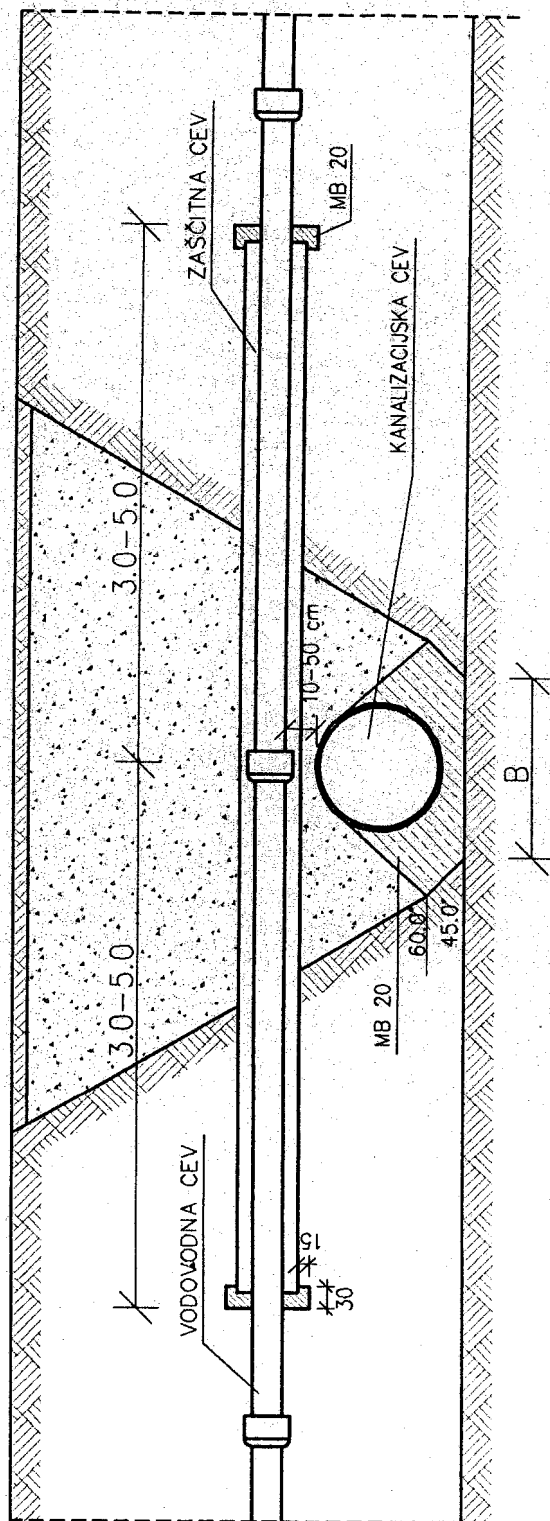
KRIŽANJE VODOVODA S KANALIZACIJO

vodovod nad kanalizacijo

VZDOLŽNI PREREZ

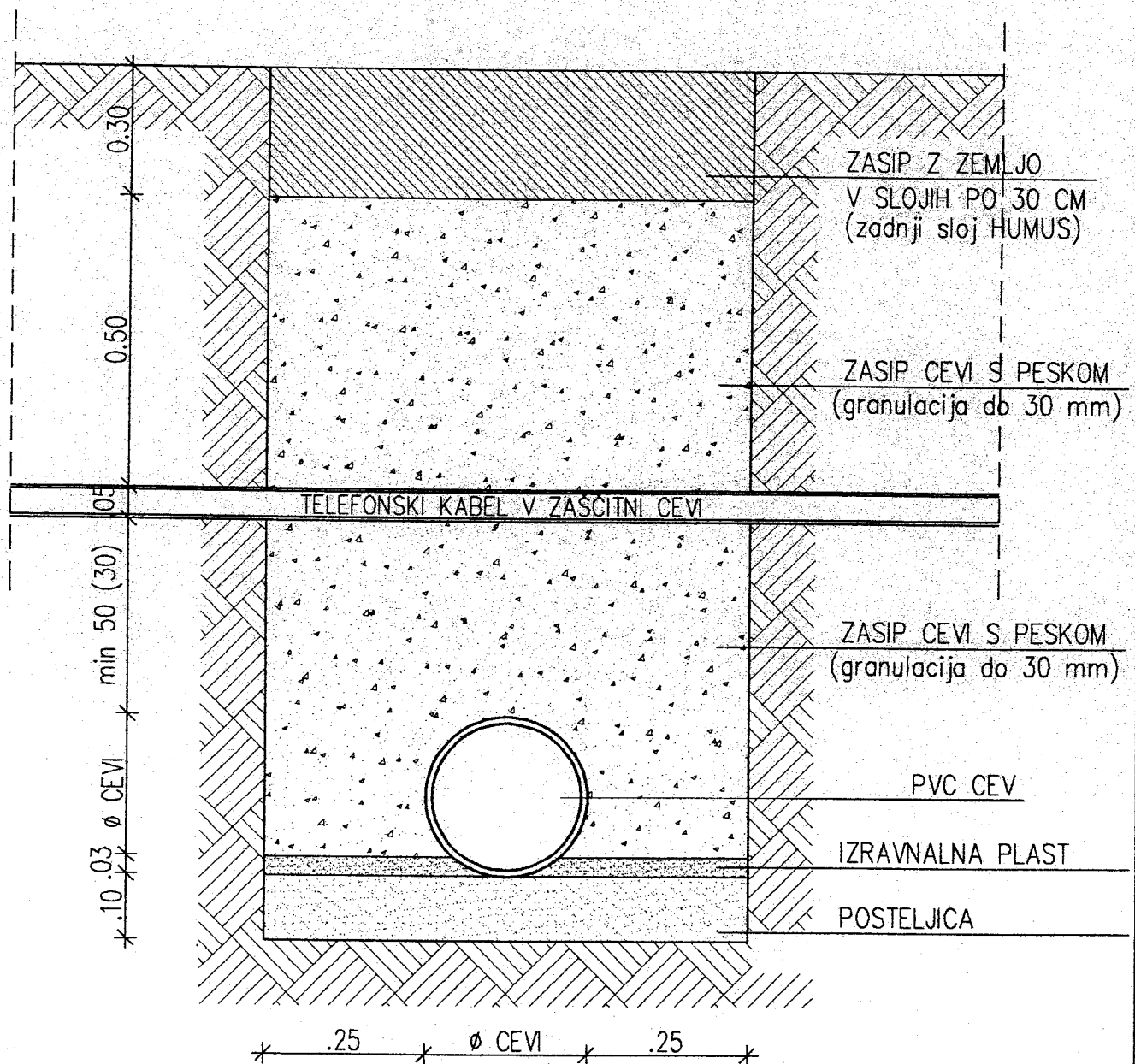


PREČNI PREREZ



KRIŽANJE PTT KABLA S KANALIZACIJO

PTT kabel nad kanalizacijo



SVETLI RAZMAK > 50 cm – BREZ DODATNE ZAŠČITE

SVETLI RAZMAK > 30 cm – Z DODATNO ZAŠČITO

DETAJL VTOČNEGA JAŠKA fi 100 cm s stranskim vtokom

PREČNI PREREZ M 1:25

