

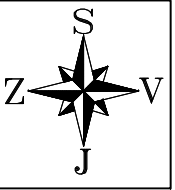






## LEGENDA

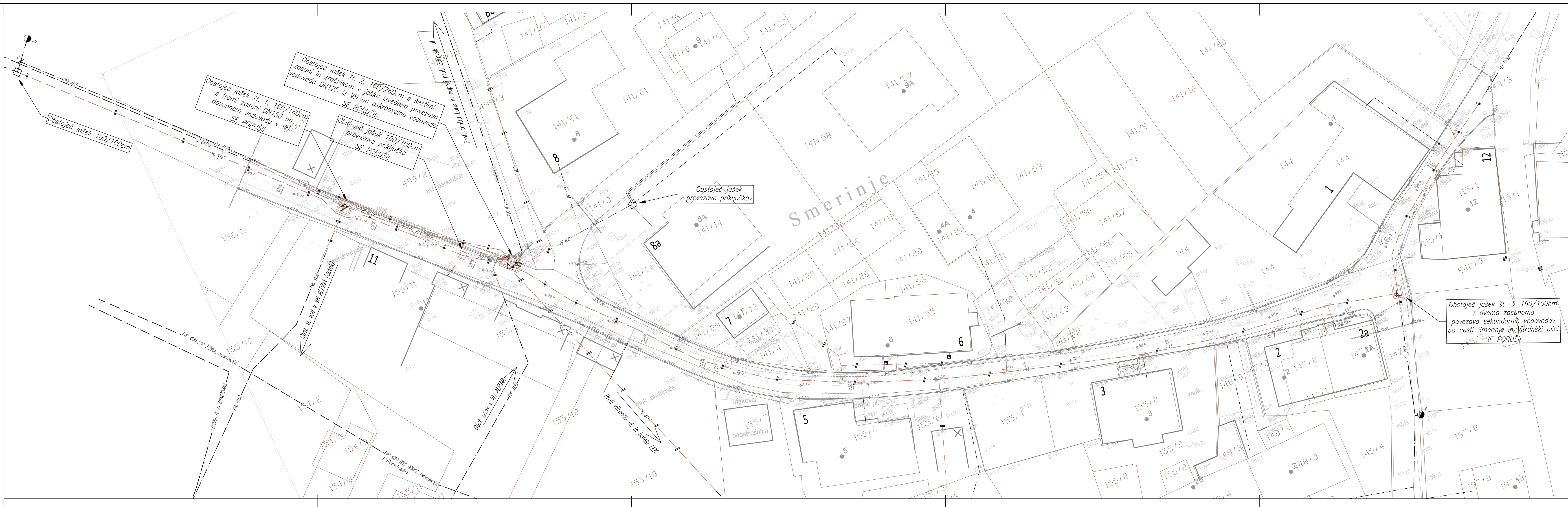
-  OBMOČJE OBDELAVE V TEM PZI
-  Obstoječ vodovod (povzeto po katastru GJI)



Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremembe:		datum spremembe:	
 svetovanje, projektiranje, izvedba in nadzor gradbenih objektov, d.o.o.		Grablovičeva ul.30, Ljubljana tel.: (01) 544 25 25 fax.: (01) 540 44 99 e-mail: miha@kono-b.si	
investitor:	OBČINA KRANJSKA GORA Kolodvorska 1b 4280 Kranjska Gora		
objekt:	UREDITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE – odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča		
vrsta projekta:	PZI – Projekt za izvedbo		
vrsta načrta:	2/3 – Načrt vodovoda		
vsebina risbe:	Pregledna situacija vodovoda		
odg. vodja projekta:	Beno Kočever, kom.inž.	IDEN.ŠT.: G-9085	
pooblaščen inženir:	Jernej Mlinarič, univ.dipl.inž.grad.		IDEN.ŠT.: G-3533
proj. sodelavci:			
št. načrta:	1789-V/19	št. projekta:	1789/19
merilo:	1:5000	datum:	april 2019
		št.risbe:	2/3.4.1

M:\2019\1789\_REKONSTRUKCIJA\_SMERINJE\2.Naort\_KanalizacijskiProjekti\ZKRV\_25-04.dwg  
30.04.2019



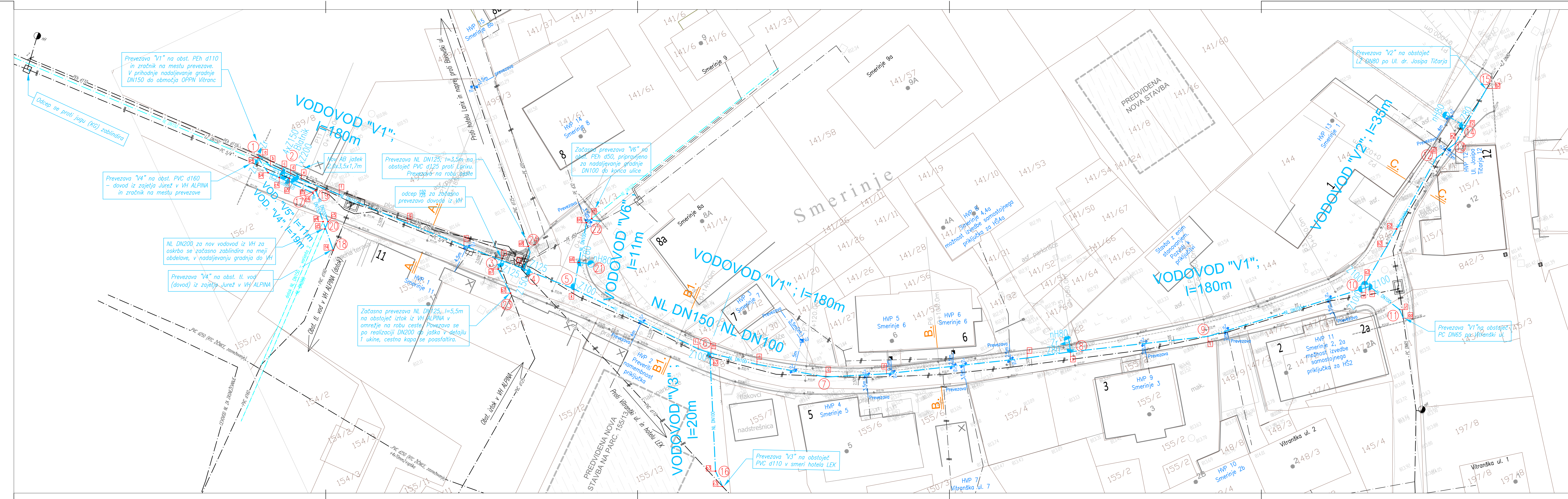
**LEGENDA**

- Obstoječ javni vodovod
- ▲- Obstoječa zaporna armatura na javnem vodovodu
- ▲- Obstoječ zračnik na javnem vodovodu
- ▲- Obstoječ vodovodni priključek
- Obstoječ vodovod, ki se ukinja

Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremembe:		datum spremembe:	
			
investitor:		Grablovičeva ul.30, Ljubljana tel.: (01) 544 25 25 fax.: (01) 540 44 99 e-mail: miha@kono-b.si	
objekt:		OBČINA KRANJSKA GORA Kolodvorska 1b 4280 Kranjska Gora	
vrsta projekta:		UREĐITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE – odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča	
vrsta načrta:		PZI – Projekt za izvedbo 2/3 – Načrt vodovoda	
vsebina risbe:		Situacija obstoječega vodovoda	
odg. vodja projekta:		Beno Kočevar, kom.inž.	
pooblašteni inženir:		Jernej Mlinarič, univ.dipl.inž.grad.	
proj. sodelavci:		IDEN.ŠT.: G-9085 IDEN.ŠT.: G-3533	
št. načrta:	1789-V/19	št. projekta:	1789/19
merilo:	1:250	datum:	april 2019
		št. risbe:	2/3.4.2

30.04.2019



LEGENDA

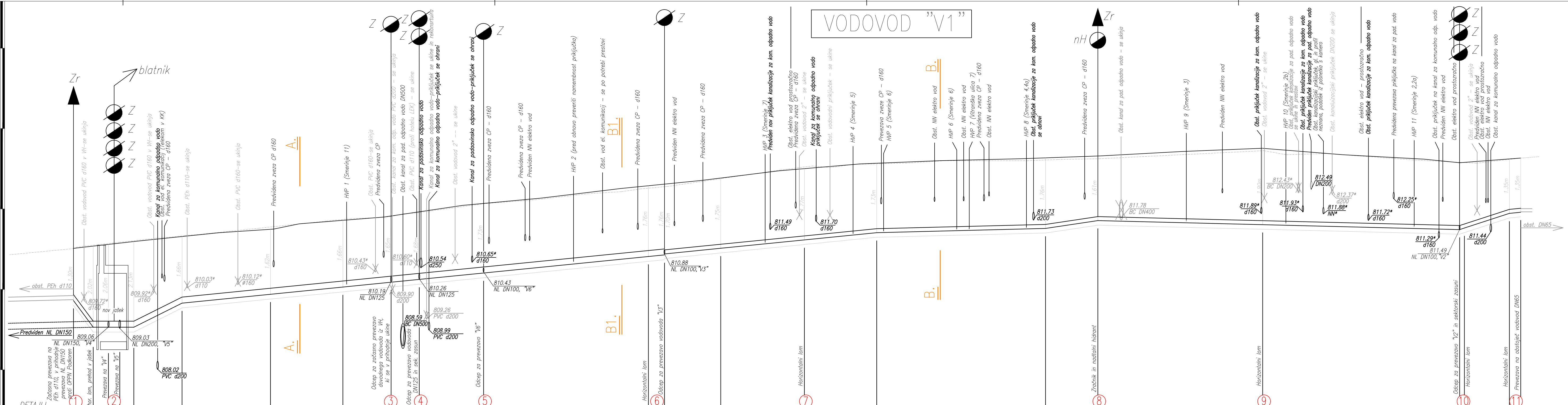
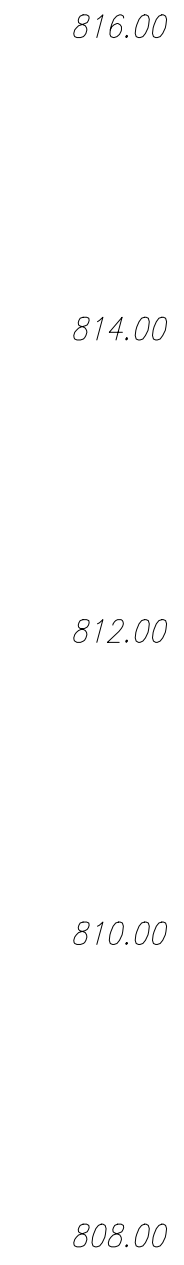
- — — — — Obstoječ javni vodovod
- — — — — Obstoječ vodovodni priključek
- — — — — Obstoječ vodovod, ki se ukinja
- — — — — Projektiran javni vodovod v tem PZI
- — — — — Predviden nadtalni hišant
- — — — — Predviden zračnik
- — — — — Predvidena zaporna armatura (zasun, loputa,...)
- — — — — Predviden navrtni zasun za prevezavo hišnega priključka na javni vodovod
- — — — — Predvidena trasa hišnega vodovodnega priključka ob gradnji javnega vodovoda
- — — — — Ni predmet načrta javnega vodovoda
- — — — — Predviden javni vodovod v drugi dokumentaciji – NI PREDNET TEGA PZI
- — — — — — Tačka vodovoda (montažna shema – obdelano v PZI)
- — — — — — Zakoličbena točka vodovoda (oznaka obravnavanega v tem projektu)
- — — — — Ime vodovoda, material in dalžina cevi
- C. — — — — — Oznaka hišnega vodovodnega priključka
- C. — — — — — Oznaka prečne prereza

OPOMBE: Obnova hišnih vodovodnih priključkov ni del tega načrta javnega vodovoda, priključki se obnovijo skladno z veljavno zakonodajo in pod nadzorom ter navodilih izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo. Hišni priključki so prikazani informativno. Novi priključki na javni vodovod se zgradijo izključno na podlagi PZI načrta hišnega priključka in soglasja za priključitev na javno vodovodno omrežje, ki ga izda izvajalec javne službe oskrbe z vodo na podlagi PZI načrta priključka!  
Po potrebi se dimenzija priključka prilagodi dejanski porabi vode (obvezno na podlagi hidravličnega izračuna).

Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremenbe:	datum spremembe:

<p>Grablovičeva ul.30, Ljubljana tel.: (01) 544 25 25 fax.: (01) 544 44 99 e-mail: miha@kono-b.si</p>	
investitor:	OBČINA KRANJSKA GORA Kolodvorska 1b 4280 Kranjska Gora
objekt:	UREDITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE – odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča
vrsta projekta:	PZI – Projekt za izvedbo
vrsta načrta:	2/3 – Načrt vodovoda
vsebina risbe:	Situacija vodovoda
odg. vodja projekta:	Beno Kočevar, kom.inž.
pooblaščen inženir:	Jernej Mlinarič, univ.dipl.inž.grad.
proj. sodelavci:	
št. načrta:	1789-V/19
št. projekta:	1789/19
merilo:	1:250
datum:	april 2019
št.risbe:	2/3.4.3



Primerjalni horizont (m n.v.) 807.00

DETALJI

opazni izkop 90°

Zakoličena točka	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	r	s	t	u	v	z	oo	
KOTA TERENA (m n.v.)	811.02	811.02	811.10	811.14	811.17	811.21	811.33	811.74	812.52	812.55	812.77	812.75	813.16	813.22	813.25	813.27	813.25	813.25	813.15	813.15	813.15	813.15	813.15	813.15
Kota nove nivelete (m n.v.)	811.02	811.02	811.08	811.12	811.15	811.19	811.31	811.74	812.52	812.55	812.77	812.75	813.16	813.22	813.25	813.27	813.25	813.25	813.15	813.15	813.15	813.15	813.15	813.15
KOTA DNA CEVI (m n.v.)	809.72*	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06	809.06
GLOBINA IZKOPA (m)	1.82*	2.16	2.20	2.23	2.27	1.79	1.82	1.80	1.82	1.82	1.84	1.82	1.85	1.82	1.82	1.82	1.82	1.65	1.95	1.79	1.74	1.46*	1.46*	
PADEC (promil)	270.0*	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
DOLŽINA (m)	2.45	1.90	1.40	5.75	7.50	13.50	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
STACIONAŽA (m)	0.00	2.45	4.35	10.10	17.60	31.10	44.60	58.10	71.60	85.10	98.60	112.10	125.60	139.10	152.60	166.10	179.60	193.10	206.60	220.10	233.60	247.10	260.60	
CEV, PROFIL, DOLŽINA (m)	d110																							
	NL DN150, L=73.50m												NL DN100, L=106.50m										DN65	

izkop z razprizanjem 65 - 80°

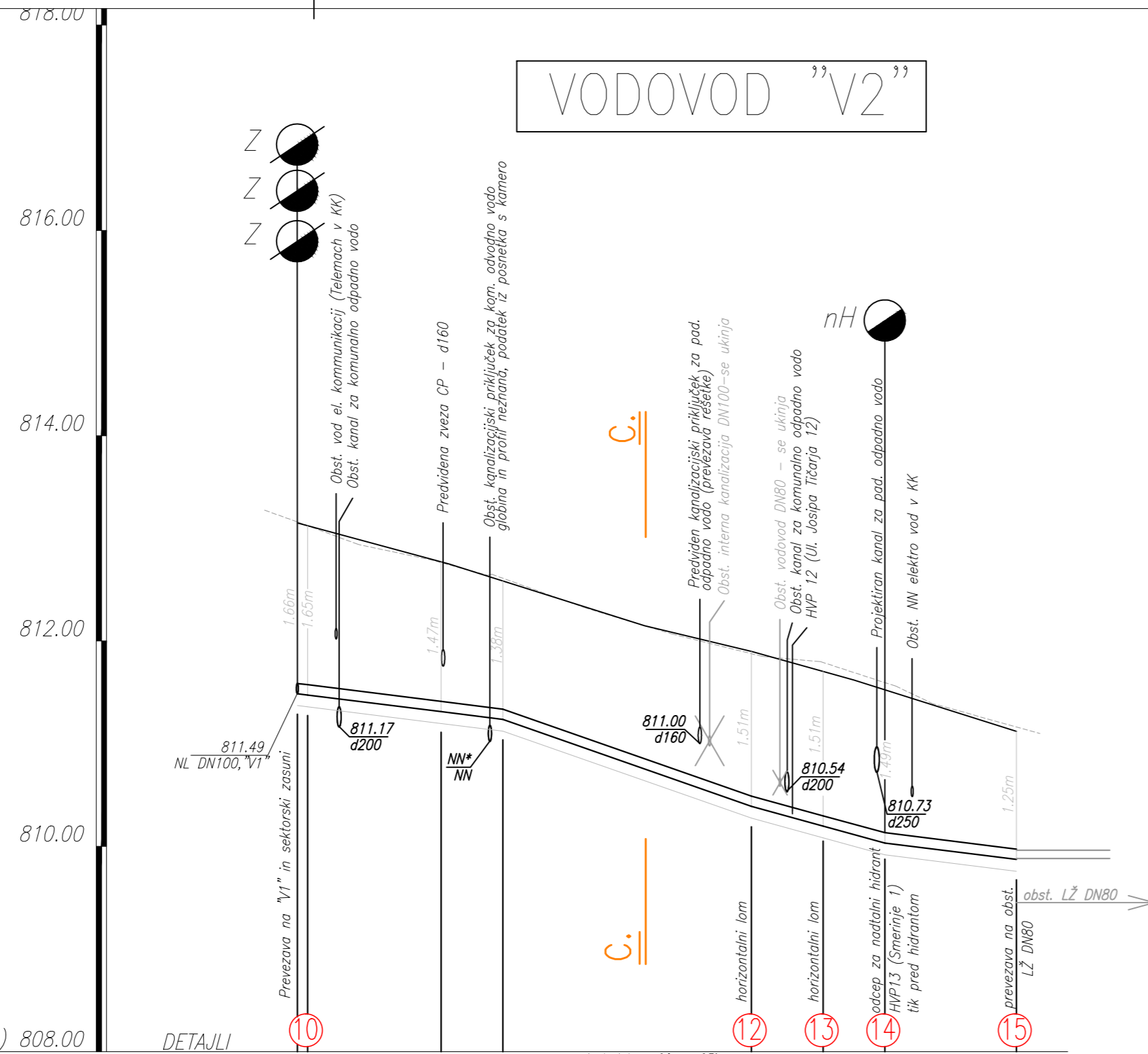
\* - OCENA, globina obst. vodovoda ni znana, prilagoditi dejanskemu stanju na terenu ob gradnji  
Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremenbe:	datum spremembe:



Grablovičeva ul. 30, Ljubljana  
tel.: (01) 544 25 25  
fax.: (01) 540 44 99  
e-mail: miha@kono-b.si

investitor:	OBČINA KRANJSKA GORA Kolodvorska 1b 4280 Kranjska Gora		
objekt:	UREDITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE - odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča		
vrsta projekta:	PZI - Projekt za izvedbo		
vrsta načrta:	2/3 - Načrt vodovoda		
vsebina risbe:	Vzdolžni profil vodovoda "V1"		
odg. vodja projekta:	Beno Kočevar, kom.inž.	IDEN.ŠT.:	G-9085
pooblašteni inženir:	Jernej Mlinarič, univ.dipl.inž.grad.	IDEN.ŠT.:	G-3533
proj. sodelavci:			
št. načrta:	1789-V/19	št. projekta:	1789/19
merilo:	1:250/50	datum:	april 2019
		št. risbe:	2/3.4.4



Primerjalni horizont (m n.v.) 808.00

DETAJLI

Zaključena točka	širok izkop 60 - 65'								
	o2	b2	c2	d2	e2	f2	g2		
KOTA TERENA (m n.v.)	813.16	812.76	812.61	811.88	811.79	811.60	811.16		
Kota nove nivelete (m n.v.)	813.15	812.77	812.59	811.90	811.70	811.53	811.12		
KOTA DNA CEVI (m n.v.)	811.49	811.31	811.24	810.39	810.20	810.03	809.87		
GLOBINA IZKOPA (m)	1.79	1.57	1.49	1.60	1.71	1.68	1.41*		
PADEC (promil)		25.0		70.0		55.0	25.0*		
DOLŽINA (m)	0.50	6.50	3.00	12.10	3.50	3.00	6.40		
STACIONAŽA (m)	0.00	0.50	7.00	10.00	22.10	25.60	28.60	35.00	
CEV, PROFIL, DOLŽINA (m)	NL DN100, L=35.00m							DN80	

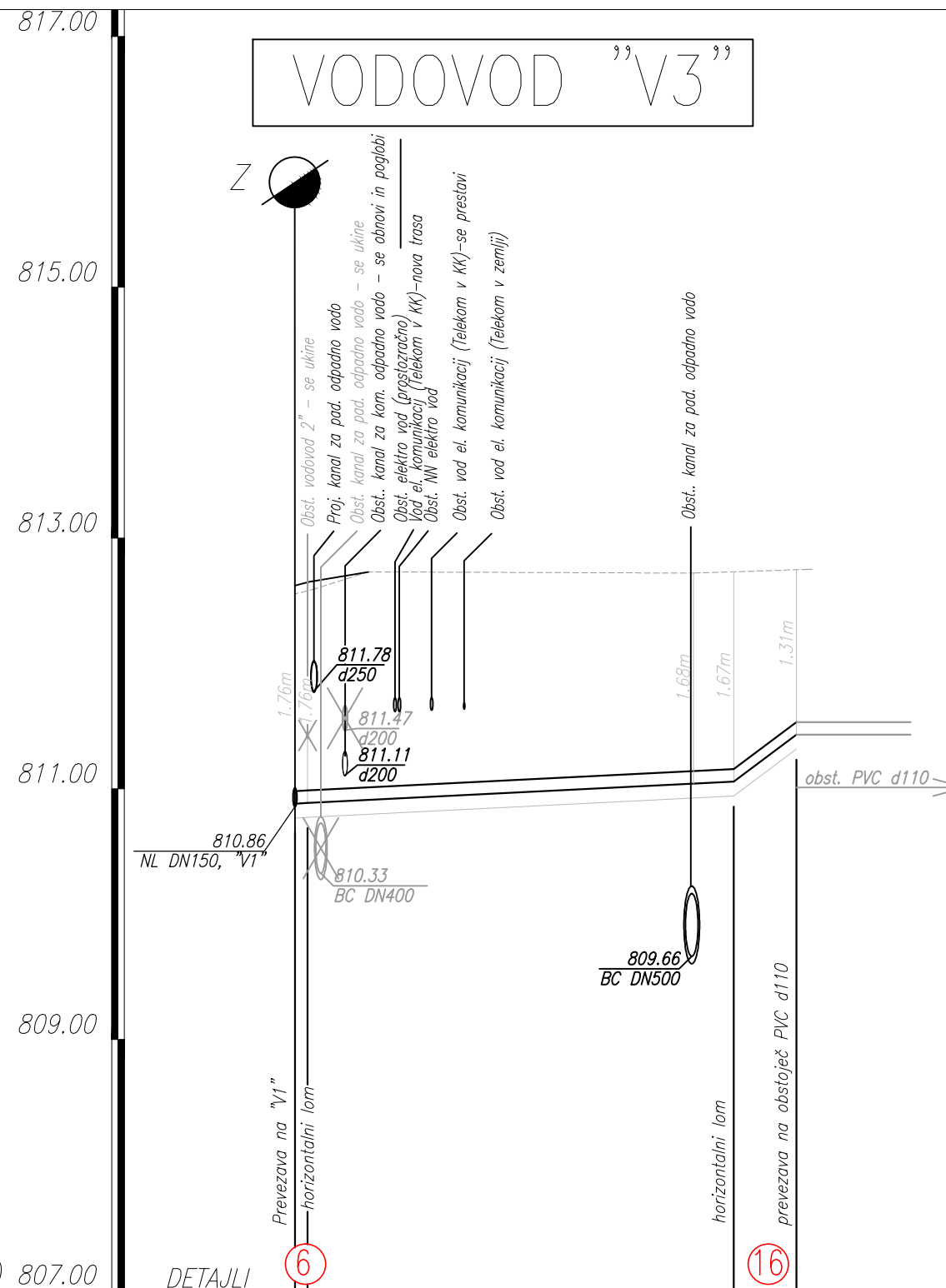
\* - OCENA, globina obst. vodovoda ni znana, prilagoditi dejanskemu stanju na terenu ob gradnji  
Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremenbe:	datum spremembe:

**KONO**  
svetovanje, projektiranje, izvedba  
in nadzor gradbenih objektov, d.o.o.

Grablovičeva ul.30, Ljubljana  
tel.: (01) 544 25 25  
fax.: (01) 540 44 99  
e-mail: miha@kono-b.si

investitor:	OBČINA KRANJSKA GORA Kolodvorska 1b 4280 Kranjska Gora
objekt:	UREDITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE - odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča
vrsta projekta:	PZI - Projekt za izvedbo
vrsta načrta:	2/3 - Načrt vodovoda
vsebina risbe:	Vzdolžni profil vodovoda "V2"
odg. vodja projekta:	Beno Kočevar, kom.inž. IDEN.ŠT.: G-9085
pooblaščen inženir:	Jernej Milarič, univ.dipl.inž.grad. IDEN.ŠT.: G-3533
proj. sodelavci:	
št. načrta:	1789-V/19
št. projekta:	1789/19
merilo:	1:250/50
datum:	april 2019
št.risbe:	2/3.4.5




Primerjalni horizont (m n.v.) 807.00

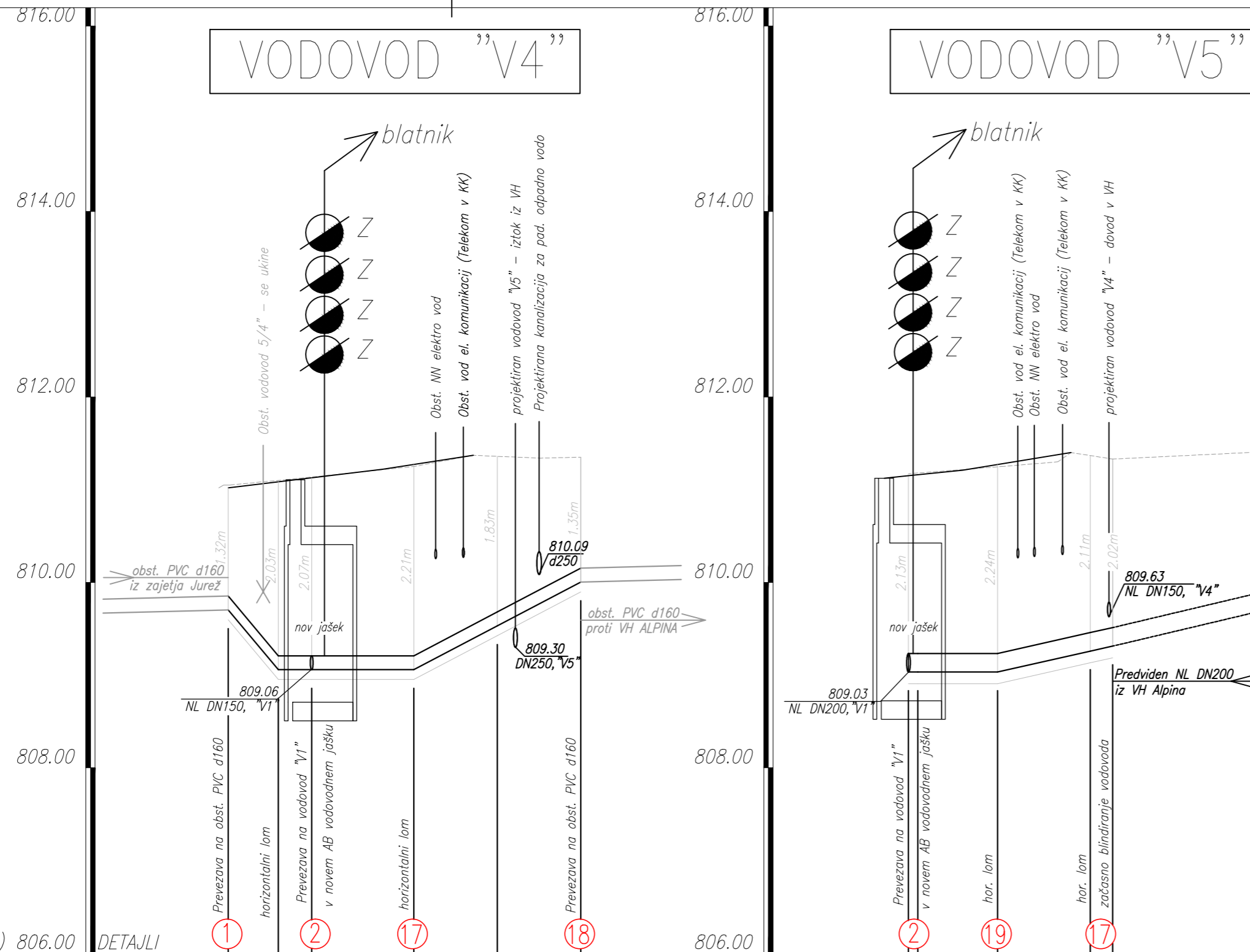
DETAJLI

širok izkop 60 - 65"

Zakoličbena točka	a3 m - "V1"	b3	c3
KOTA TERENA (m n.v.)	812.55	812.73	812.75
Kota nove nivelete (m n.v.)	812.62	812.73	812.75
KOTA DNA CEVI (m n.v.)	810.86	811.06	811.43*
GLOBINA IZKOPA (m)	1.81	1.79	1.43*
PADEC (promil)		10.0	150.0*
DOLŽINA (m)	0.50	17.00	2.50
STACIONAŽA (m)	0.00	17.50	20.00
CEV, PROFIL, DOLŽINA (m)	NL DN100, L=20.00m		d110

\* - OCENA, globina obst. vodovoda ni znana, prilagoditi dejanskemu stanju na terenu ob gradnji  
Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremembe:	datum spremembe:	
		
svetovanje, projektiranje, izvedba in nadzor gradbenih objektov, d.o.o.		Grablovičeva ul.30, Ljubljana tel.: (01) 544 25 25 fax.: (01) 540 44 99 e-mail: miha@kono-b.si
investitor:	OBČINA KRANJSKA GORA Kolodvorska 1b 4280 Kranjska Gora	
objekt:	UREDITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE - odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča	
vrsta projekta:	PZI - Projekt za izvedbo	
vrsta načrta:	2/3 - Načrt vodovoda	
vsebina risbe:	Vzdolžni profil vodovoda "V3"	
odg. vodja projekta:	Beno Kočever, kom.inž.	IDEN.ŠT.: G-9085
pooblaščen inženir:	Jernej Mlinarič, univ.dipl.inž.grad.	IDEN.ŠT.: G-3533
proj. sodelavci:		
št. načrta:	1789-V/19	št. projekta: 1789/19
merilo:	1:250/50	datum: april 2019
		št.risbe: 2/3.4.6



Primerjalni horizont (m n.v.) 806.00

DETAJLI

Zakoličbena točka	opažni izkop 90° (sočasno z V5)						opažni izkop 90° (sočasno z V4)					
	a4	b4	c4	d4	e4	f4	a5	b5	c5	d5	e5	
KOTA TERENA (m n.v.)	811.05	811.10	811.14	811.25	811.30	811.35	811.17	811.18	811.25	811.37	811.33	
Kota nove nivelete (m n.v.)	811.02	811.08	811.13	811.27	811.30	811.35	811.15	811.16	811.27	811.37	811.33	
KOTA DNA CEVI (m n.v.)	809.70*	809.06	809.06	809.06	809.53	810.00*	809.06	809.03	809.03	809.26	809.31	
GLOBINA IZKOPA (m)	1.45*	2.15	2.18	2.30	1.88	1.45*	2.24	2.27	2.34	2.22	2.14	
PADEC (promil)	238.5*		0.0		105.0	105.0*	0.0		45.0			
DOLŽINA (m)	2.70	1.80	5.50	4.50	4.50		0.50	4.30	5.00	1.20		
STACIONAŽA (m)	0.00	2.70	4.50	10.00	14.50	19.00	0.00	0.50	4.80	9.80	11.00	
CEV, PROFIL, DOLŽINA (m)	d160		NL DN150, L=19.00m				d160		NL DN200, L=11.00m			

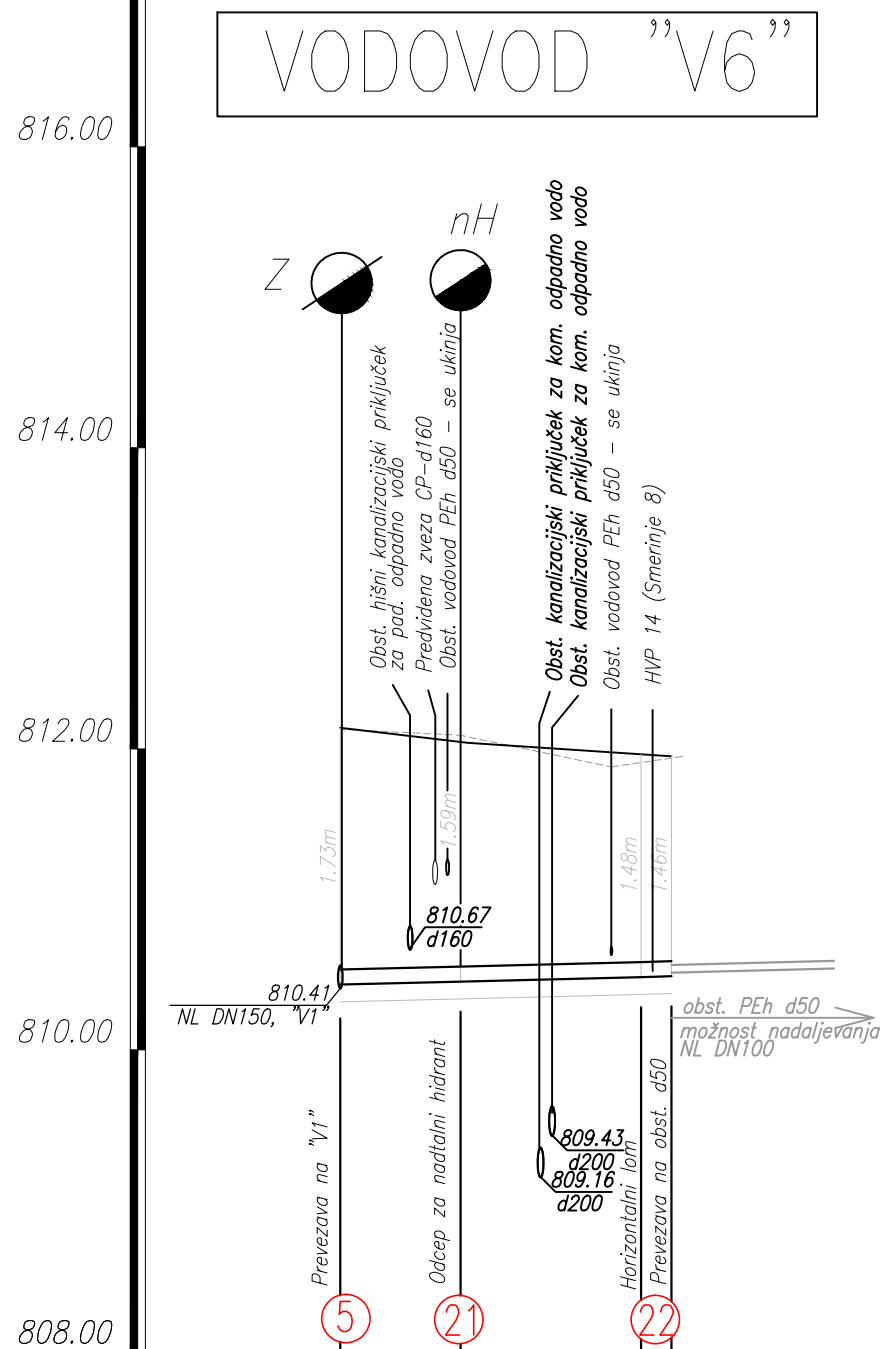
\* – OCENA, globina obst. vodovoda ni znana, prilagodi dejanskemu stanju na terenu ob gradnji  
Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremenbe:	datum spremembe:

**KONO**  
svetovanje, projektiranje, izvedba  
in nadzor gradbenih objektov, d.o.o.

Grablovičeva ul.30, Ljubljana  
tel.: (01) 544 25 25  
fax.: (01) 540 44 99  
e-mail: miha@kono-b.si

investitor:	OBČINA KRANJSKA GORA Kolodvorska 1b 4280 Kranjska Gora
objekt:	UREDITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE – odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča
vrsta projekta:	PZI – Projekt za izvedbo
vrsta načrta:	2/3 – Načrt vodovoda
vsebina risbe:	Vzdolžna profila vodovodov "V4" in "V5"
odg. vodja projekta:	Beno Kočevar, kom.inž. IDEN.ŠT.: G-9085
pooblaščen inženir:	Jernej Mlinarič, univ.dipl.inž.grad. IDEN.ŠT.: G-3533
proj. sodelavci:	
št. načrta:	1789-V/19
št. projekta:	1789/19
merilo:	1:250/50
datum:	april 2019
št.risbe:	2/3.4.7



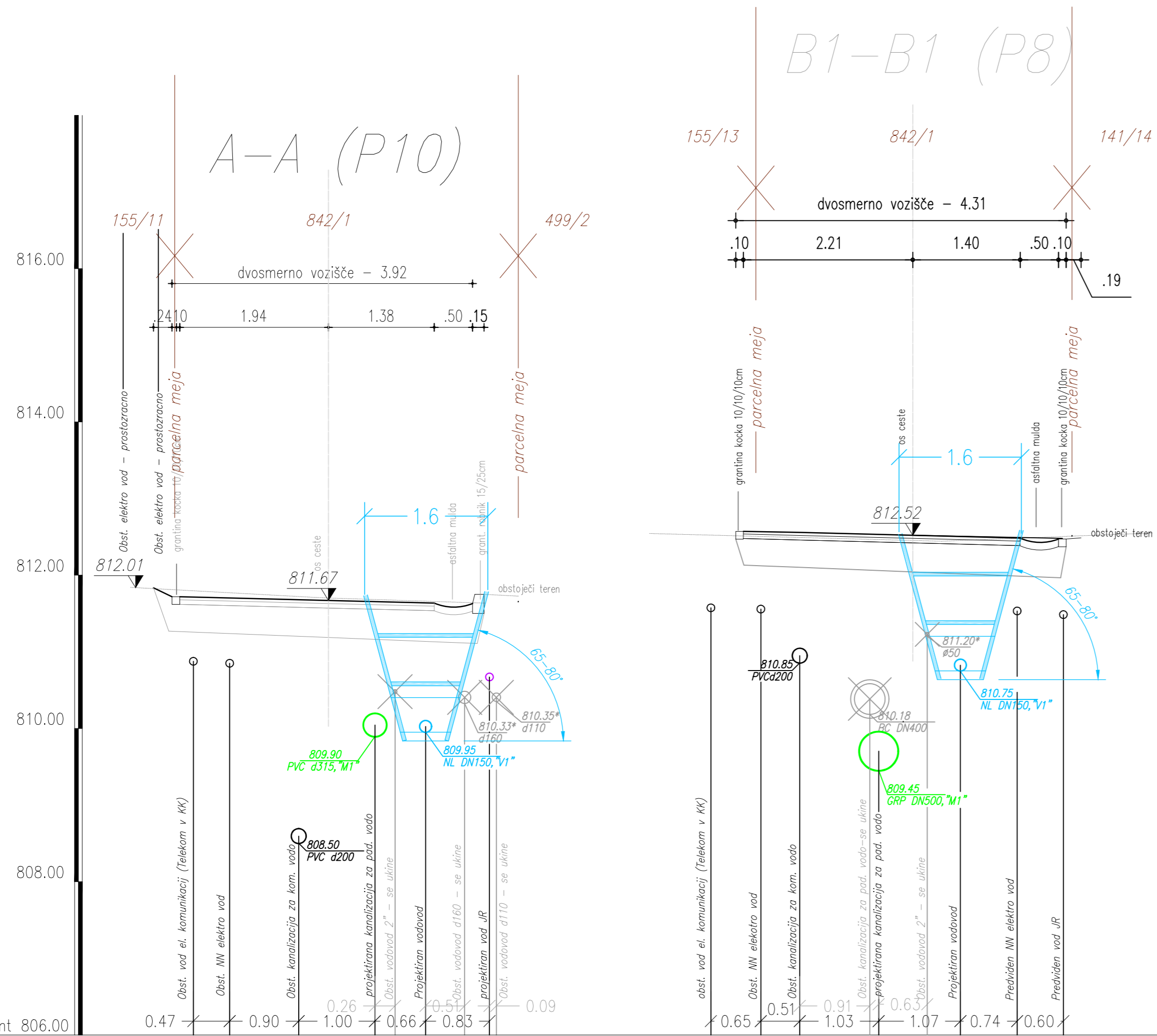
Primerjalni horizont (m n.v.) 808.00

Zakoličbena točka	širok izkop 60 - 65"			
	k-V1	a6	b6	c6
KOTA TERENA (m n.v.)	812.13	812.09	811.91	811.94
Kota nove nivelete (m n.v.)	812.14	812.05	811.96	811.95
KOTA DNA CEVI (m n.v.)	810.41 810.43	810.45	810.48 810.49	811.95 811.94
GLOBINA IZKOPA (m)	1.84 1.81	1.75	1.54 1.57	
PADEC (promil)		5.0		
DOLŽINA (m)		4.00	6.00	1.00
STACIONAŽA (m)	0.00	4.00	10.00 11.00	
CEV, PROFIL, DOLŽINA (m)	NL DN100, L=11.00m			d50

\* – OCENA, globina obst. vodovoda ni znana, prilagoditi dejanskemu stanju na terenu ob gradnji  
Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

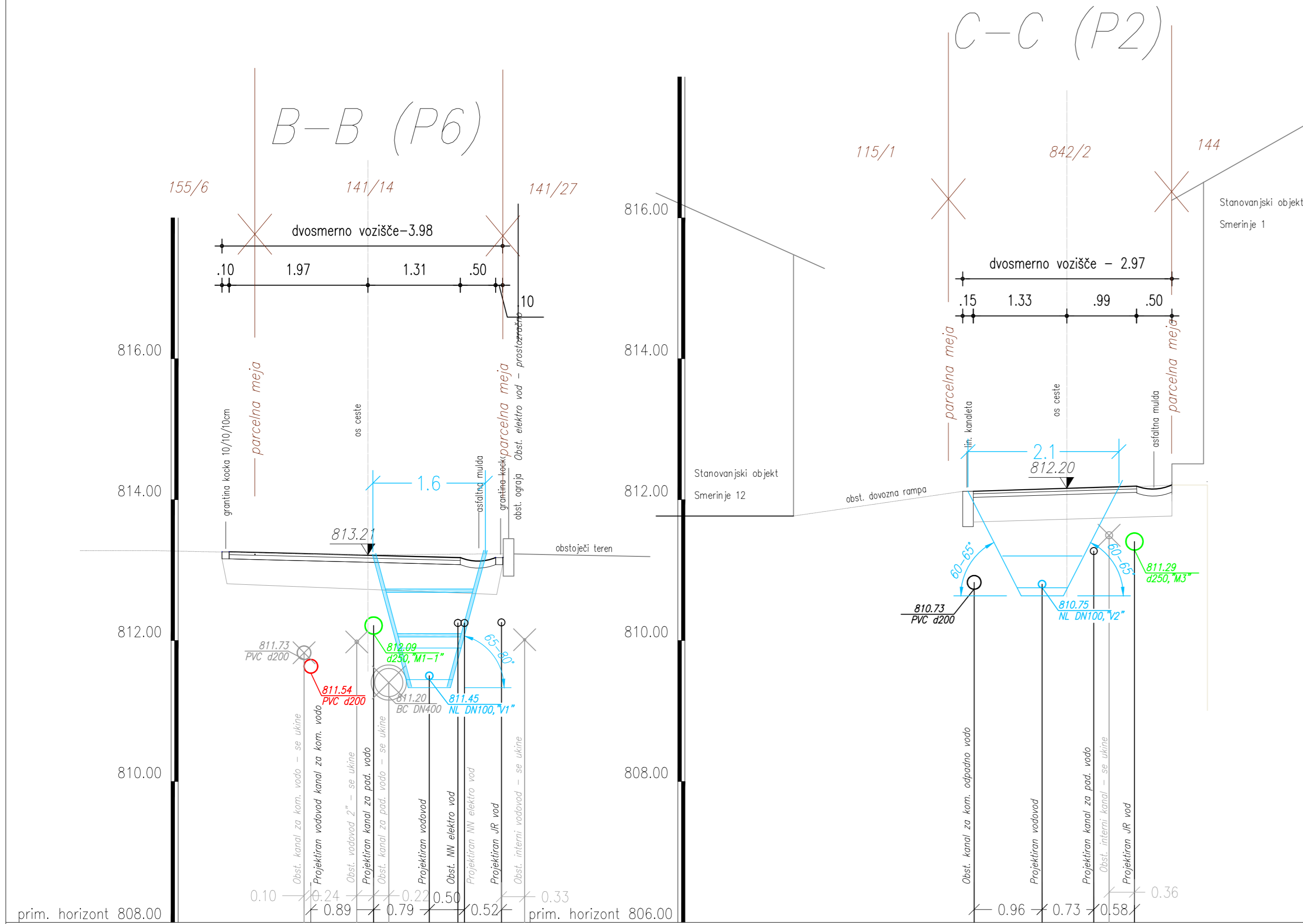
spremembe:	datum spremembe:		
<b>KONO B</b>		Grablovičeva ul.30, Ljubljana	
svetovanje, projektiranje, izvedba in nadzor gradbenih objektov,d.o.o.		tel.: (01) 544 25 25	
		fax.: (01) 540 44 99	
		e-mail: miha@kono-b.si	
investitor:	OBČINA KRANJSKA GORA Kolodvorska 1b 4280 Kranjska Gora		
objekt:	UREDITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE – odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča		
vrsta projekta:	PZI – Projekt za izvedbo		
vrsta načrta:	2/3 – Načrt vodovoda		
vsebina risbe:	Vzdolžni profil vodovoda "V6"		
odg. vodja projekta:	Beno Kočevar, kom.inž.	IDEN.ŠT.: G-9085	
pooblaščen inženir:	Jernej Mlinarič, univ.dipl.inž.grad.	IDEN.ŠT.: G-3533	
proj. sodelavci:			
št. načrta:	1789-V/19	št. projekta:	1789/19
merilo:	1:250/50	datum:	april 2019
		št.risbe:	2/3.4.8





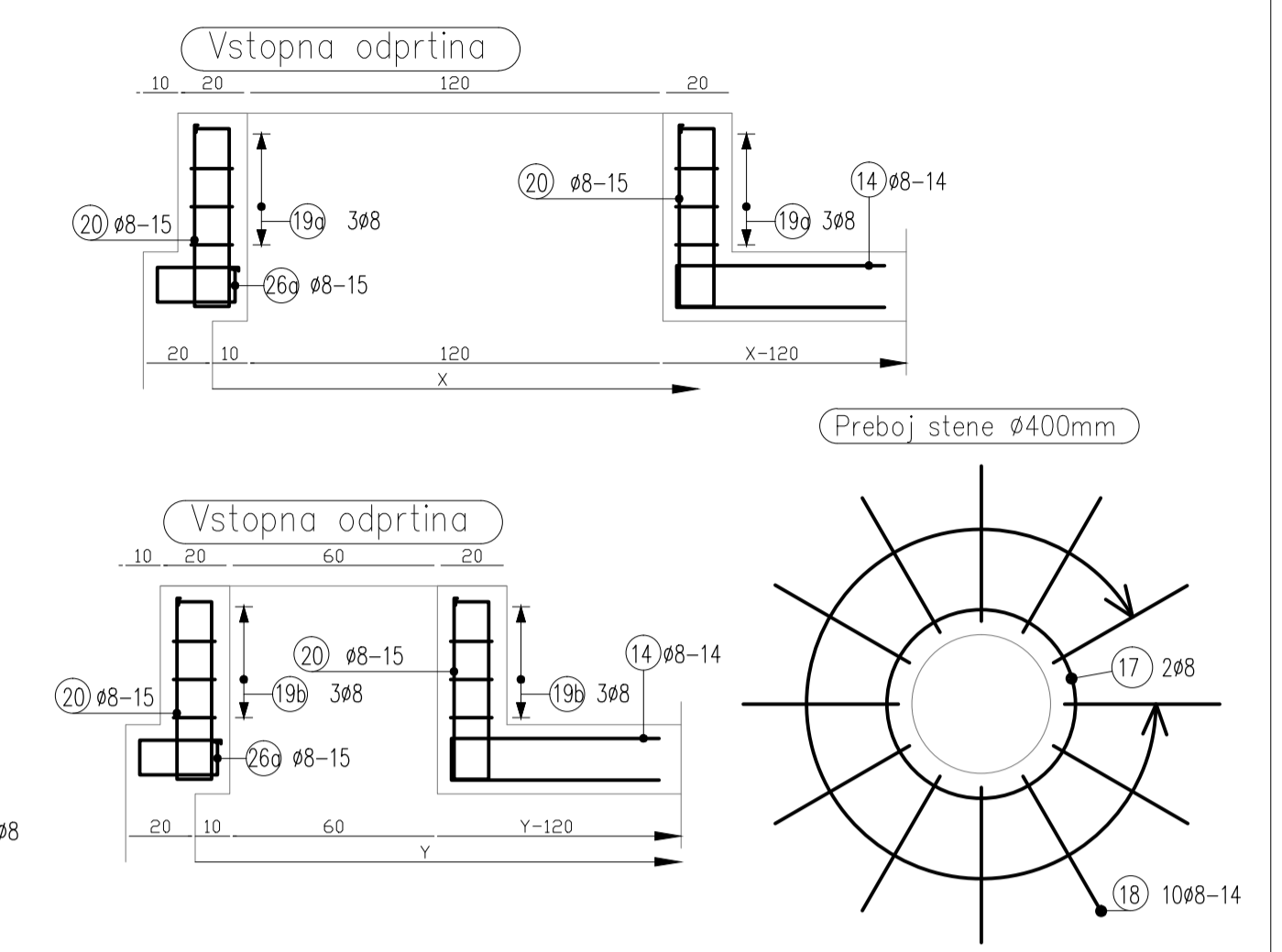
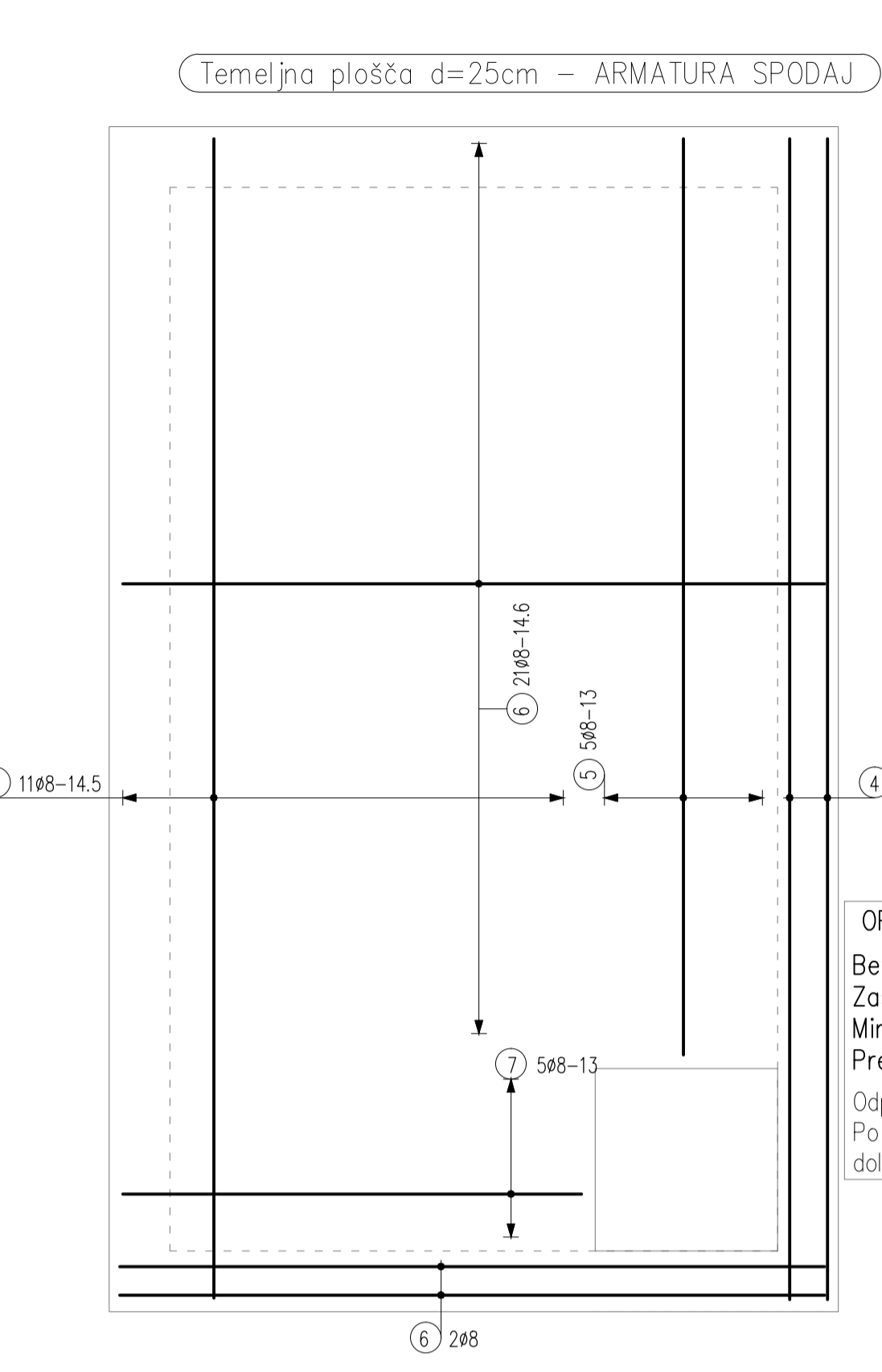
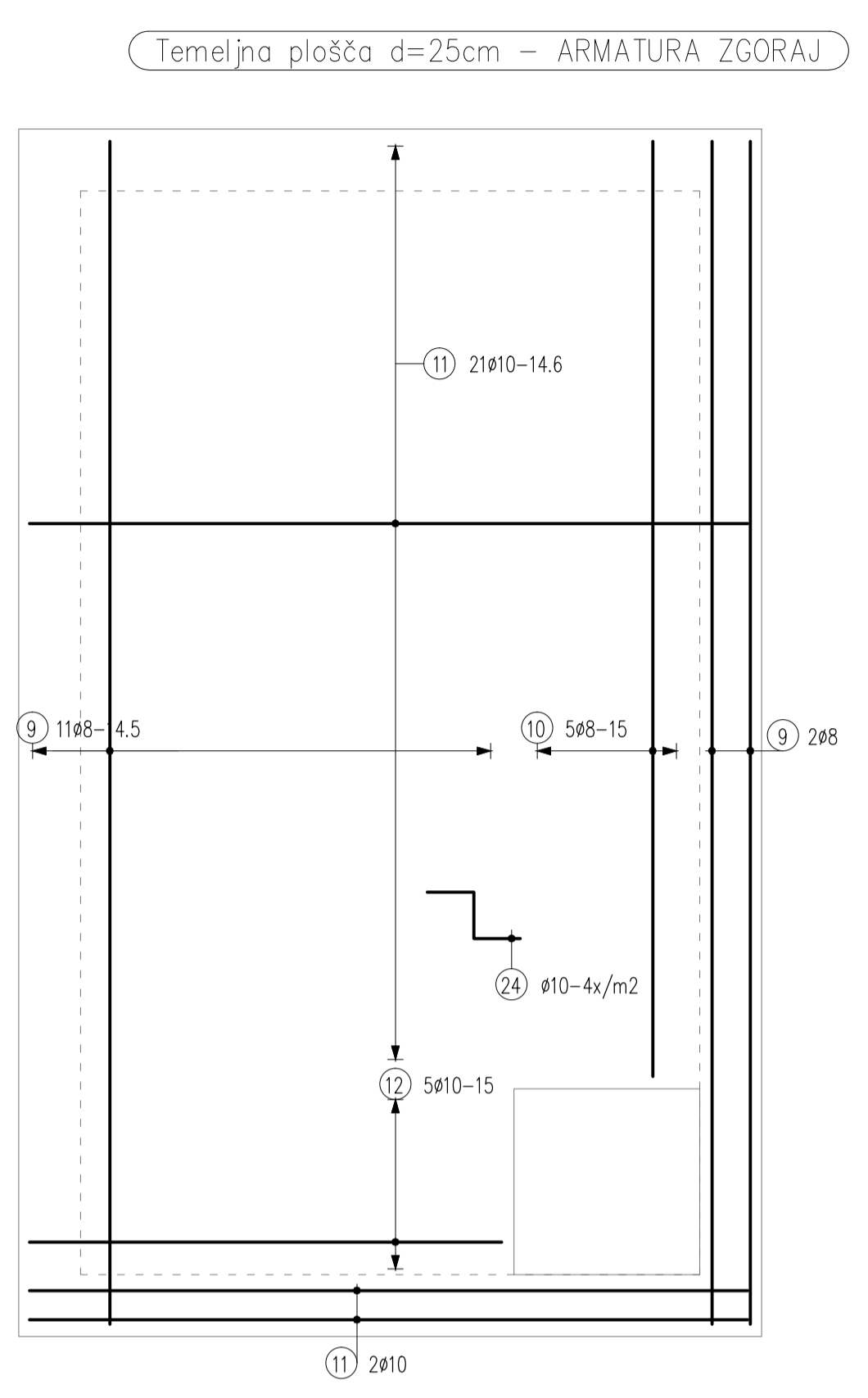
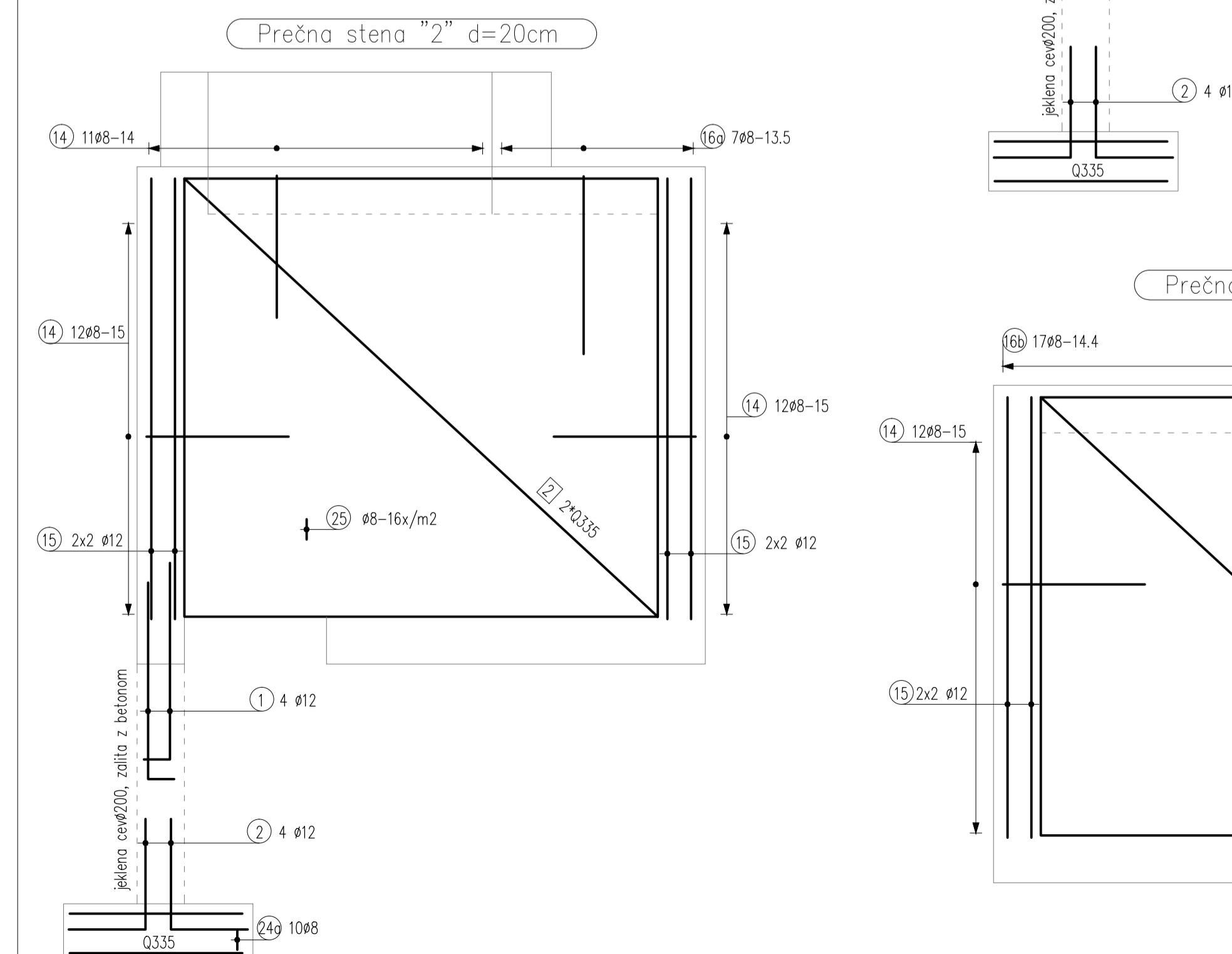
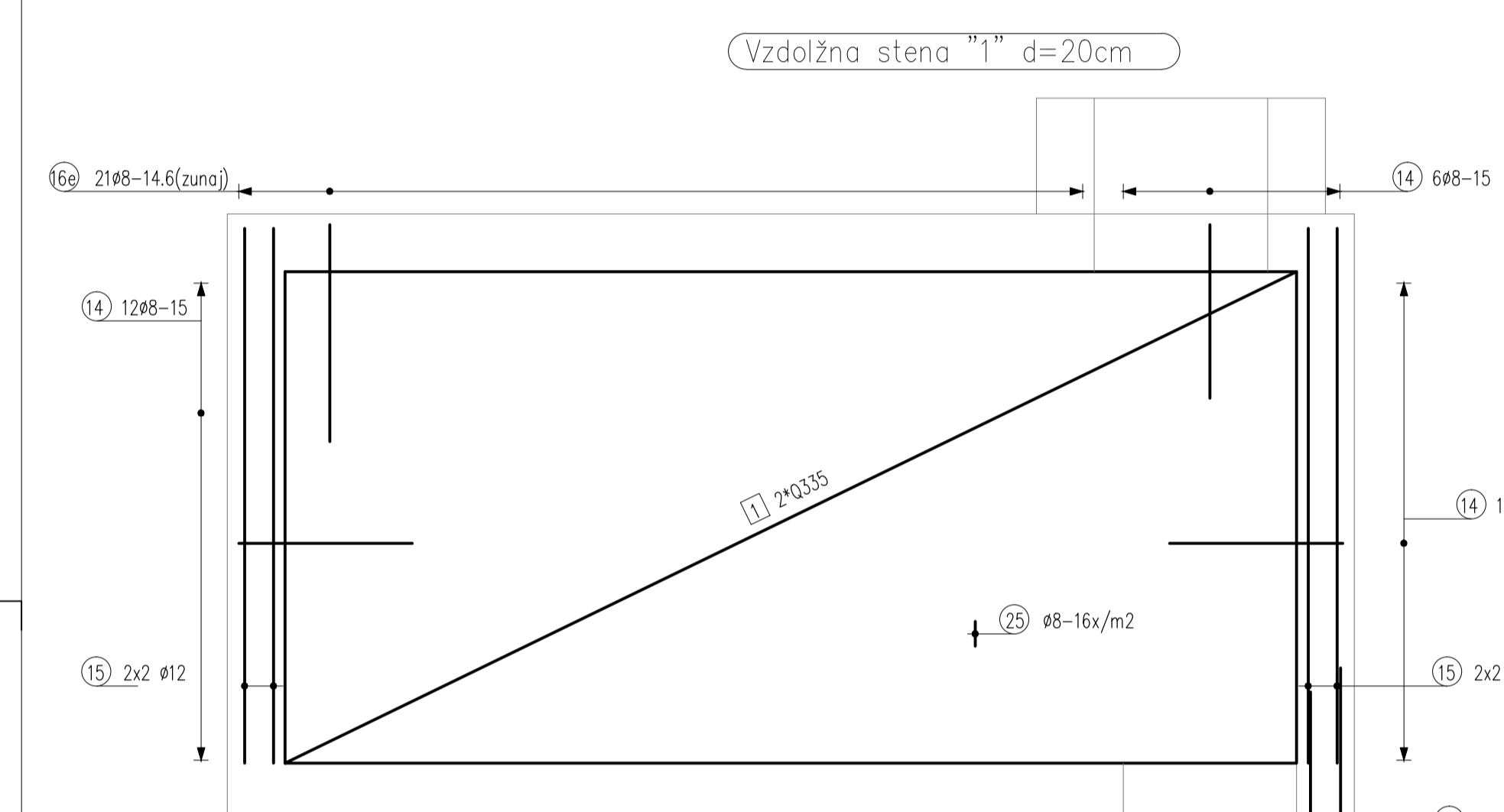
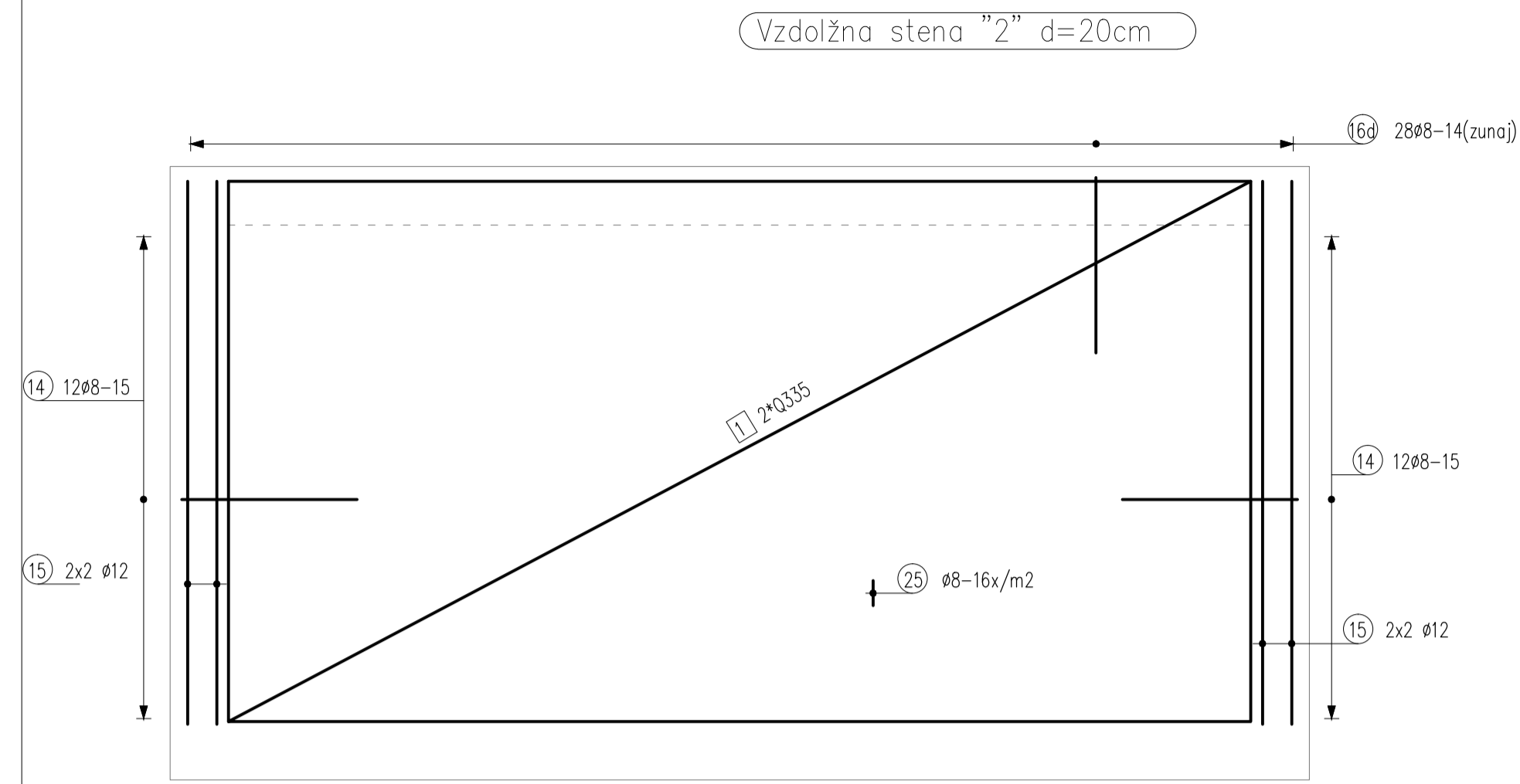
Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
 Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremembe:		datum spremembe:	
<b>KONO B</b> svetovanje, projektiranje, izvedba in nadzor gradbenih objektov, d.o.o.		Grablovičeva ul.30, Ljubljana tel.: (01) 544 25 25 fax.: (01) 540 44 99 e-mail: miha@kono-b.si	
investitor:	OBČINA KRANJSKA GORA Kolodvorska 1b 4280 Kranjska Gora		
objekt:	UREDITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE - odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča		
vrsta projekta:	PZI - Projekt za izvedbo		
vrsta načrta:	2/3 - Načrt vodovoda		
vsebina risbe:	PREČNA PROFILA A-A in B-B		
odg. vodja projekta:	Beno Kočevar, kom.inž.	IDEN.ŠT.:	G-9085
pooblaščen inženir:	Jernej Mlinarič, univ.dipl.inž.grad.	IDEN.ŠT.:	G-3533
proj. sodelavci:			
št. načrta:	1789-V/19	št. projekta:	1789/19
merilo:	1:50	datum:	april 2019
		št.risbe:	2/3.4.9

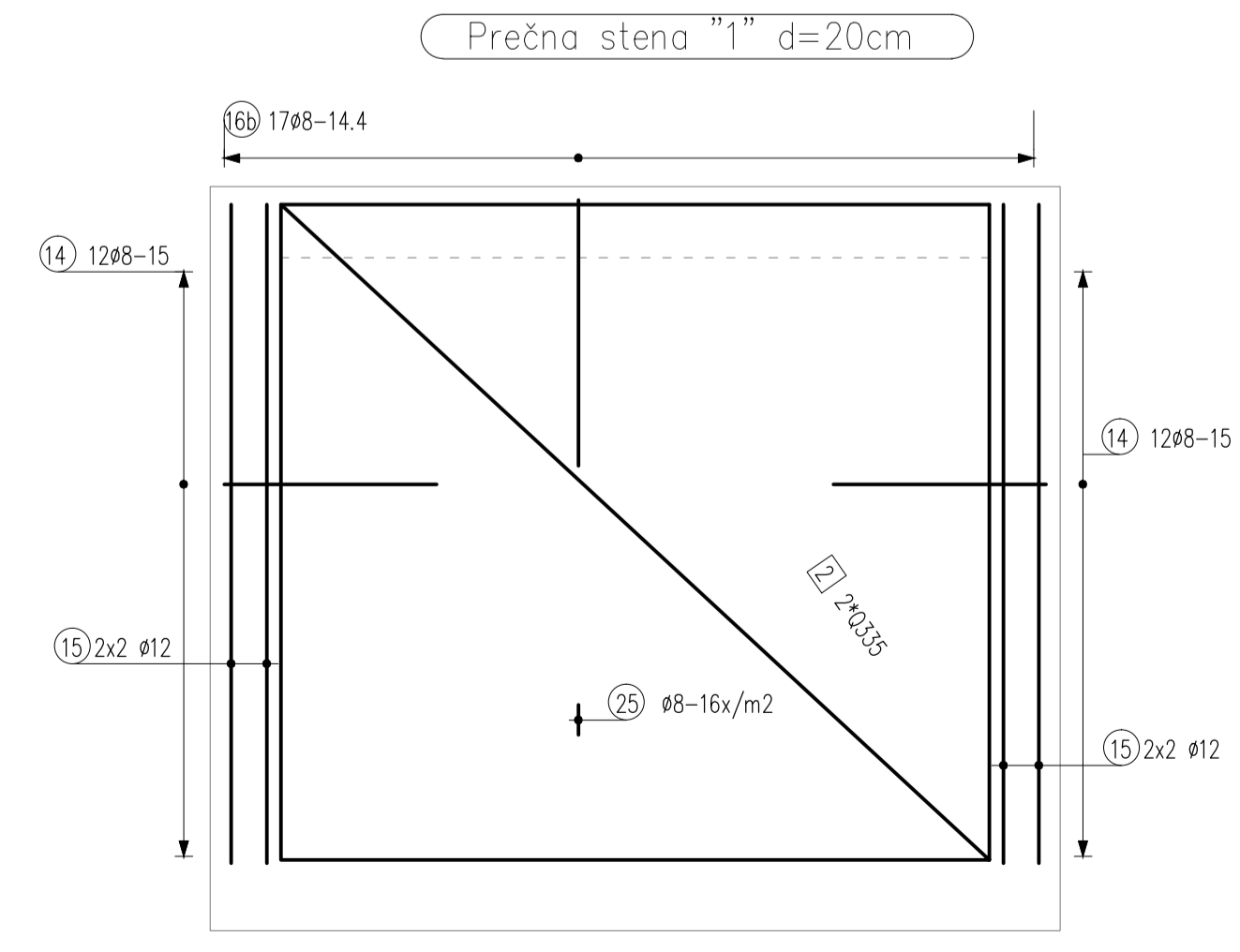
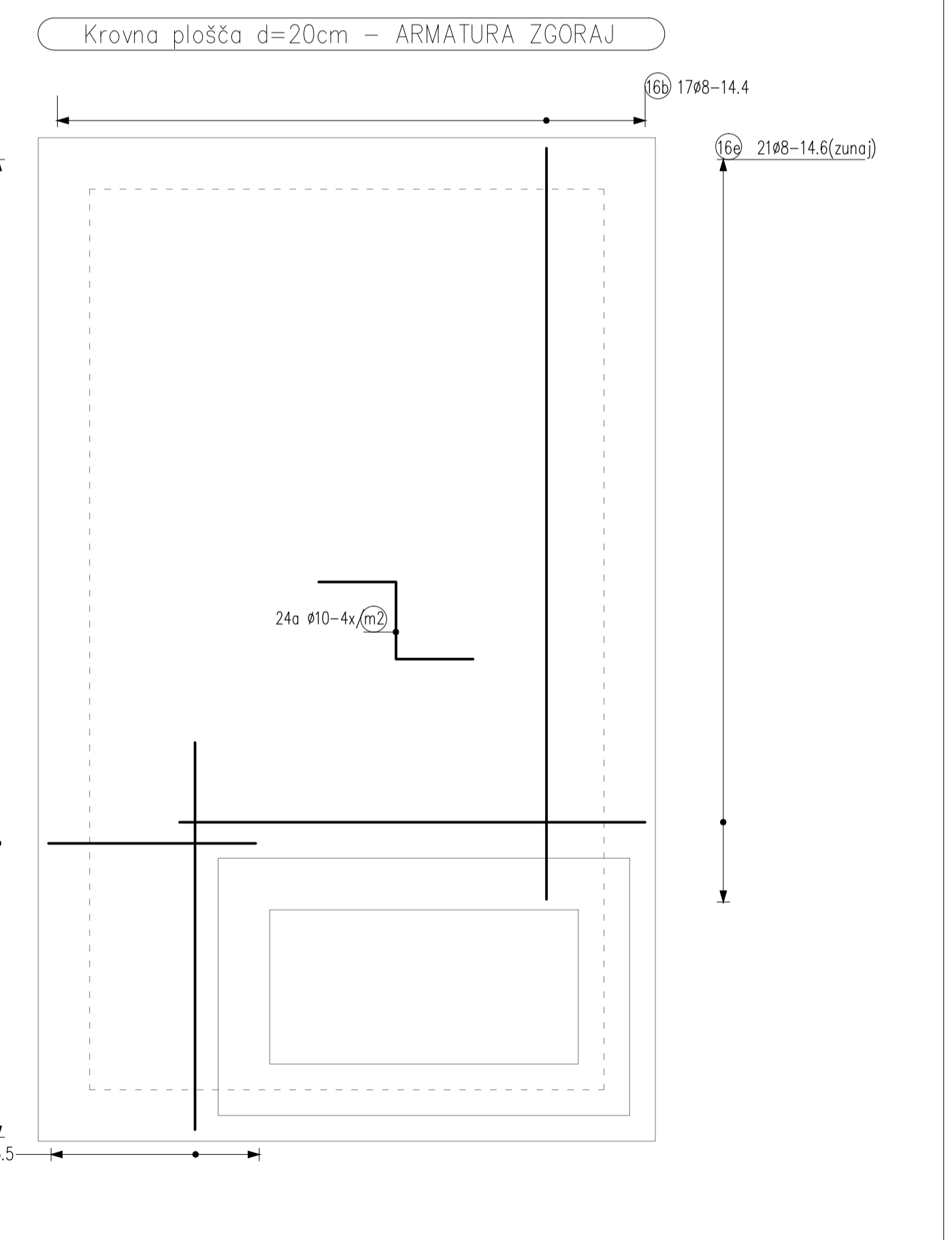
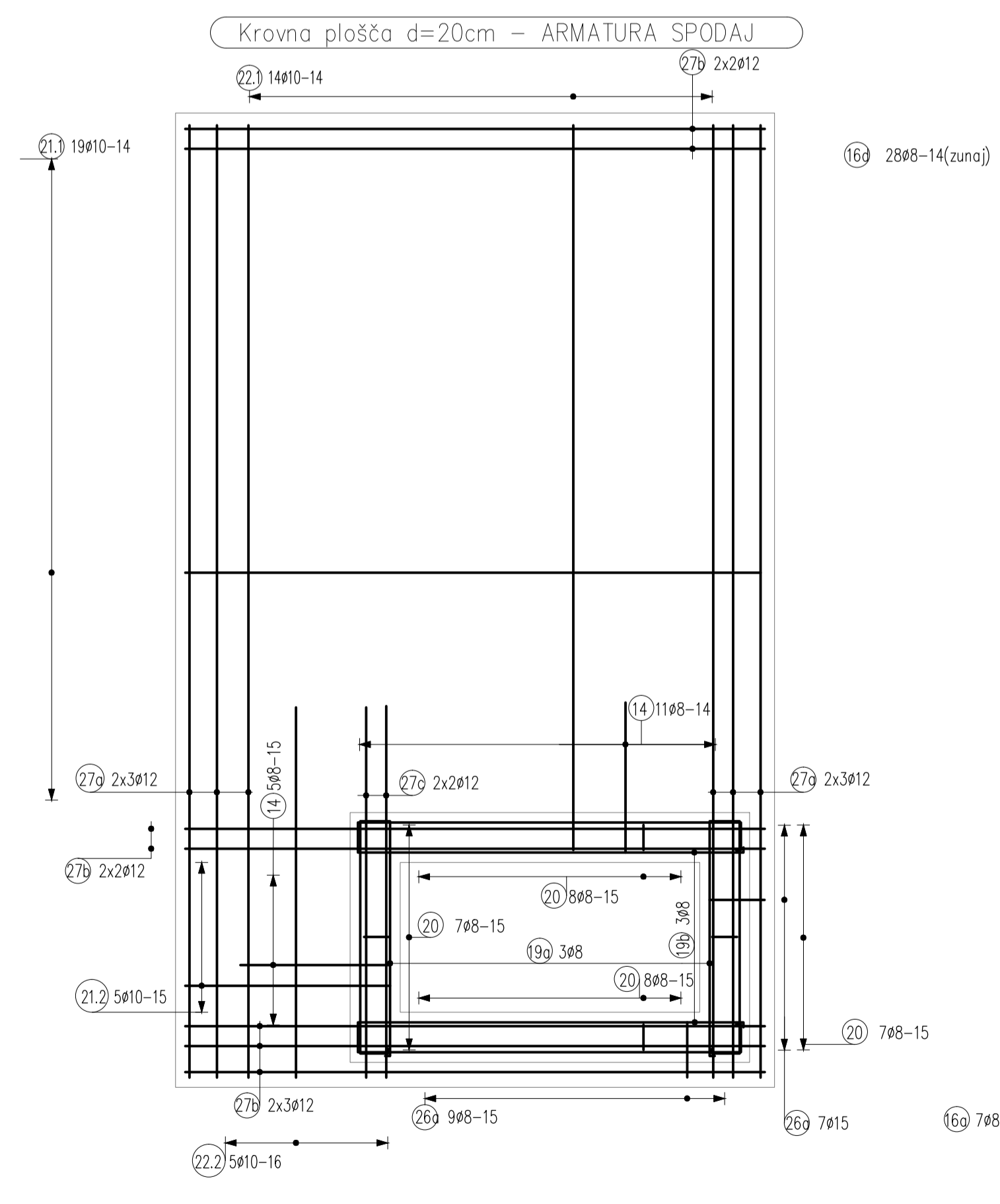


Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremembe:		datum spremembe:	
<p><b>KONO B</b></p> <p>svetovanje, projektiranje, izvedba in nadzor gradbenih objektov, d.o.o.</p>		<p>Grablovičeva ul.30, Ljubljana tel.: (01) 544 25 25 fax.: (01) 540 44 99 e-mail: miha@kono-b.si</p>	
investitor:		OBČINA KRANJSKA GORA Kolodvorska 1b 4280 Kranjska Gora	
objekt:		UREDITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE - odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča	
vrsta projekta:		PZI - Projekt za izvedbo	
vrsta načrta:		2/3 - Načrt vodovoda	
vsebina risbe:		PREČNA PROFILA C-C in D-D	
odg. vodja projekta:		Beno Kočevar, kom.inž.	IDEN.ŠT.: G-9085
pooblaščen inženir:		Jernej Milarič, univ.dipl.inž.grad.	IDEN.ŠT.: G-3533
proj. sodelavci:			
št. načrta:	1789-V/19	št. projekta:	1789/19
merilo:	1:50	datum:	april 2019
		št.risbe:	2/3.4.10



**OPOMBE:**  
 Beton C30/37, XC2, XD2, XA1, D<sub>max</sub>=32mm; PV-II  
 Zaščitna plast betona a=4 cm. Armatura : S 500 B  
 Minimalne sidrne dolžine za: Ø6-20cm, Ø8-25cm, Ø10-32cm, Ø12-38cm, Ø14-44cm, Ø16-51cm  
 Prekrivanje mrež je minimalno 3 okna. Vertikalne vezi na stičiščih sten so armirane s 4 Ø12.  
 Odprtini (glo) se podaljšata glede na globino jaška. Jašek v detaju 2: Vrh krovne plošče: -50cm  
 Po potrebi prilagoditi novi koti terena in navodilom proizvajalca pokrova jaška! V primeru spremenjene dolžine vstopnega jaška je treba ustrezno povečati št. vseh pozicij 19 in dolžino pozicij št. 20.



Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!  
 Mere je potrebno kontrolirati na licu mesta!

spremenba:	datum spremembe:

**KONO**  
 svetovanje, projektiranje, izvedba  
 in nadzor gradbenih objektov, d.o.o.

Grabljevočeva ul.30. Ljubljana  
 tel.: (01) 544 25 25  
 fax.: (01) 540 44 99  
 e-mail: mih@kono-b.si

investitor:	OBČINA KRANJSKA GORA Kraljčeva 1b 4280 Kranjska Gora
objekt:	UREDITEV OBMOČJA CESTE SMERINJE - odsek od Ul. dr. Josipa Tičarja do smučišča
vrsta projekta:	PZI - Projekt za izvedbo
vrsta načrta:	2/3 - Načrt vodovoda
vsebina risbe:	ARMATURNI NAČRT VODOVODNEGA JAŠKA
odg. vodja projekta:	Beno Kačevar, kom.inž.
pooblaščen inženir:	Jernej Minarič, univ.dipl.inž.grad.
proj. sodelavci:	
št. načrta:	1789-V/19
merilo:	1:20
št. projekta:	1789/19
datum:	april 2019
št. risbe:	2/3.4.11

## Seznam palic - povzetek

Načrt št.: 1789-V/19, »VODOVOD SMERINJE«

K risbi št. 2/3.4.11: Arm. načrt vodomernega jaška

Gr. element: VODOVODNI JAŠEK 3,5×2,0×1,7m (svetle dimenzije)

Povzetek seznama palic BST 500 S						
Ravne palice				Krivljene palice		
Fi (mm)	Skupna dolžina (m)	Količina (kg)	[kg/m]	Fi (mm)	Skupna dolžina (m)	Količina (kg)
6			0.222	6		
8			0.395	8	879,82	347,53
10			0.617	10	283,16	174,71
12	103,51	91,92	0.888	12	9,41	10,60
14			1.210	14		
16			1.580	16		
20			2.470	20		
25			3.850	25		
28			4.830	28		
32			6.313	32		
40			9.864	40		
		91,92				531,65
Št. pozicij =		32		Skupna količina		623,57

### IZVLEČEK MREŽ

Pozicija	Kosov	Opis mreže	Dolžina (m)	Širina (m)	Teža (kg)
1	4	Q 335	3,5	1,86	138,79
2	4	Q 335	2,0	1,86	79,31
3	2	Q 335	0,72	0,72	5,53
Teža (kg)					223,6

# Seznam palic – krivljenje

Načrt: št. 1789-V/19; VODOVOD SMERINJE

K risbi: št. 2/3.4.11: Arm. načrt vodovodnega jaška

Gr. element: VODOVODNI JAŠEK 3,5X2,0X1,7m

V DETAJLU 2

Poz.	Kom	Fi [mm]	Posam. dolžina [m]	Kotirane palice (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Količina [kg]	Opomba
1	4	12	1,65		6,60	5,86	
2	4	12	1,00		4,00	3,55	
3	/						
4	13	8	5,71		74,23	29,32	
5	5	8	3,96		19,80	7,82	
6	23	8	4,21		96,83	38,25	
7	5	8	2,46		12,30	4,85	
8	/						
9	13	8	6,10		79,30	31,32	
10	5	8	4,16		20,80	8,21	
11	23	10	4,60		105,80	65,28	
12	5	10	2,66		13,30	8,21	

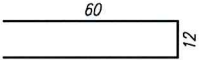
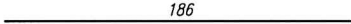
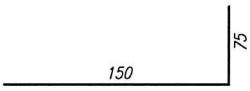
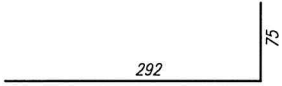

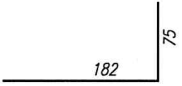


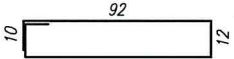
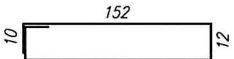
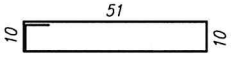

# Seznam palic – krivljenje

Načrt: št. 1789-V/19; VODOVOD SMERINJE

K risbi: št. 2/3.4.11: Arm. načrt vodovodnega jaška

Gr. element: VODOVODNI JAŠEK 3,5X2,0X1,7m

V DETAJLU 2

Poz.	Kom	Fi [mm]	Posam. dolžina [m]	Kotirane palice (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Količina [kg]	Opomba
13	/						
14	117	8	1,32		154,44	61,00	
15	16	12	1,86		29,76	26,43	
16a	7	8	2,25		15,75	6,22	
16b	17	8	3,67		62,39	24,64	
16c	/						
16d	28	8	1,57		43,96	17,36	
16e	21	8	2,57		53,97	21,32	
17	10	8	1,85		18,50	7,31	
18	50	8	0,72		36,00	14,22	
19a	6	8	2,29		13,74	5,43	Št. kom. prilagoditi višini terena
19b	6	8	3,48		20,88	8,25	Št. kom. prilagoditi višini terena
20	14	8	1,41		19,74	7,80	Dolžino prilagoditi višini terena
21	24	10	-X-		69,87	43,11	
							Stran: 2

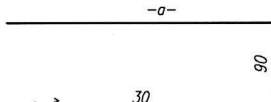
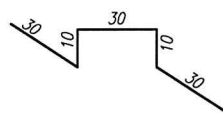

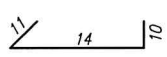
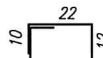
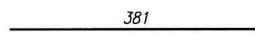
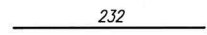
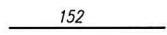
# Seznam palic – krivljenje

Načrt: št. 1789-V/19; VODOVOD SMERINJE

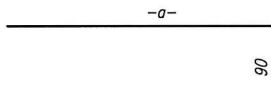
K risbi: št. 2/3.4.11: Arm. načrt vodovodnega jaška

Gr. element: VODOVODNI JAŠEK 3,5X2,0X1,7m

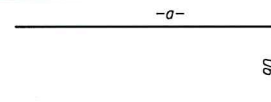
V DETAJLU 2

Poz.	Kom	Fi [mm]	Posam. dolžina [m]	Kotirane palice (ni v merilu)	Skupna dolžina [m]	Količina [kg]	Opomba
22	19	10	-X-		65,58	40,46	
24	26	10	1,10		28,60	17,65	
24a	10	8	0,45		4,50	1,78	
25	310	8	0,35		108,50	42,86	
26a	16	8	0,89		24,24	9,57	
27a	12	12	3,82		45,84	40,71	
27b	12	12	1,82		21,84	19,39	
27c	4	12	1,52		6,08	5,40	

## SEZNAM POLIGONALNIH OBLIK KRIVLJENJA

Poz.	Kom	Fi [mm]	a [cm]	Kotirane palice (ni v merilu)	Skupna dolžina [cm]	Opomba
21.1	19	10	232		322	
21.2	5	10	82		172	

Skupaj dolžina 21: 69,78

22.1	14	10	292		382	
22.2	5	10	152		242	

Skupaj dolžina 22: 65,58m