

3.1

**NASLOVNA STRAN S KLJUČNIMI PODATKI O NAČRTU**

**ŠTEVILČNA OZNAKA NAČRTA IN VRSTA NAČRTA:**

3 – načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti/načrt vodovoda

**MAPA 2: Risbe - situacije in vzdolžni profili**

**INVESTITOR:**

OBČINA AJDOVŠČINA

Cesta 5. maja 6a

5270 Ajdovščina

**OBJEKT:**

**VODOVOD STOMAŽ**

**VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE**

PZI Projekt za izvedbo

**ZA GRADNJO:**

NOVA GRADNJA

**PROJEKTANT:**

HYDROTECH d.o.o.

Cankarjeva ulica 62, 5000 Nova Gorica

Direktor: Valdi Černe

  
HYDROTECH  
d.o.o.  
NOVA GORICA

**ODGOVORNI PROJEKTANT:**

Valdi Černe, univ. dipl. inž. grad., IZS G-0641

  
VALDI ČERNE  
univ. dipl. inž. grad.  
IZS G-0641

**ŠTEVILKA NAČRTA, KRAJ IN DATUM IZDELAVE NAČRTA:**

P-766/14, Nova Gorica, februar 2015

**ODGOVORNI VODJA PROJEKTA:**

Valdi Černe, univ. dipl. inž. grad., IZS G-0641

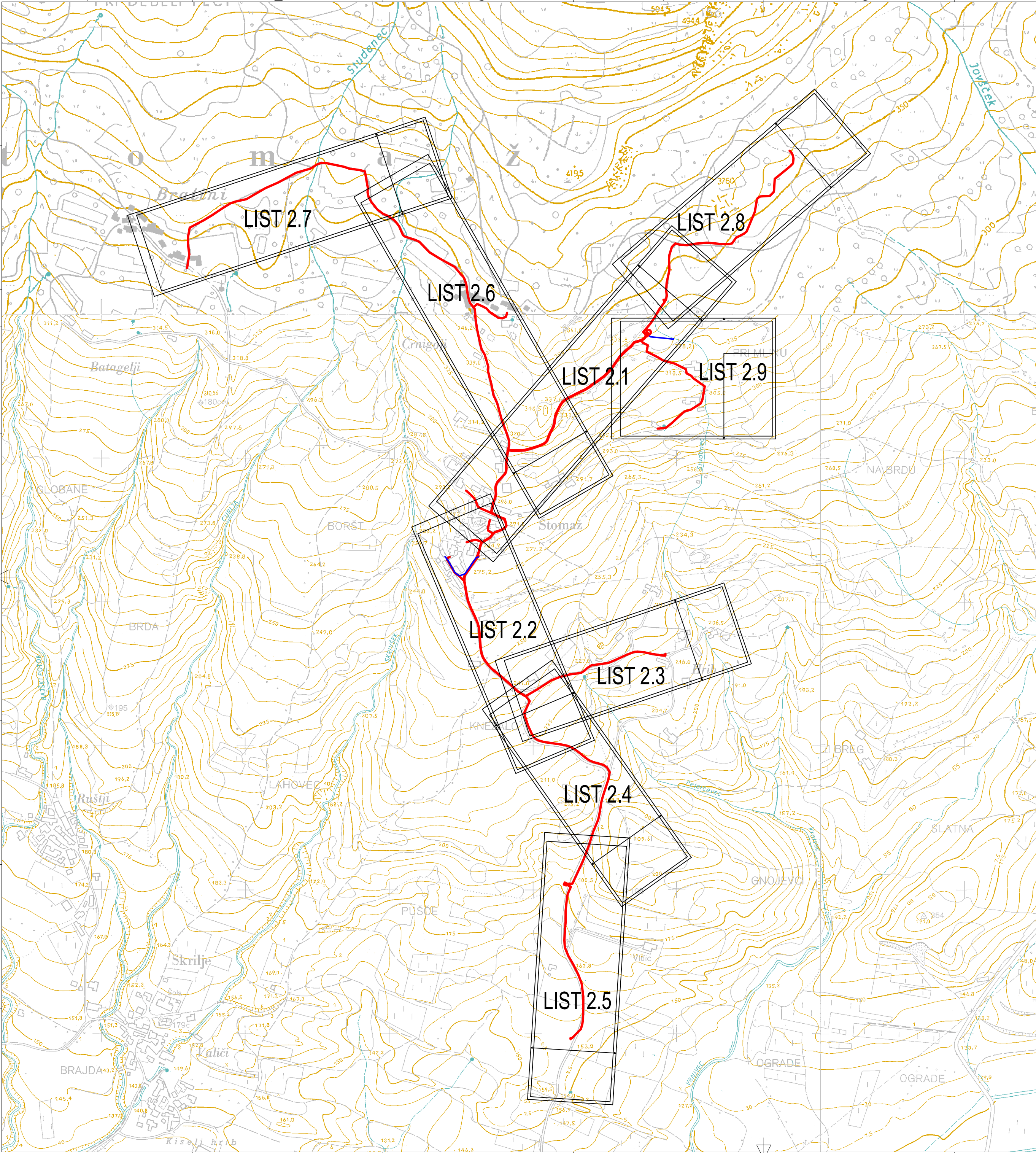
  
VALDI ČERNE  
univ. dipl. inž. grad.  
IZS G-0641

<b>3.2</b>	<b>KAZALO VSEBINE MAPE 2 NAČRTA PZI</b>
------------	---

3.1	Naslovna stran načrta
3.2	Kazalo vsebine mape 2
3.5	Risbe
1.	Pregledna situacija z lego listov
2.1	Situacija ureditve
2.2	Situacija ureditve
2.3	Situacija ureditve
2.4	Situacija ureditve
2.5	Situacija ureditve
2.6	Situacija ureditve
2.7	Situacija ureditve
2.8	Situacija ureditve
2.9	Situacija ureditve
3.1	Vzdolžni profil vodovoda V1, V7, V9, V10 in V11
3.2.1	Vzdolžni profil vodovoda V2 od vodohrana do V2.31
3.2.2	Vzdolžni profil vodovoda V2 od V2.29 do V2.60
3.2.3	Vzdolžni profil vodovoda V2 od V2.60 do V2.73
3.3.1	Vzdolžni profil vodovoda V3 od vodohrana do V3.42
3.3.2	Vzdolžni profil vodovoda V3 od V3.41 do V3.75
3.4	Vzdolžni profil vodovoda V6
3.5.1	Vzdolžni profil vodovoda V5 od vodohrana do V5.24
3.5.2	Vzdolžni profil vodovoda V5 od V5.23 do 98
3.5.3	Vzdolžni profil vodovoda V5 od 98 do V5.53
3.5.4	Vzdolžni profil vodovoda V5 od 136 do 144
3.6	Vzdolžni profil vodovoda V12
4.	Vzdolžni profil meteornega kanala MK in praznotoka

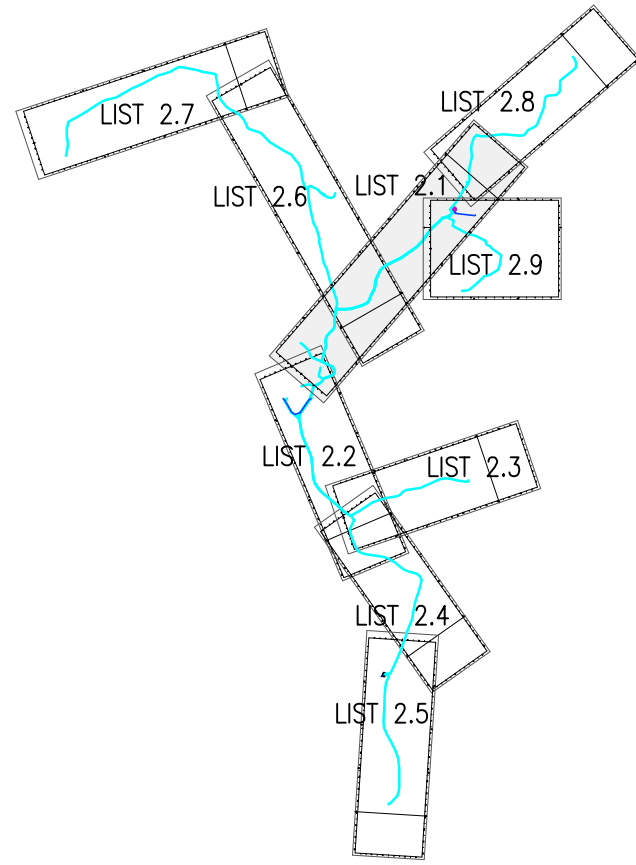
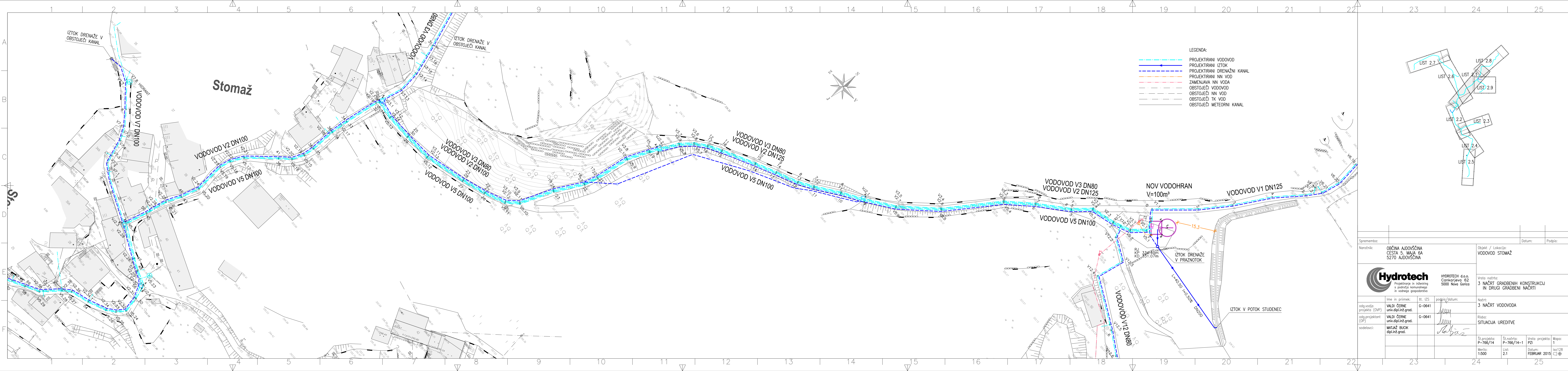
<b>3.5</b>	<b>RISBE</b>
------------	--------------


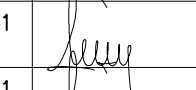

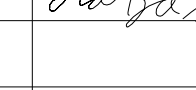




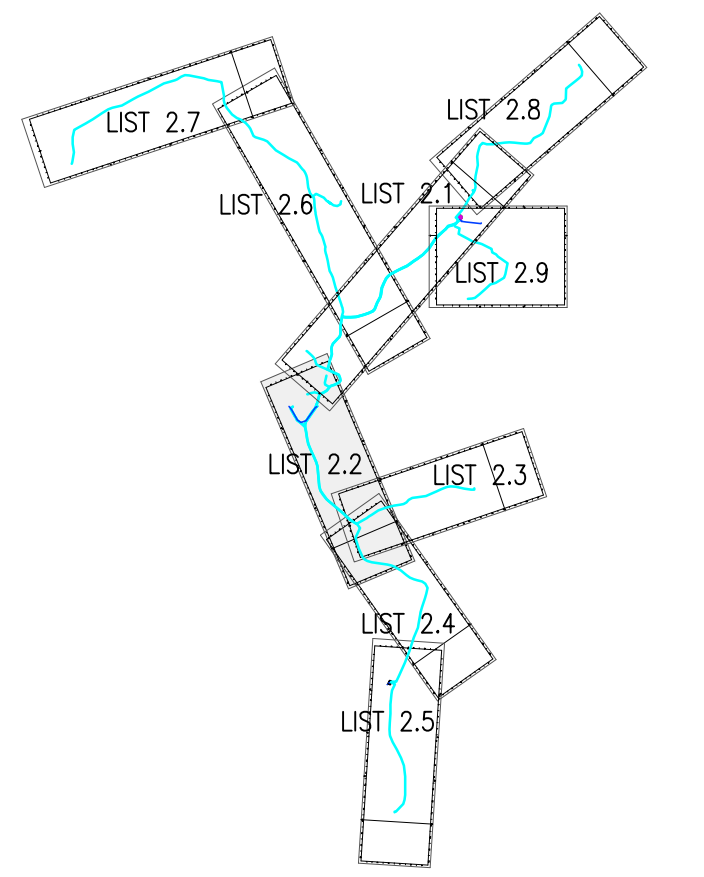
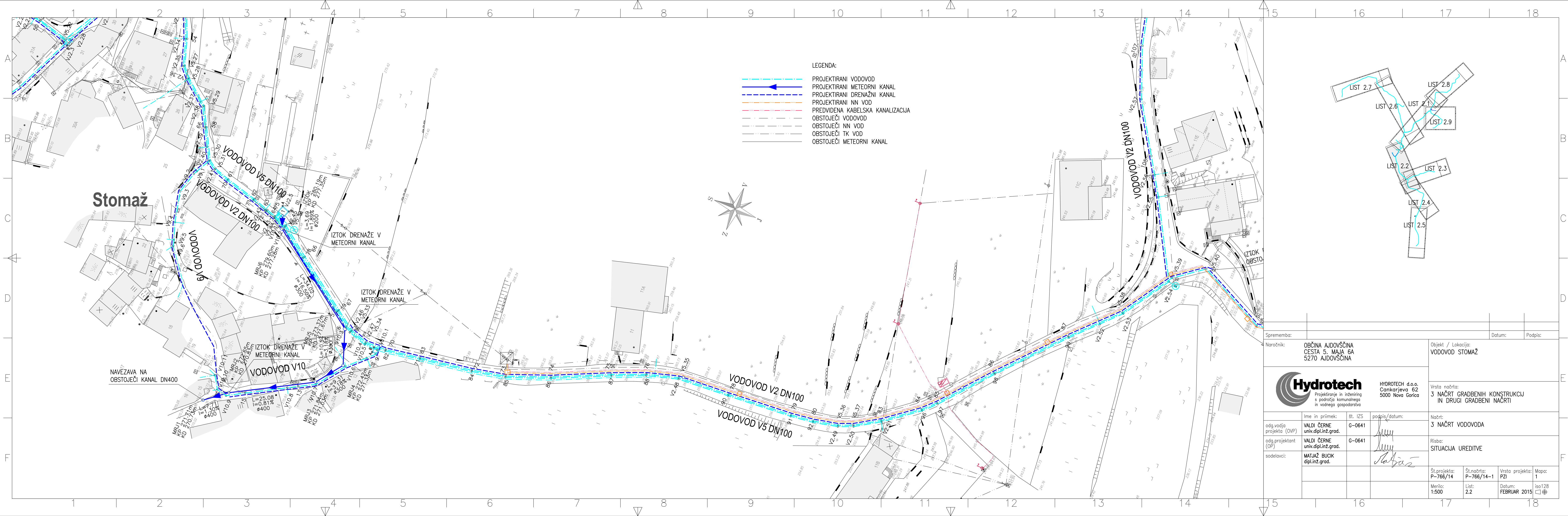
Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		Objekt / Lokacija:	
				VODOVOD STOMAŽ	
				Vrsta načrta:	
				3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI	
				Načrt:	
				3 NAČRT VODOVODA	
				Risba:	
				PREGLEDNA SITUACIJA Z LEGO LISTOV	
				Št.projekta:	
				P-766/14	
				Št.načrta:	
				P-766/14-1	
				Vrsta projekta:	
				PZI	
				Mapa:	
				1	
				Datum:	
				FEBRUAR 2015	
				Merilo:	
				1:5000	
				List:	
				1	
				Podpis:	


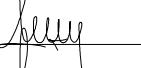
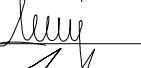
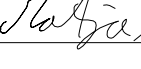





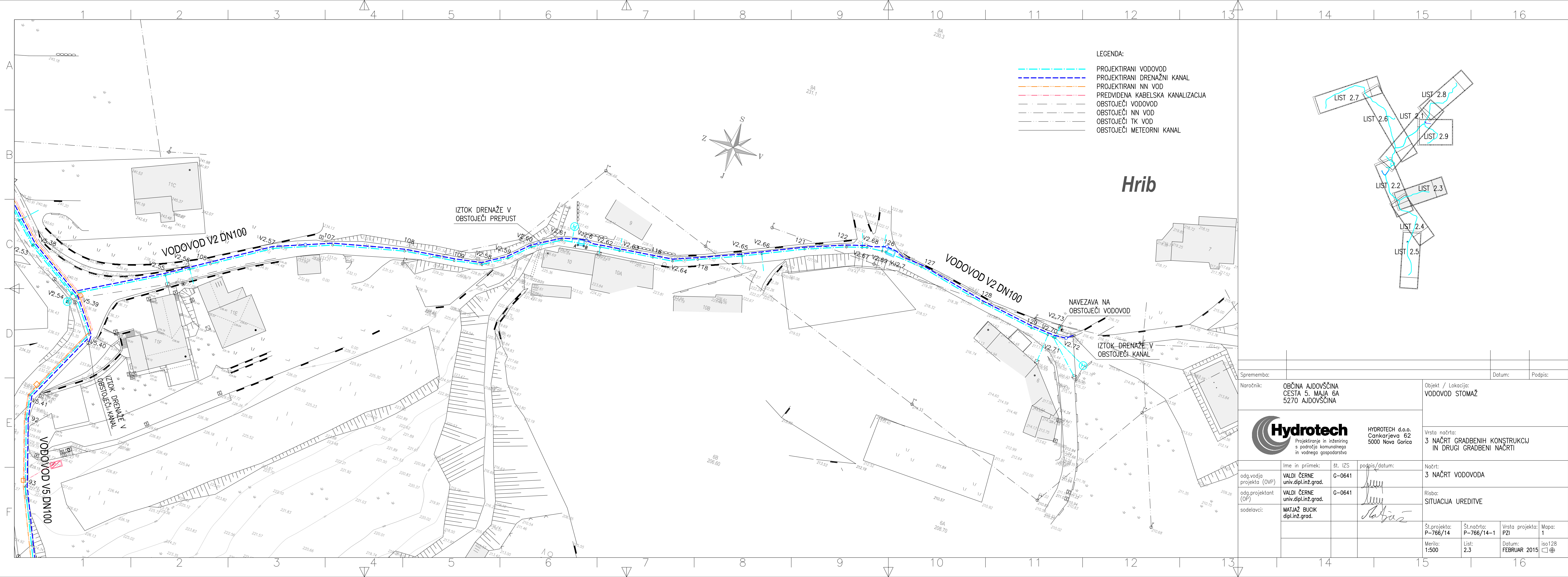
Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		Objekt / Lokacija:		Vrsta načrta:	
OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		VODOVOD STOMAŽ		3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI	
		HYDROTECH d.o.o. Cankarjeva 62 5000 Nova Gorica		Načrt:	
odg.vodja projekta (OVF)		Ime in priimek:	št. IZS	podpis/datum:	3 NAČRT VODOVODA
odg.projektant (OP)		VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641		Risba:
sodelavci:		VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641		SITUACIJA UREDITVE
		MATJAŽ BUCIK dipl.inž.grad.			
		Št.projekta:	Št.načrta:	Vrsta projekta:	Mapa:
		P-766/14	P-766/14-1	PZI	1
		Merilo:	List:	Datum:	iso128
		1:500	2.1	FEBRUAR 2015	☐






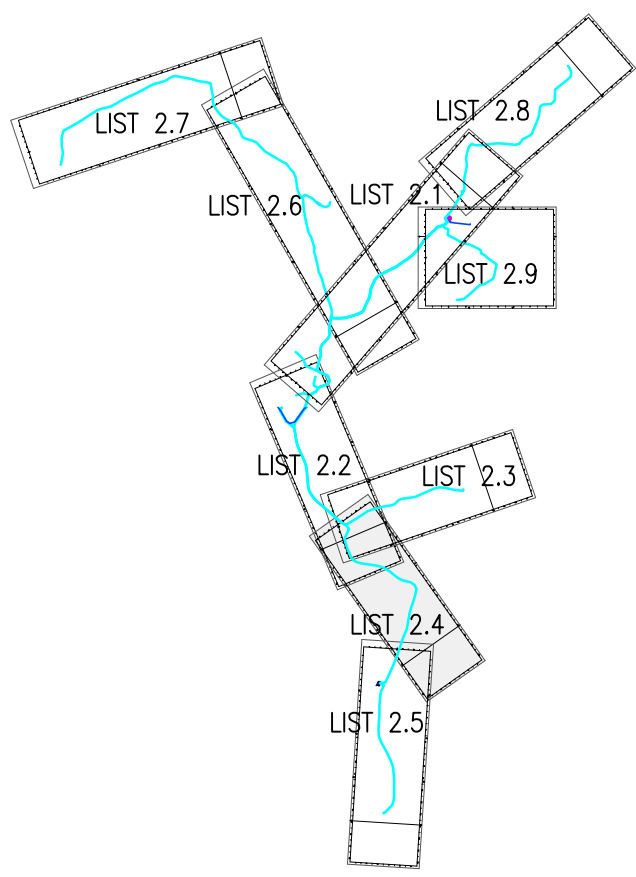
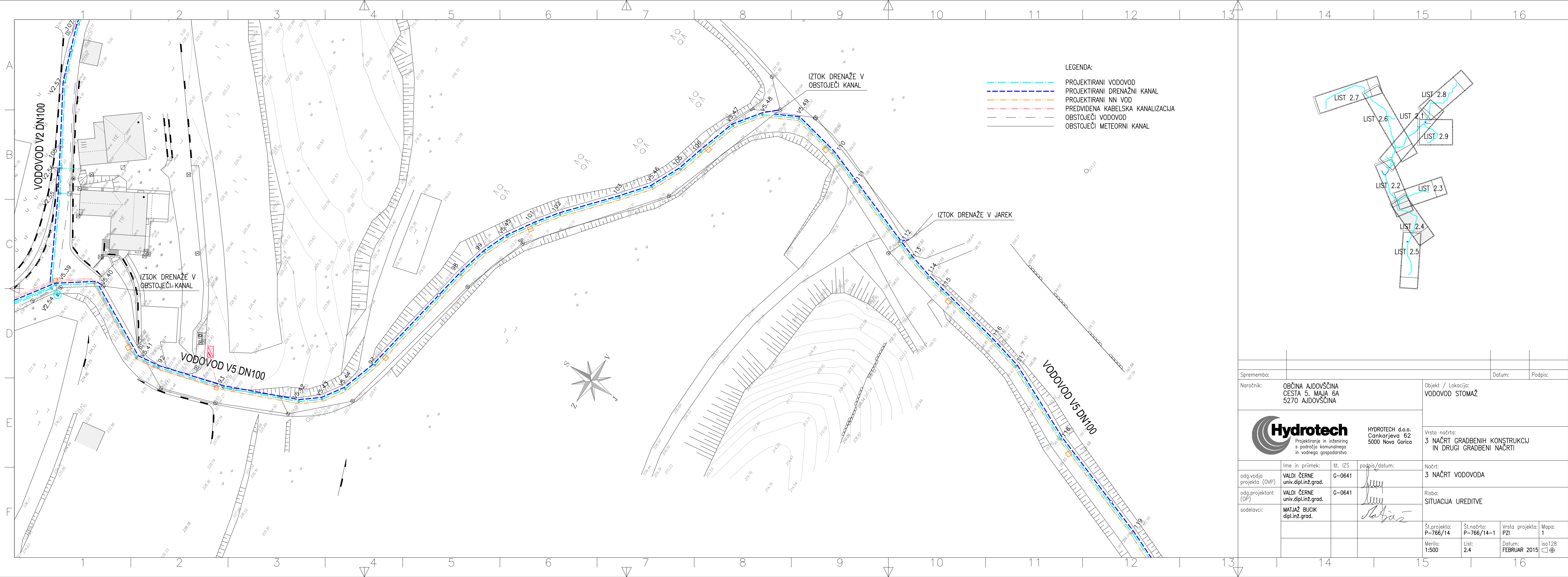
Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		Objekt / Lokacija:			
OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		VODOVOD STOMAŽ			
 <b>Hydrotech</b> Projekiranje in inženiring s področja komunalnega in vodnega gospodarstva		Vrsta načrta:			
		3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI			
odg.vodja projekta (OVP)		Ime in priimek:	št. IZS	podpis/datum:	Načrt:
VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.		G-0641			3 NAČRT VODOVODA
odg.projektant (OP)		VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641		Risba:
sodelavci:		MATJAŽ BUCIK dipl.inž.grad.			SITUACIJA UREDITVE
		Št.projekta:	Št.načrta:	Vrsta projekta:	Mapa:
		P-766/14	P-766/14-1	PZI	1
		Merilo:	List:	Datum:	iso128
		1:500	2.2	FEBRUAR 2015	


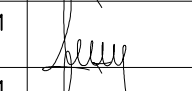

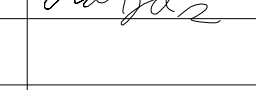





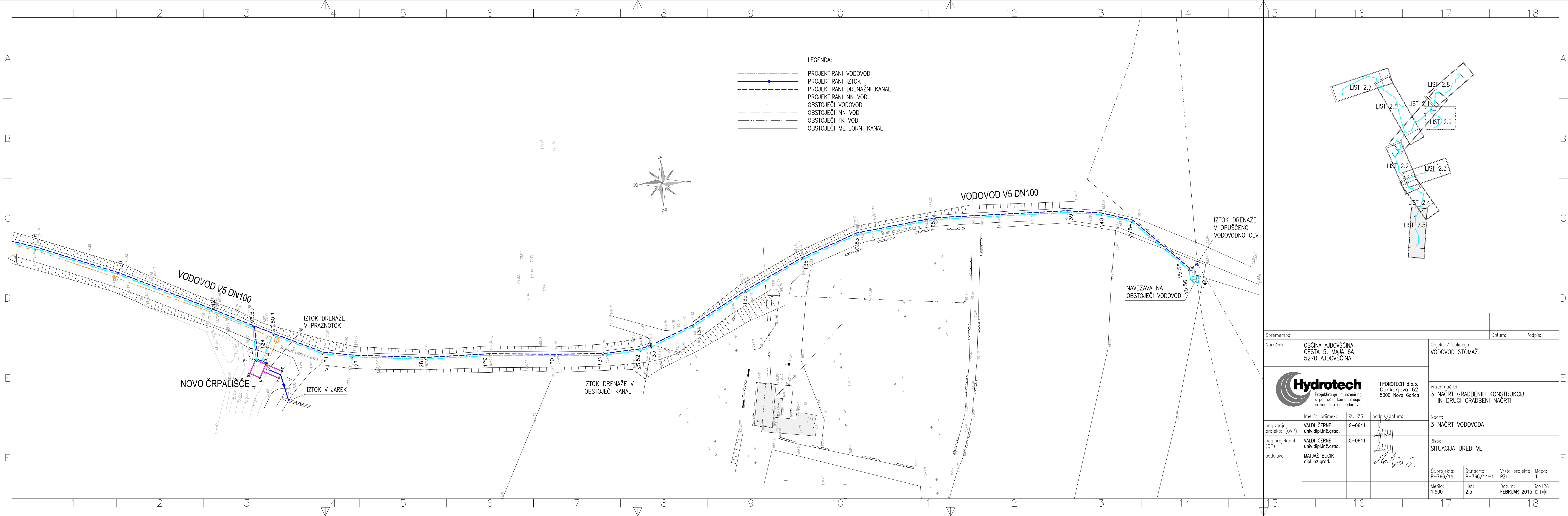
Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		Objekt / Lokacija: VODOVOD STOMAŽ	
		 <b>Hydrotech</b> Projektorje in inženiring s področja komunalnega in vodnega gospodarstva		Vrsta načrta: 3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI	
odg.vodja projekta (OVP)		Ime in priimek:	št. IZS	Načrt:	
odg.projektant (OP)		VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641	3 NAČRT VODOVODA	
sodelavci:		VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641	Risba:	
		MATJAZ BUČIK dipl.inž.grad.		SITUACIJA UREDITVE	
				Št.projekta:	
				P-766/14	
				Št.načrta:	
				P-766/14-1	
				Vrsta projekta:	
				PZI	
				Mapa:	
				1	
				Datum:	
				FEBRUAR 2015	
				Merilo:	
				1:500	
				Lst.3	
				iso128	
				□ ⊕	



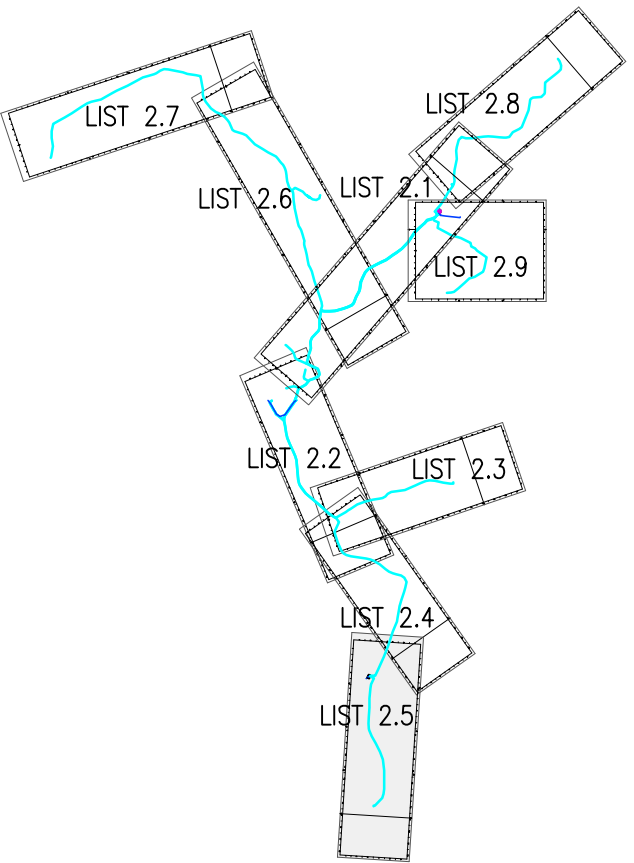


Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		Objekt / Lokacija:			
OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		VODOVOD STOMAŽ			
 HYDROTECH d.o.o. Cankarjeva 62 5000 Nova Gorica		Vrsta načrta:			
Projektiranje in inženiring s področja komunalnega in vodnega gospodarstva		3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI			
odg.vodja projekta (OVP)	Ime in priimek: VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	št. IZS G-0641	podpis/datum: 	Načrt:	
odg.projektant (OP)	VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641		Risba:	
sodelavci:	MATJAZ BUCIK dipl.inž.grad.			SITUACIJA UREDITVE	
		št.projekta: P-766/14	št.načrta: P-766/14-1	Vrsta projekta: PZI	Mapa: 1
		Merilo: 1:500	List: 2.4	Datum: FEBRUAR 2015	iso128 





- LEGENDA:
- PROJEKTIRANI VODOVOD
  - PROJEKTIRANI IZTOK
  - PROJEKTIRANI DRENAŽNI KANAL
  - PROJEKTIRANI NN VOD
  - OBSTOJEČI VODOVOD
  - OBSTOJEČI NN VOD
  - OBSTOJEČI TK VOD
  - OBSTOJEČI METEORNI KANAL



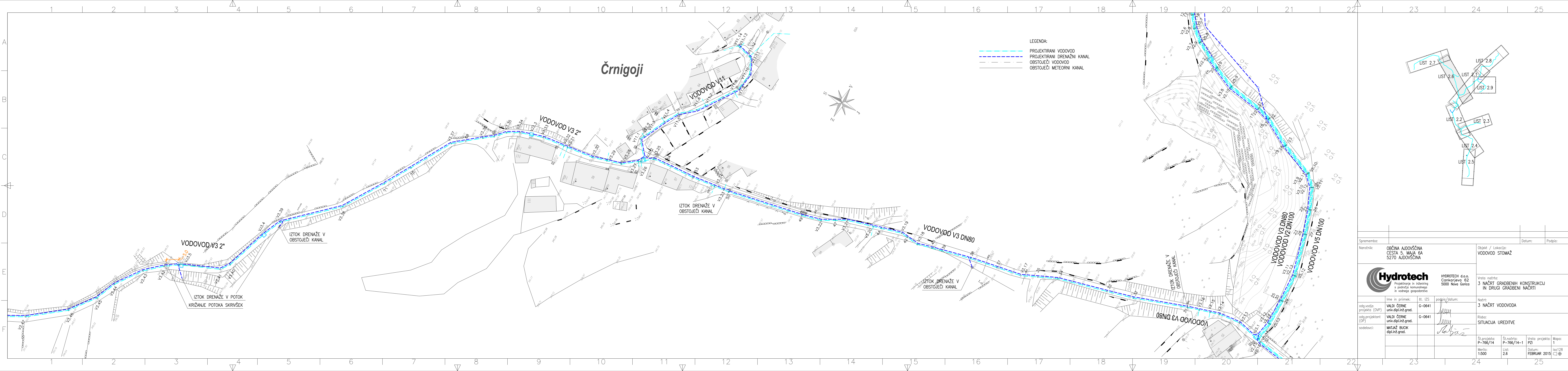
HYDROTECH d.o.o.  
Cankarjeva 62  
5000 Nova Gorica

Vrsta načrta:  
3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ  
IN DRUGI GRADBENI NAČRTI

odg.vodja projekta (OVP)	Ime in priimek: VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	št. IZS G-0641	podpis/datum: 	Načrt: 3 NAČRT VODOVODA
odg.projektant (OP)	VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641		Risba: SITUACIJA UREDITVE
sodelavci:	MATJAŽ BUCIK dipl.inž.grad.			

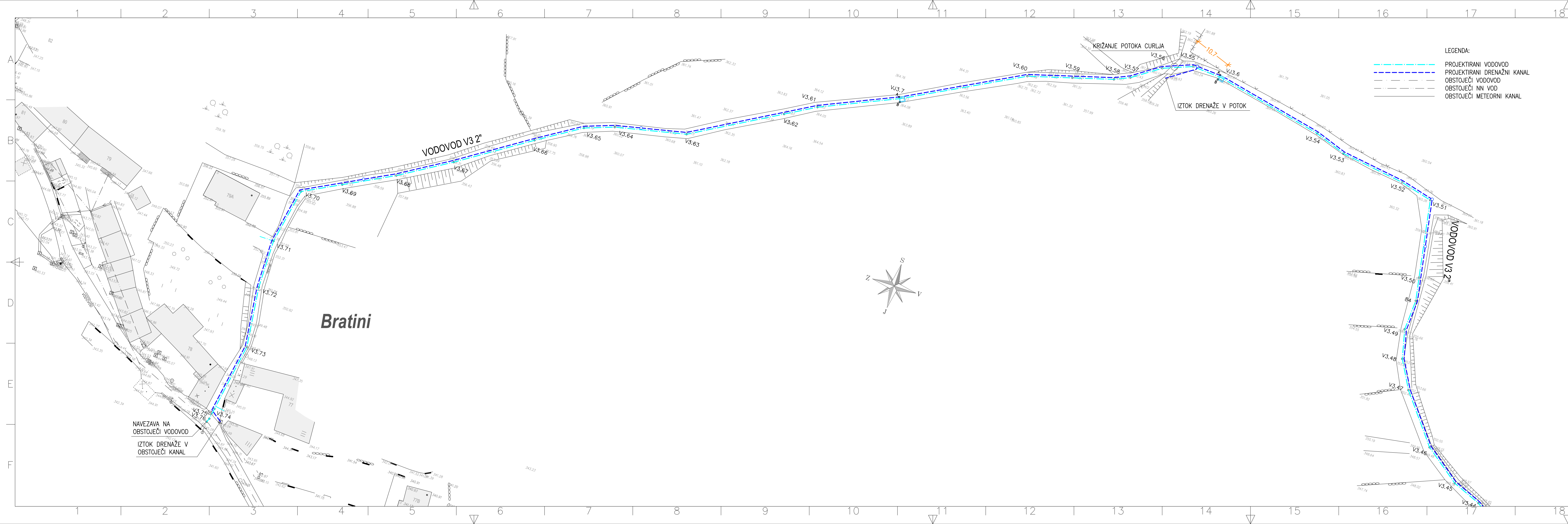
Št.projekta: P-766/14	Št.načrta: P-766/14-1	Vrsta projekta: PZI	Mapa: 1
Merilo: 1:500	List: 2.5	Datum: FEBRUAR 2015	iso128 





Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		Objekt / Lokacija:		VODOVOD STOMAŽ	
OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		Vrsta načrta:		3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI	
		HYDROTECH d.o.o. Cankarjeva 62 5000 Nova Gorica		Načrt:	
odg.vodja projekta (OVF)		Ime in priimek:	št. IZS	podpis/datum:	3 NAČRT VODOVODA
odg.projektant (OP)		VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641		Risba:
sodelavci:		VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641		SITUACIJA UREDITVE
		MATJAJZ BUCKI dipl.inž.grad.			
		Št.projekta:	Št.načrta:	Vrsta projekta:	Mapa:
		P-766/14	P-766/14-1	PZI	1
		Merilo:	List:	Datum:	iso128
		1:500	2.6	FEBRUAR 2015	☐





LIST 2.7

LIST 2.8

LIST 2.9

LIST 2.6


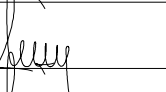
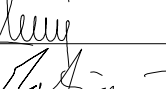
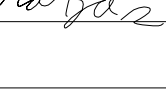
LIST 2.1

LIST 2.3

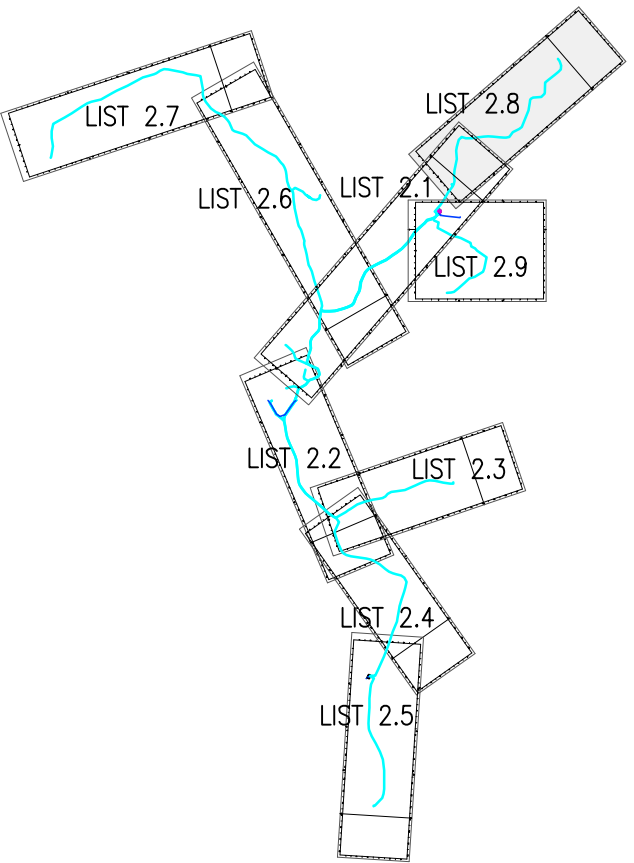
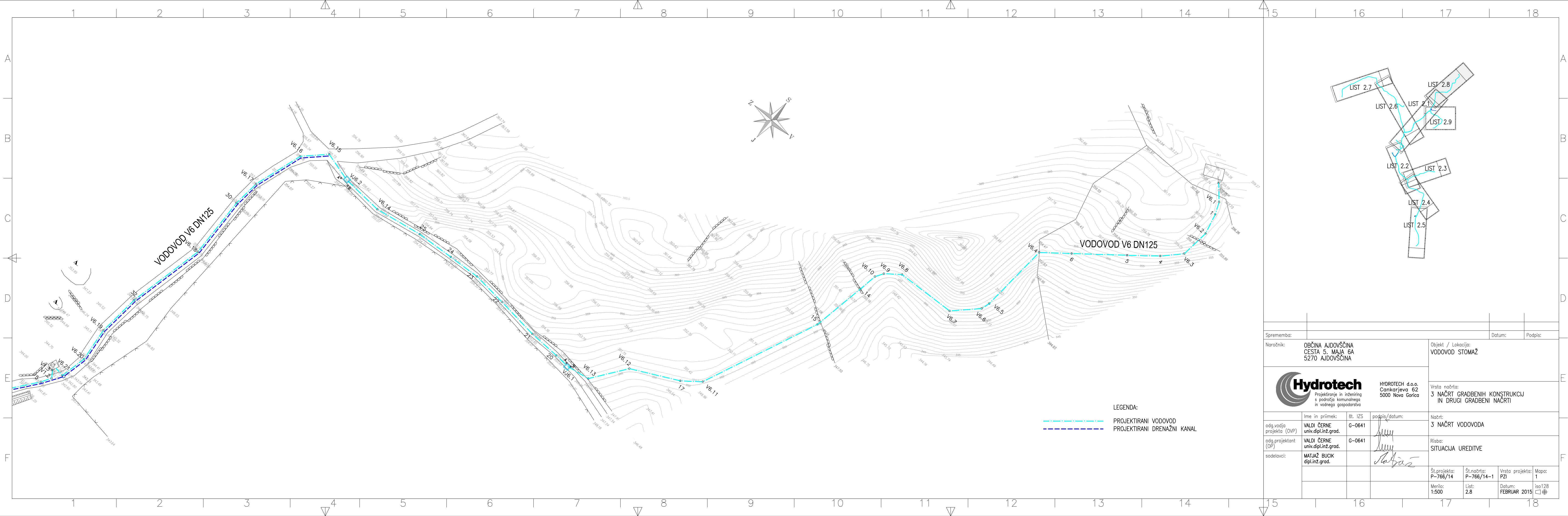
LIST 2.2

LIST 2.4

LIST 2.5

Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		Objekt / Lokacija: VODOVOD STOMAŽ	
 <b>Hydrotech</b> Projekiranje in inženiring s področja komunalnega in vodnega gospodarstva		HYDROTECH d.o.o. Cankarjeva 62 5000 Nova Gorica		Vrsta načrta: 3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI	
odg.vodja projekta (OVP)	Ime in priimek:	št. IZS	podpis/datum:	Načrt:	
odg.projektant (OP)	VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641		3 NAČRT VODOVODA	
sodelavci:	VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641		Risba:	
	MATJAZ BUČIK dipl.inž.grad.			SITUACIJA UREDITVE	
				Št.projekta: P-766/14	Št.načrta: P-766/14-1
				Merilo: 1:500	Vrsta projekta: PZI
				Datum: FEBRUAR 2015	Mapa: 1
					iso128 □



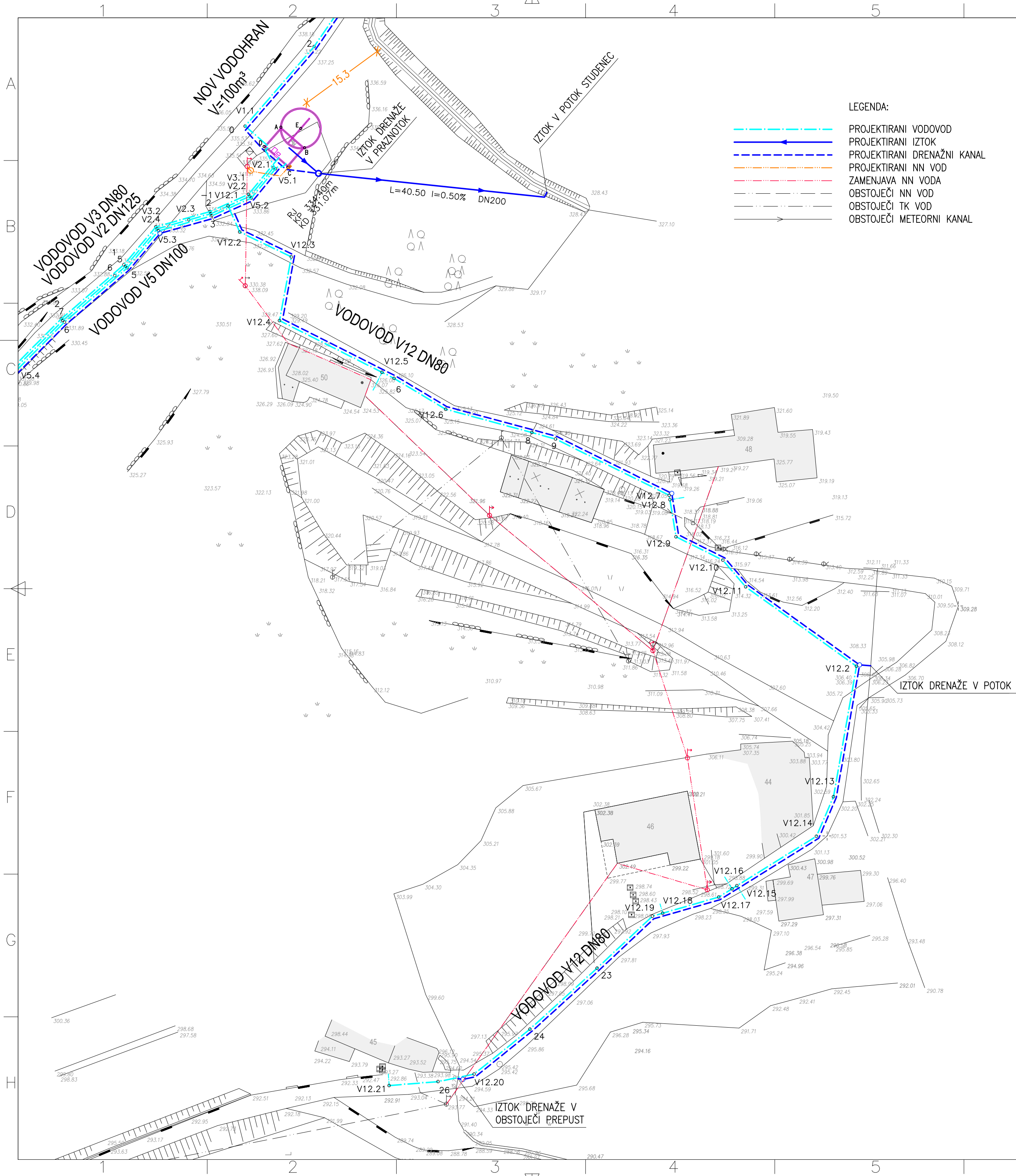


HYDROTECH d.o.o.  
Cankarjeva 62  
5000 Nova Gorica

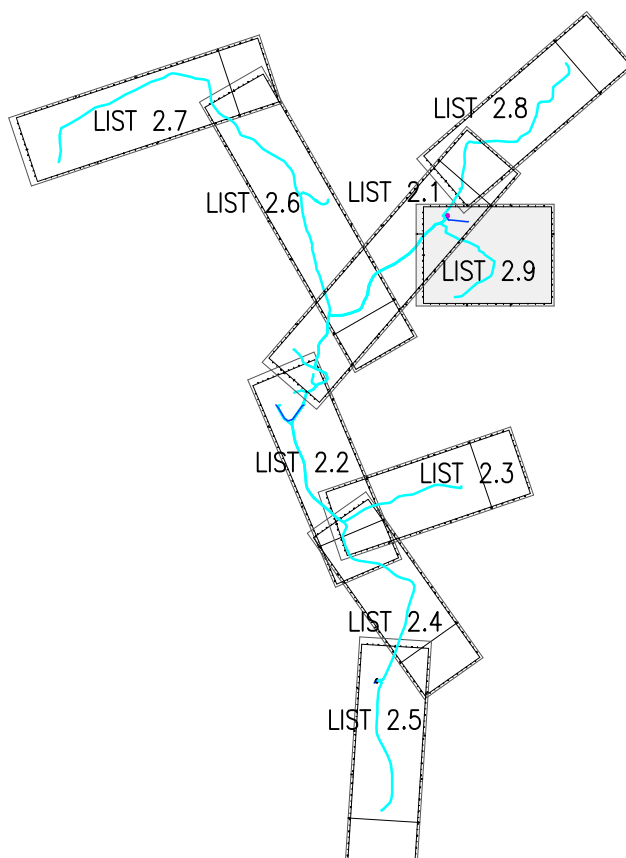
Vrsta načrta:  
3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ  
IN DRUGI GRADBENI NAČRTI


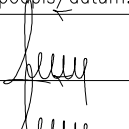
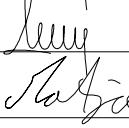
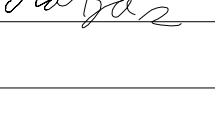

odg.vodja projekta (OVP)	Ime in priimek: VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	št. IZS G-0641	podpis/datum: 	Načrt: 3 NAČRT VODOVODA
odg.projektant (OP)	VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641		Risba: SITUACIJA UREDITVE
sodelavci:	MATJAŽ BUCIK dipl.inž.grad.			
				Št.projekta: P-766/14
				Št.načrta: P-766/14-1
				Vrsta projekta: PZI
				Mapa: 1
				Merilo: 1:500
				List: 2.8
				Datum: FEBRUAR 2015
				iso128 



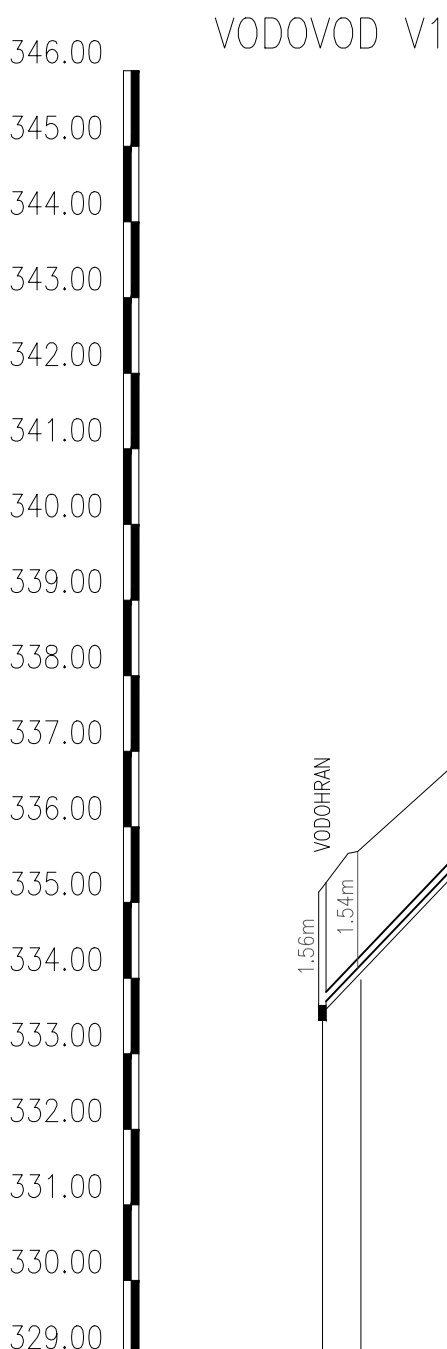


- LEGENDA:
- PROJEKTIRANI VODOVOD
  - PROJEKTIRANI IZTOK
  - PROJEKTIRANI DRENAŽNI KANAL
  - PROJEKTIRANI NN VOD
  - ZAMENJAVA NN VODA
  - OBSTOJEČI NN VOD
  - OBSTOJEČI TK VOD
  - OBSTOJEČI METEORNI KANAL



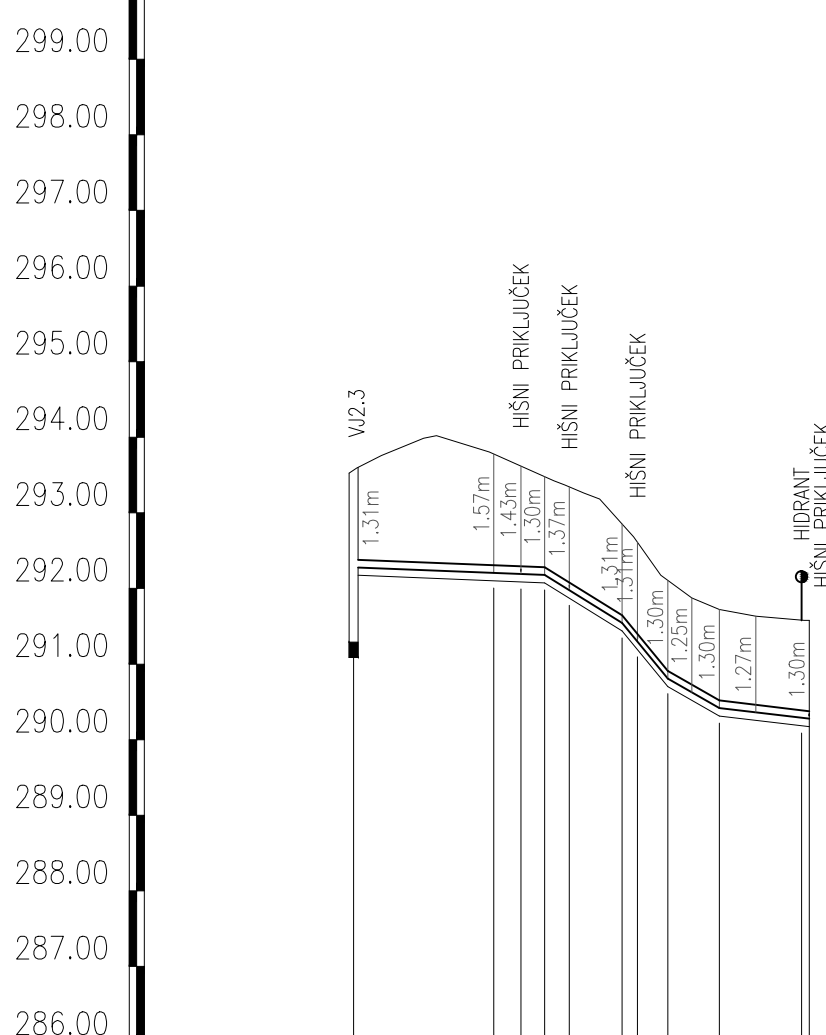
Sprememba:		Datum:		Podpis:
Naročnik:		Objekt / Lokacija:		
OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		VODOVOD STOMAŽ		
 <b>Hydrotech</b> Projektiranje in inženiring s področja komunalnega in vodnega gospodarstva		Vrsta načrta:		
		3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI		
Ime in priimek:		št. IZS:	podpis/datum:	Načrt:
odg.vodja projekta (OVP)		G-0641		3 NAČRT VODOVODA
odg.projektant (OP)		G-0641		Risba:
sodelavci:				SITUACIJA UREDITVE
		Št.projekta:	Št.načrta:	Vrsta projekta:
		P-766/14	P-766/14-1	PZI
		Merilo:	List:	Datum:
		1:500	2.9	FEBRUAR 2015
				Mapa:
				1
				iso128
				

A  
B  
C  
D  
E  
F



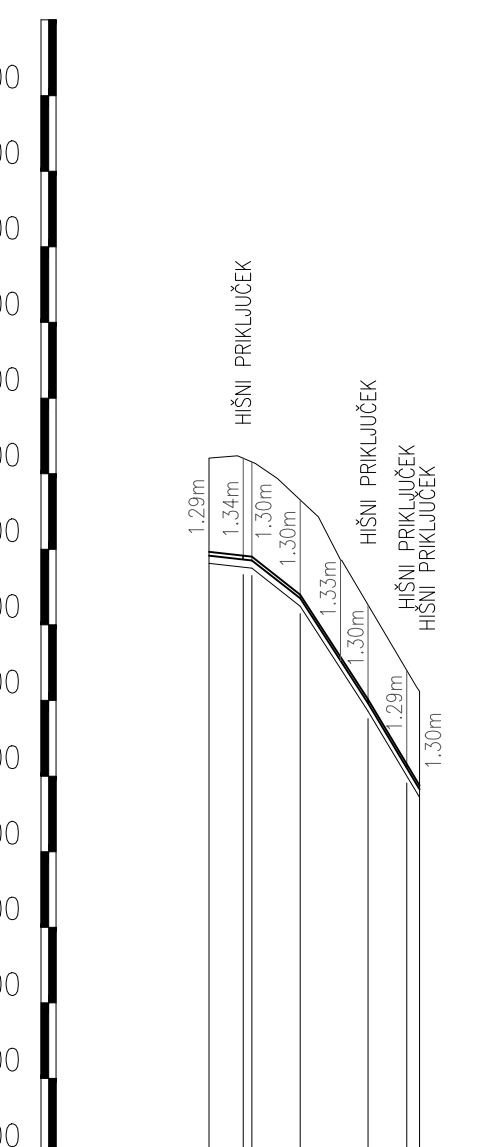
IME	V1.1	2	3	4	V1.2	V1.3
VODOHRAN						
STACIONAŽA	0.00	5.10	23.55			
KOTA TERENA	333.64	335.20	337.42	340.68	341.46	342.77
KOTA NIVELETE	333.64	335.20	337.42	340.68	341.46	342.77
GLOBINA IZKOPA	1.66	1.64	1.42	1.41	1.41	1.41
PADEC (%)		10.50	12.20	9.50		
DOLŽINA (m)	5.10	18.45	13.84	16.14	13.51	3.23
CEV PROFIL DOLŽINA		NL DN125 C40, L=6m, L=74.14				

VODOVOD V7



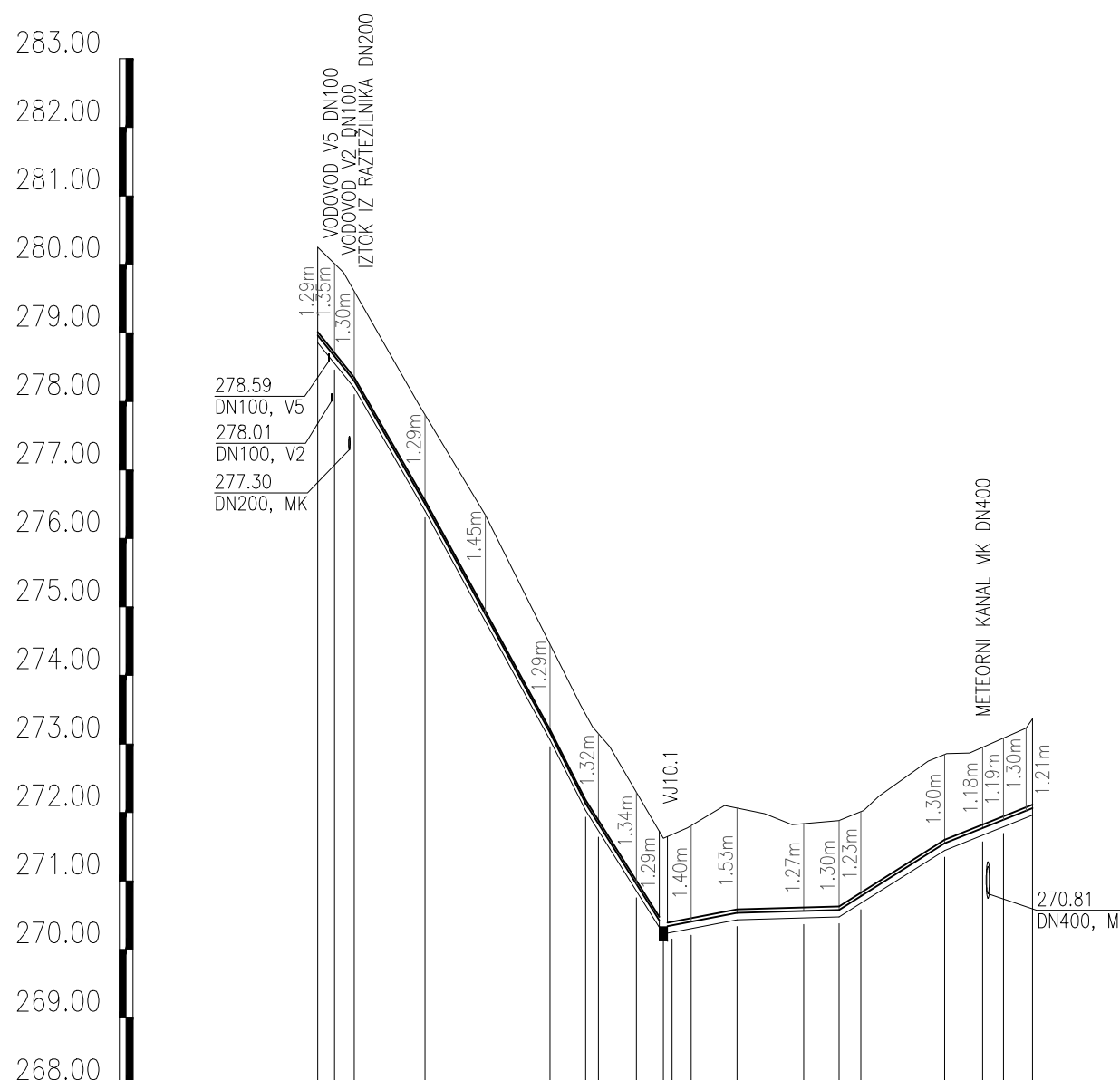
IME	V2.3	1	2	3	4	5	6	7	8	V7.7	V7.8
VH-STOMAZ											
STACIONAŽA	0.00	293.57	293.76	293.99	294.21	294.43	294.65	294.87	295.09	295.31	295.53
KOTA TERENA											
KOTA NIVELETE											
GLOBINA IZKOPA	1.39	292.28	293.57	293.76	293.99	294.21	294.43	294.65	294.87	295.09	295.31
PADEC (%)		0.40									
DOLŽINA (m)	18.56	3.57	3.17	3.25	6.98	7.03	12.20	4.01	5.70	1.20	1.00
CEV PROFIL DOLŽINA		NL DN100 C40, L=6m, L=60.26									

VODOVOD V9



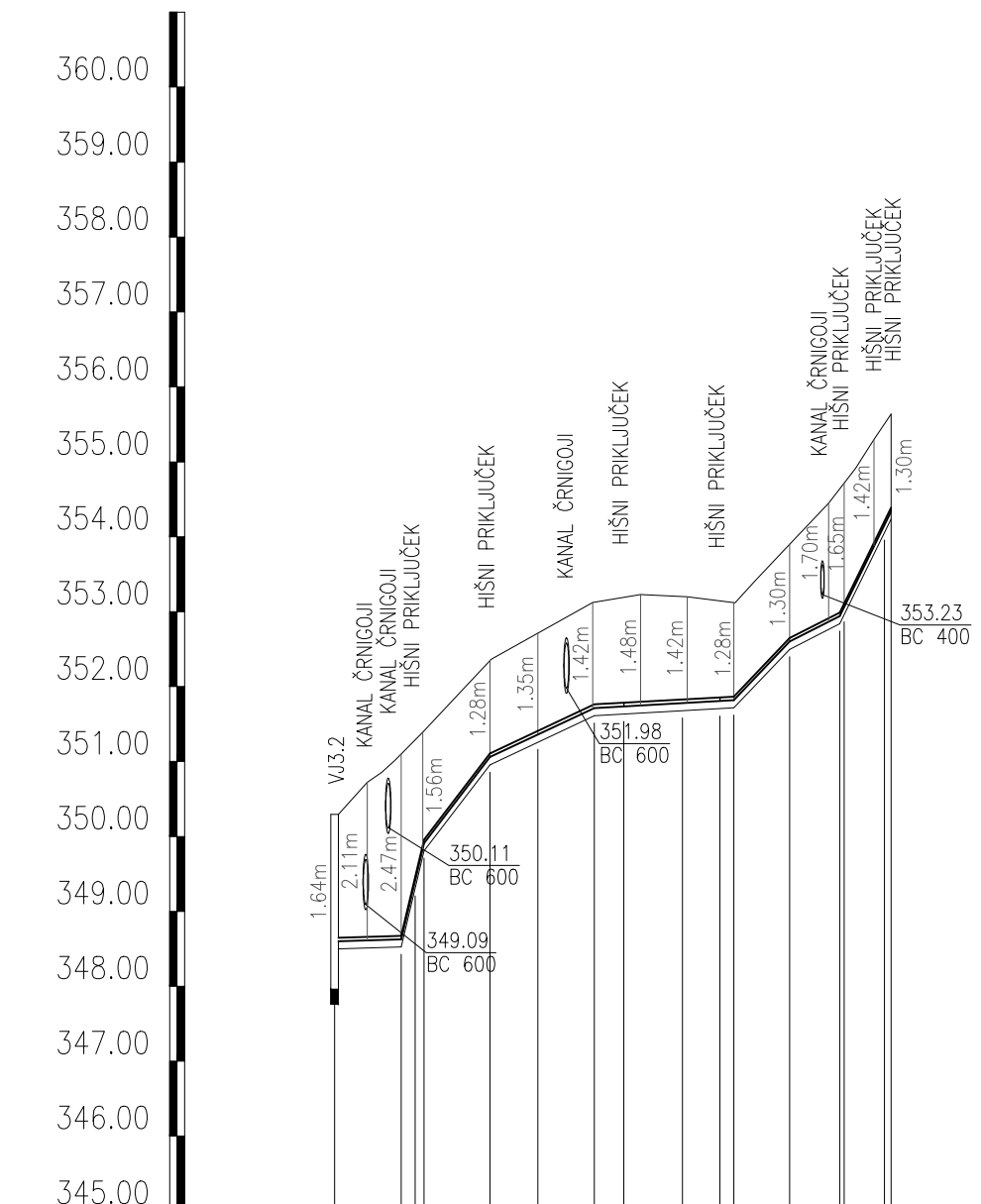
IME	V2.40	V9.1	V9.2	V9.3	V9.4	V9.5	V9.6
VH-STOMAZ							
STACIONAŽA	0.00	284.20	284.21	284.21	284.21	284.21	284.21
KOTA TERENA							
KOTA NIVELETE							
GLOBINA IZKOPA	1.39	282.92	284.20	284.21	284.21	284.21	284.21
PADEC (%)		1.10	7.90	15.40	16.70	17.72	
DOLŽINA (m)	4.53	1.10	6.37	9.01	5.10	1.72	
CEV PROFIL DOLŽINA		OPLAŠČENE POCINKANE CEVI PC2*, L=27.89					

VODOVOD V10



IME	V10.1	4	5	6	7	8	9	10	11	V10.11
VH-STOMAZ										
STACIONAŽA	0.00	276.50	277.80	278.10	278.40	278.70	279.00	279.30	279.60	279.90
KOTA TERENA										
KOTA NIVELETE										
GLOBINA IZKOPA	1.39	275.11	276.40	276.70	277.00	277.30	277.60	277.90	278.20	278.50
PADEC (%)		17.40	18.30	15.90	1.90	0.30	6.30	4.00		
DOLŽINA (m)	2.43	10.32	18.27	5.20	3.92	2.78	6.69	9.76	5.57	3.06
CEV PROFIL DOLŽINA		OPLAŠČENE POCINKANE CEVI PC2*, L=104.36								

VODOVOD V11



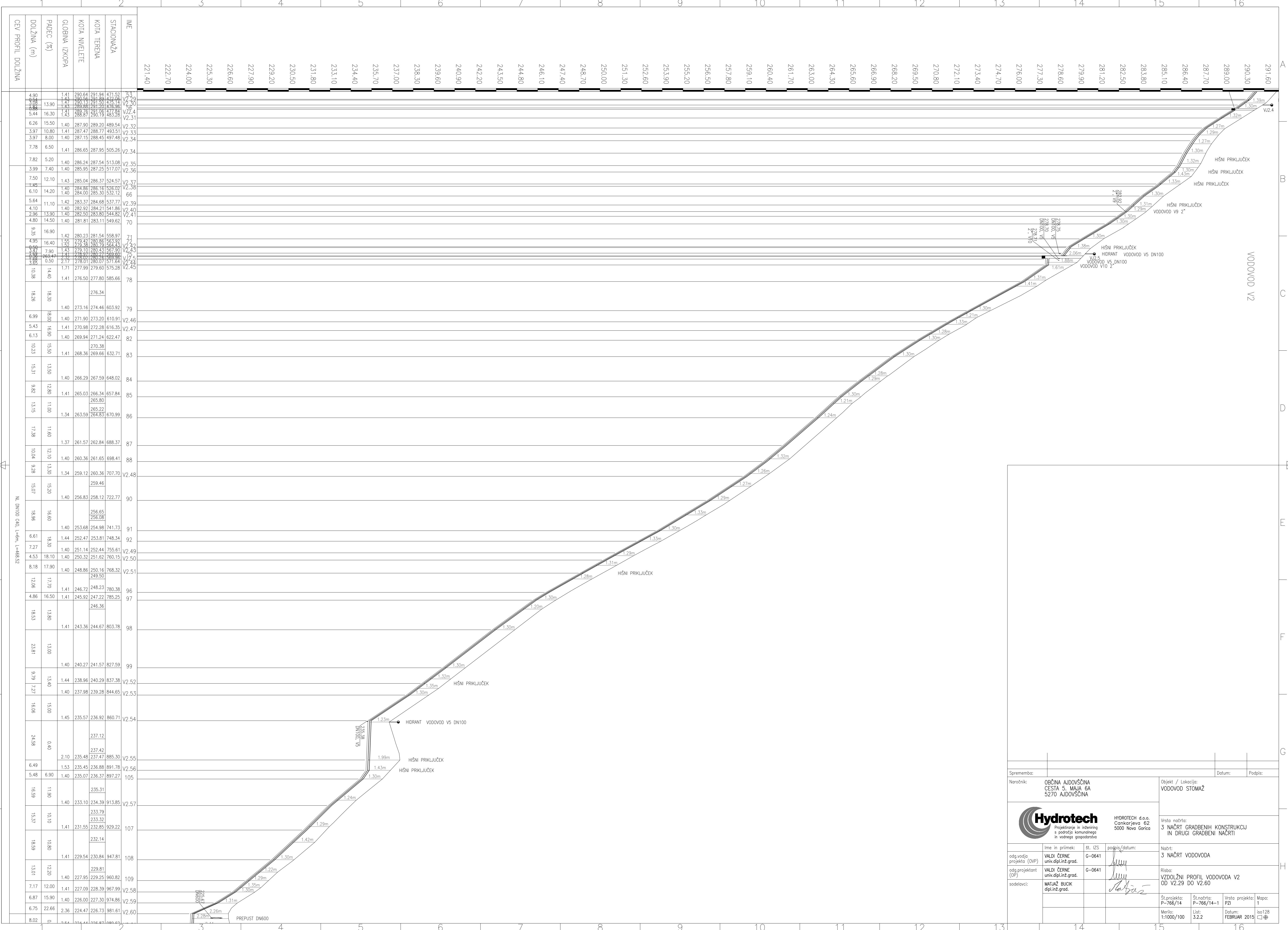
IME	V11.1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	V11.14
VH-STOMAZ															
STACIONAŽA	0.00	348.60	350.24	351.10	352.28	353.12	353.28	353.44	353.60	353.76	353.92	354.08	354.24	354.40	354.56
KOTA TERENA															
KOTA NIVELETE															
GLOBINA IZKOPA	1.74	348.60	350.24	351.10	352.28	353.12	353.28	353.44	353.60	353.76	353.92	354.08	354.24	354.40	354.56
PADEC (%)		0.30	42.00	13.10	4.70	0.56	10.46	5.10	20.40	6.88	1.40				
DOLŽINA (m)	8.90	1.28	8.78	6.41	7.53	3.95	7.83	5.00	6.68	5.36	1.40				
CEV PROFIL DOLŽINA		OPLAŠČENE POCINKANE CEVI 2", L=74.29													




Ime in priimek:	Št. IZS:	podpis/datum:	Načrt:
VALDI ČERNE	G-0641		3 NAČRT VODOVODA
odg.vodja projekta (OVP):			
odg.projektant (OP):	G-0641		Risba:
sodelavci:			VZDOLŽNI PROFIL VODOVODA V1, V7, V9, V10 IN V11
			Št.projekta: P-766/14
			Št.načrta: P-766/14-1
			Vrsta projekta: PZI
			Mapa: 1
			Merilo: 1:1000/100
			List: 3.1
			Datum: FEBRUAR 2015
			iso128

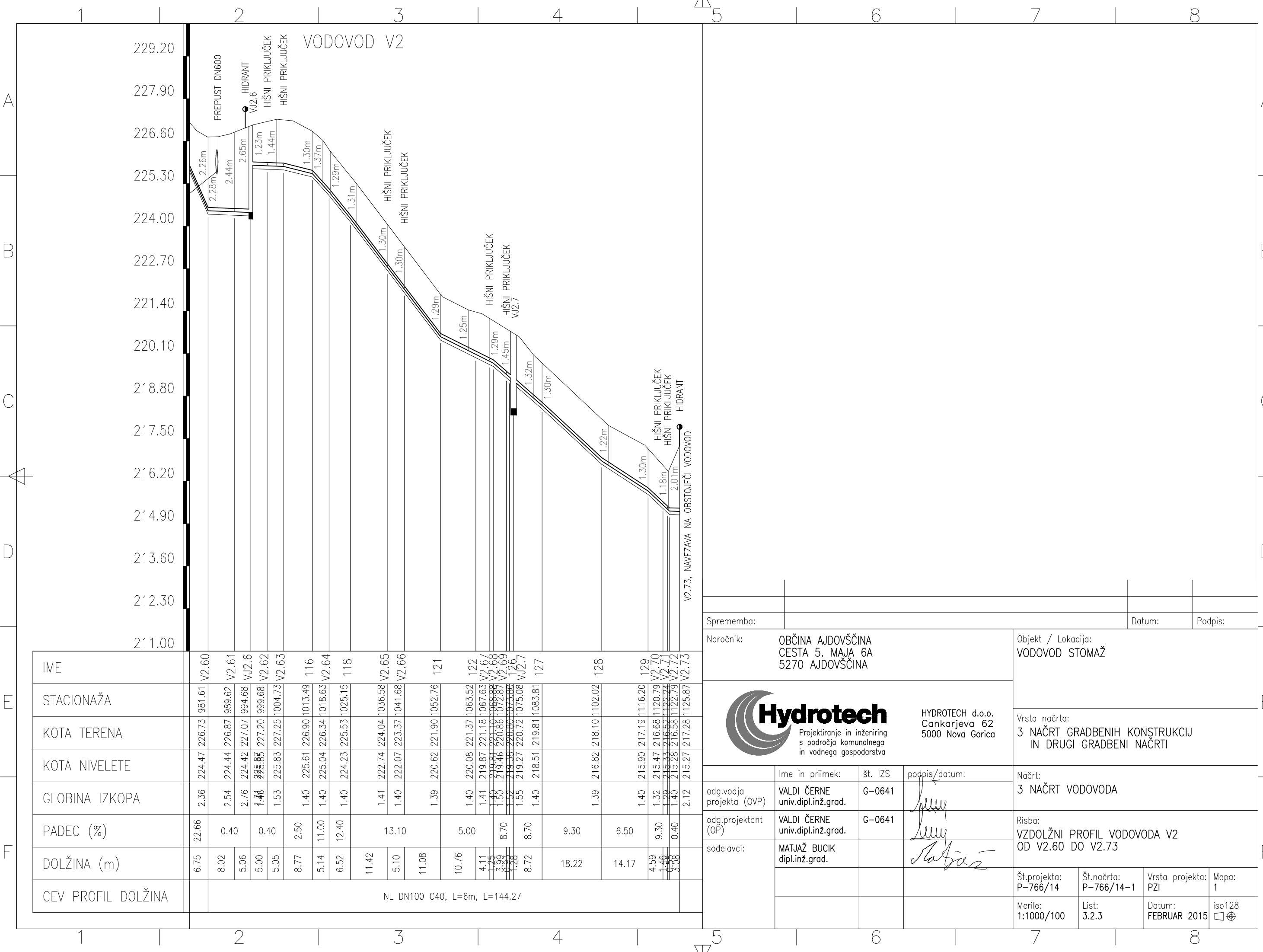






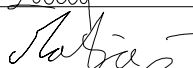



Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		Objekt / Lokacija:		Vrsta načrta:	
OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA SA 5270 AJDOVŠČINA		VODOVOD STOMAŽ		3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI	
		HYDROTECH d.o.o. Cankarjeva 62 5000 Nova Gorica		Vrsta načrta:	
odg.vodja projekta (OVP):		Ime in priimek:	Št. IZS:	podpis/datum:	Načrt:
odg.projektant (OP):		VALDI ČERNE	G-0641		3 NAČRT VODOVODA
sodelavci:		VALDI ČERNE	G-0641		Risba:
		MATJAŽ BUCK			VZDOLŽNI PROFIL VODOVODA V2 OD V2.29 DO V2.60
					Št.projekta:
					P-766/14
					Št.načrta:
					P-766/14-1
					Vrsta projekta:
					P21
					Mapa:
					1
					Merilo:
					1:1000/100
					Št.128
					3.2.2
					Datum:
					FEBRUAR 2015



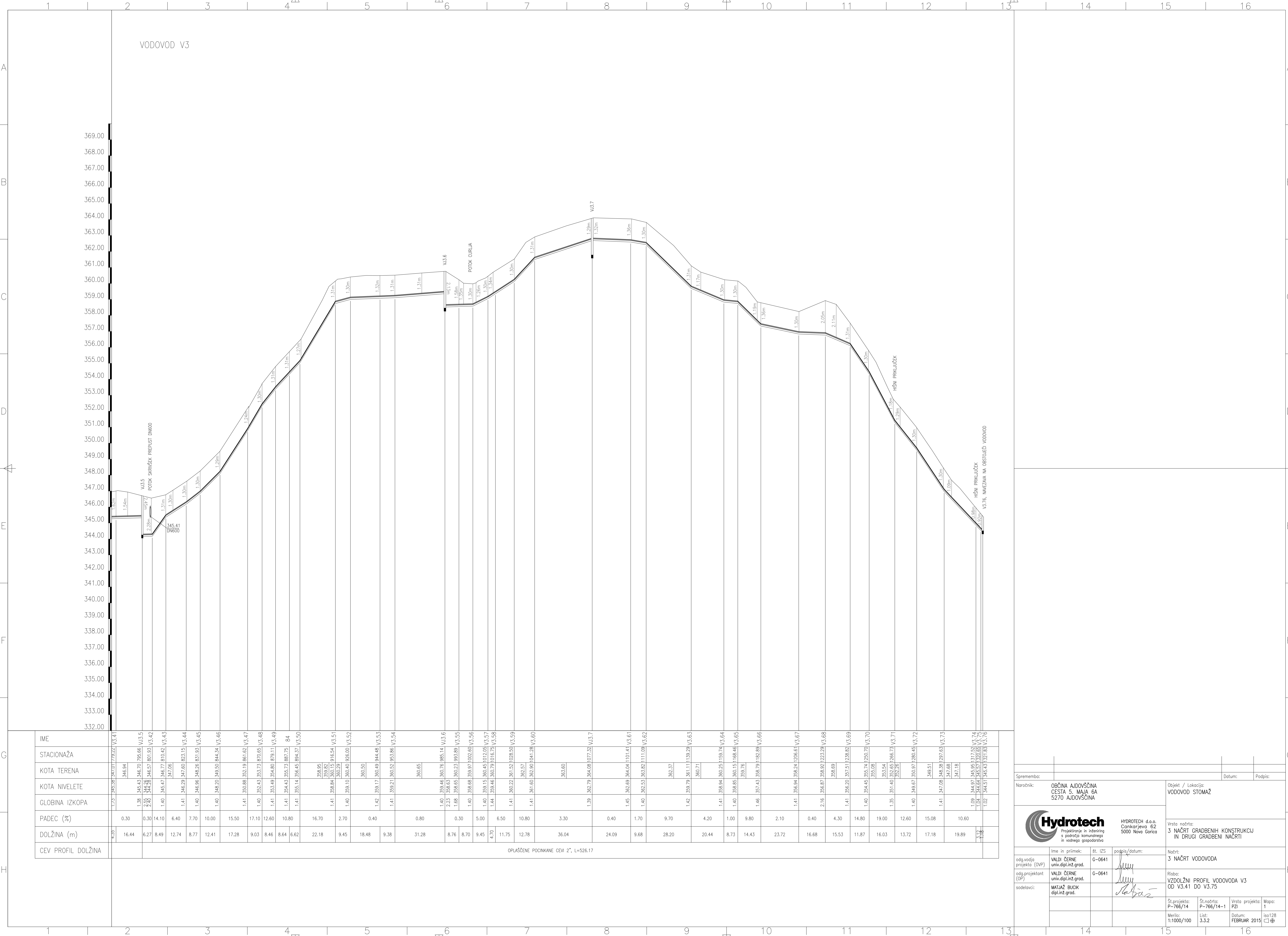


IME																								
STACIONAŽA																								
KOTA TERENA																								
KOTA NIVELETE																								
GLOBINA IZKOPA																								
PADEC (%)																								
DOLŽINA (m)																								
CEV PROFIL DOLŽINA																								

Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		Objekt / Lokacija: VODOVOD STOMAŽ	
 Projektiranje in inženiring s področja komunalnega in vodnega gospodarstva		HYDROTECH d.o.o. Cankarjeva 62 5000 Nova Gorica		Vrsta načrta: 3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI	
		Načrt: 3 NAČRT VODOVODA			
odg.vodja projekta (OVP)		Ime in priimek: VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	št. IZS G-0641	podpis/datum:  11.02.2015	
odg.projektant (OP)		VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.	G-0641	Risba: VZDOLŽNI PROFIL VODOVODA V2 OD V2.60 DO V2.73	
sodelavci:		MATJAŽ BUCIK dipl.inž.grad.			
				Št.projekta: P-766/14	
				Št.načrta: P-766/14-1	
				Vrsta projekta: PZI	
				Mapa: 1	
				Merilo: 1:1000/100	
				List: 3.2.3	
				Datum: FEBRUAR 2015	
				iso128 	



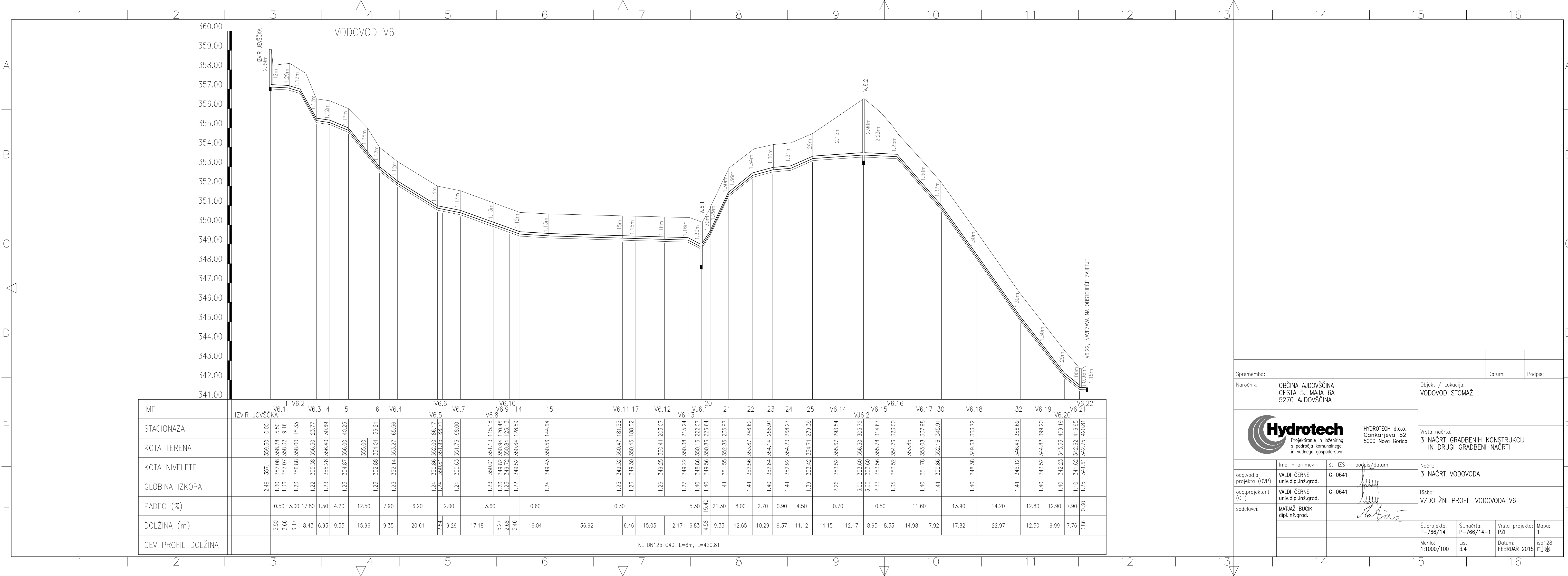




IME	V3.41																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
STACIONAŽA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
KOTA TERENA		346.94																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

OPLAŠČENE POCINKANE CEVI 2", L=526.17

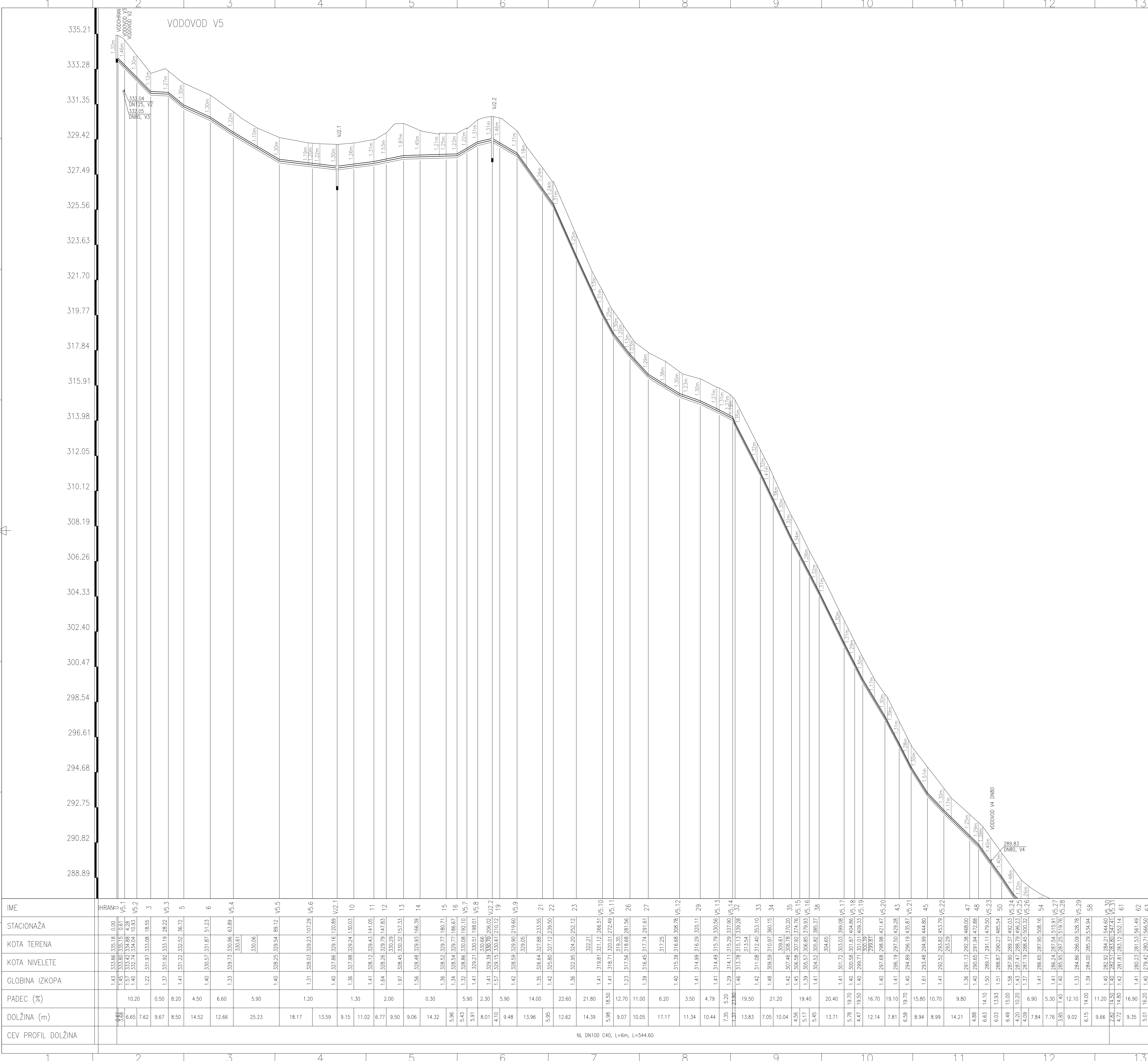
Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA SA 5270 AJDOVŠČINA		Objekt / Lokacija: VODOVOD STOMAŽ	
Vrsta načrta:		3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI			
Hydrotech		HYDROTECH d.o.o. Cankarjeva 62 5000 Nova Gorica			
odg.vodja projekta (OVP)		VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.		Načrt:	
odg.projektant (OP)		VALDI ČERNE univ.dipl.inž.grad.		3 NAČRT VODOVODA	
sodelavci:		MATJAŽ BUCK dipl.inž.grad.		Risba:	
				V3.41 DO V3.75	
				Št.projekta:	
				P-766/14	
				Št.načrta:	
				P-766/14-1	
				Vrsta projekta:	
				P2	
				Mapa:	
				1	
				Datum:	
				FEBRUAR 2015	
				List:	
				3.3.2	
				Merilo:	
				1:1000/100	



Ime in priimek: VALDI ČERNE  
Št. IZS: G-0641  
Podpis/datum: [Signature]  
odg.vodja projekta (OVP): VALDI ČERNE  
odg.projektant (OP): VALDI ČERNE  
sodelavci: MATJAŽ BUCIK

Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik: OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		Objekt / Lokacija: VODOVOD STOMAŽ			
Vrsta načrta: 3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI		Načrt: 3 NAČRT VODOVODA			
Risba: VZDOLŽNI PROFIL VODOVODA V6		Št.projekta: P-766/14 Št.načrta: P-766/14-1 Vrsta projekta: PZI Mapa: 1			
Merilo: 1:1000/100		List: 3.4		Datum: FEBRUAR 2015 iso128	





IME	IHRANOV V5.1														
STACIONAŽA	V5.1														
KOTA TERENA	335.21														
KOTA NIVELETE	333.28														
GLOBINA IZKOPA	1.93														
PADEC (%)	10.20														
DOLŽINA (m)	6.65														
CEV PROFIL DOLŽINA	NL DN100 C40, L=6m, L=544.60														

Sprememba:

Naročnik:

OBČINA AJDOVŠČINA  
CESTA 5. MAJA SA  
5270 AJDOVŠČINA

HYDROTECH d.o.o.  
Cankarjeva 62  
5000 Nova Gorica

Objekt / Lokacija:

Vrsta načrta:

VODOVOD STOMAŽ

3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ  
IN DRUGI GRADBENI NAČRTI

Ime in priimek:

Št. IZS:

podpis/datum:

Nočrt:

odg.vodja projekta (OVP):

odg.projektant (OP):

sodelavci:

3 NAČRT VODOVODA

Št.projekta:

Št.načrta:

Vrsta projekta:

Mapa:

P-766/14

P-766/14-1

RZ

1

Merilo:

List:

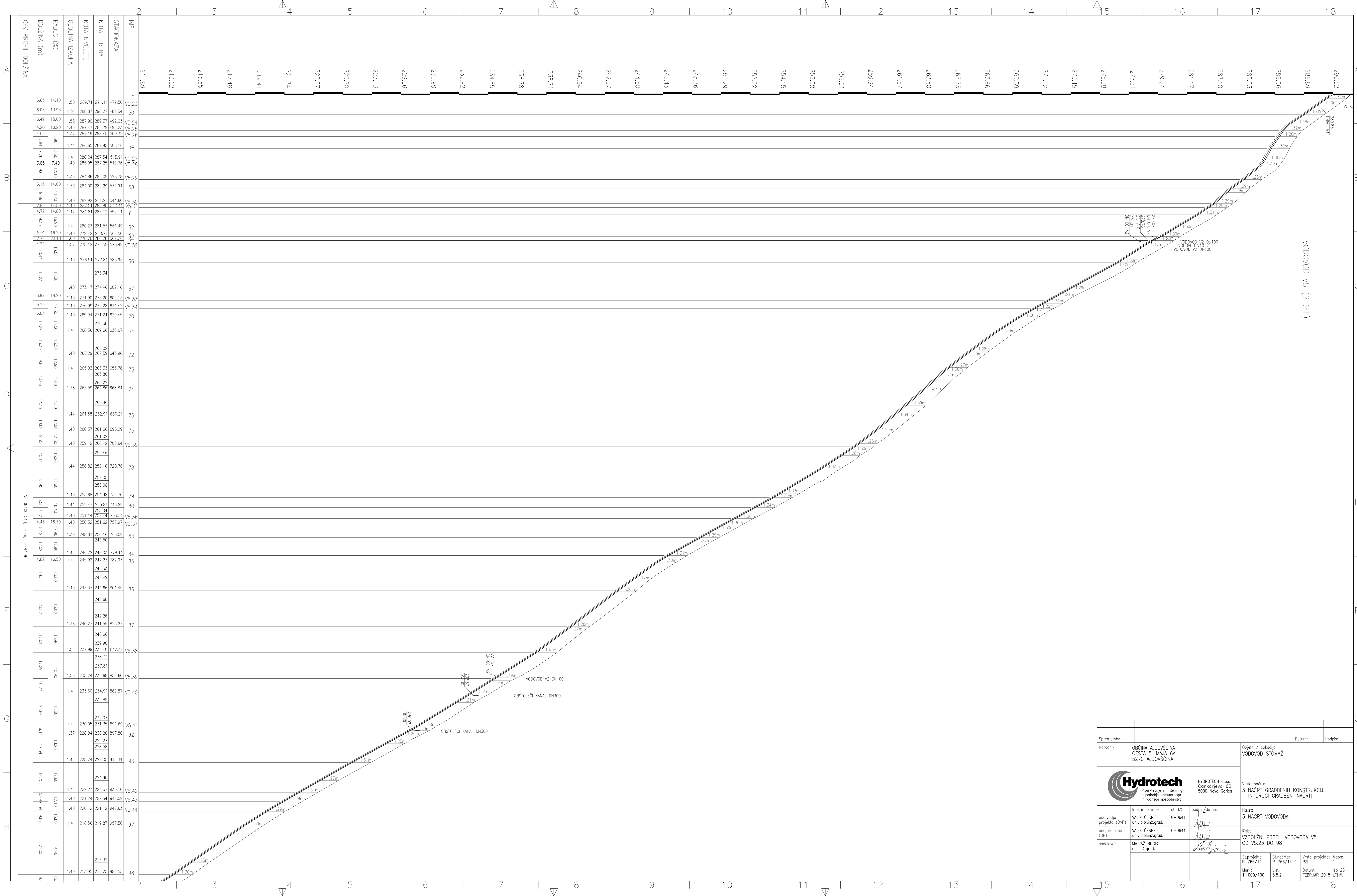
Datum:

1:1000/100

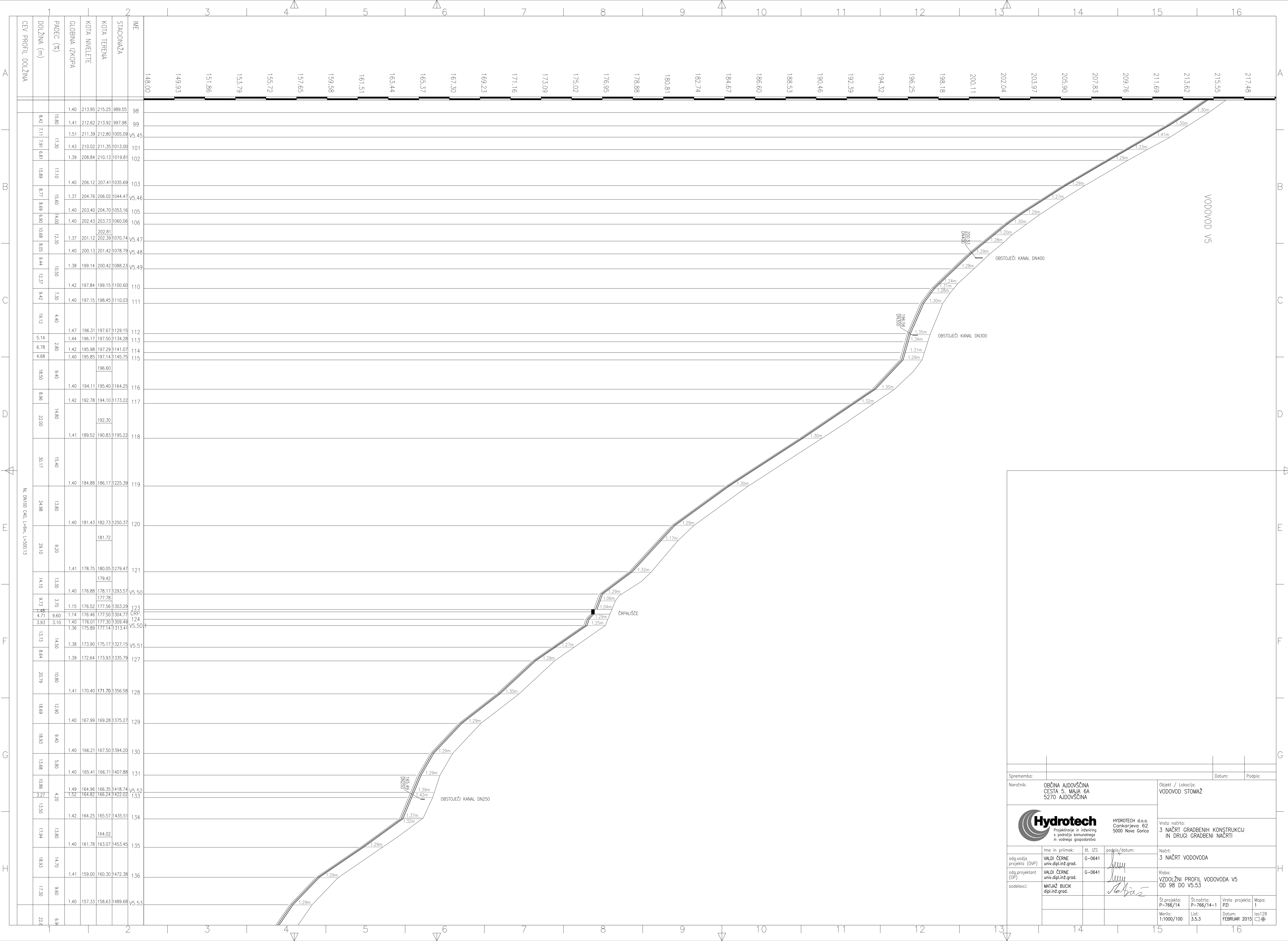
3.5.1

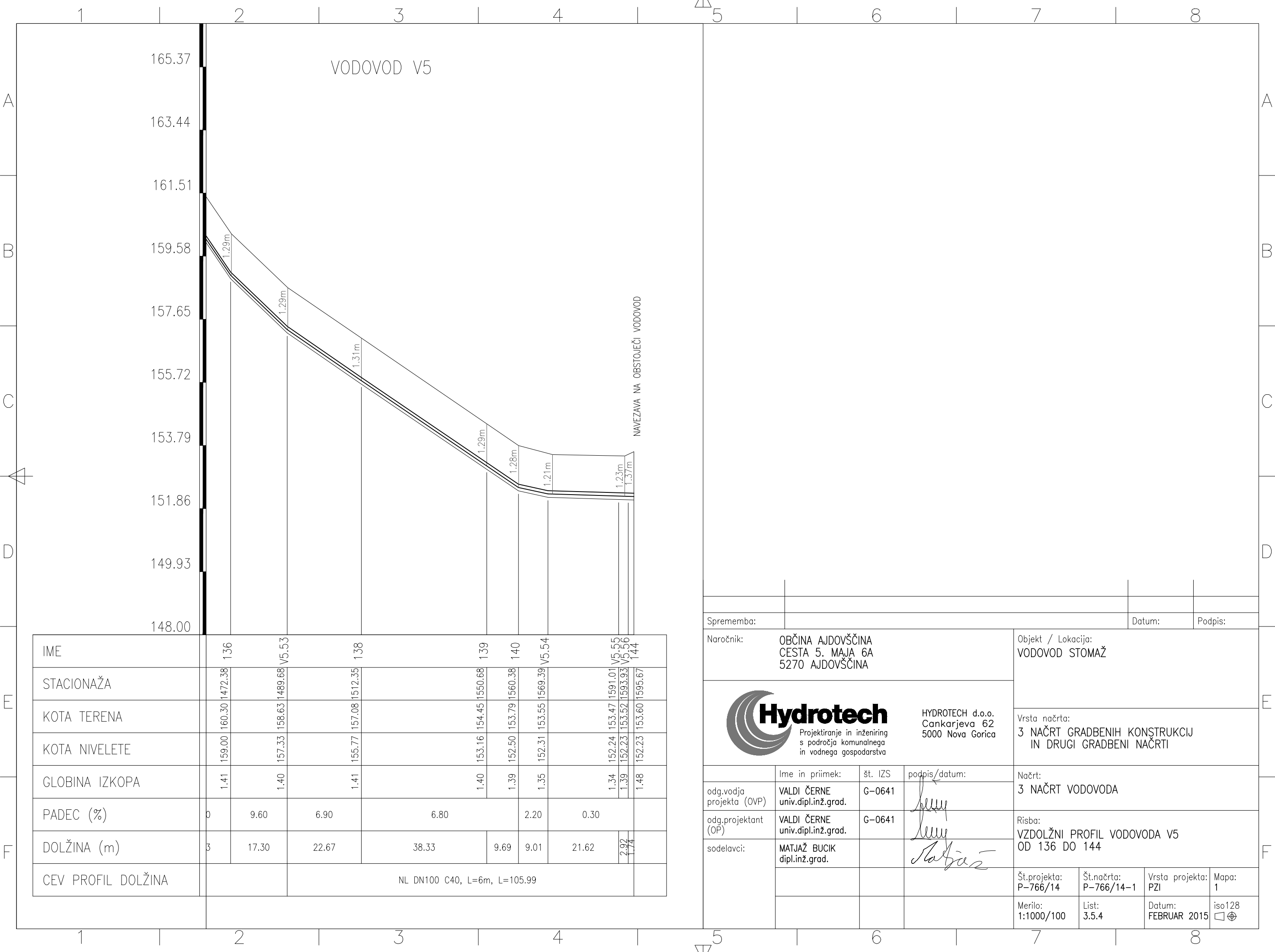
FEBRUAR 2015



180128





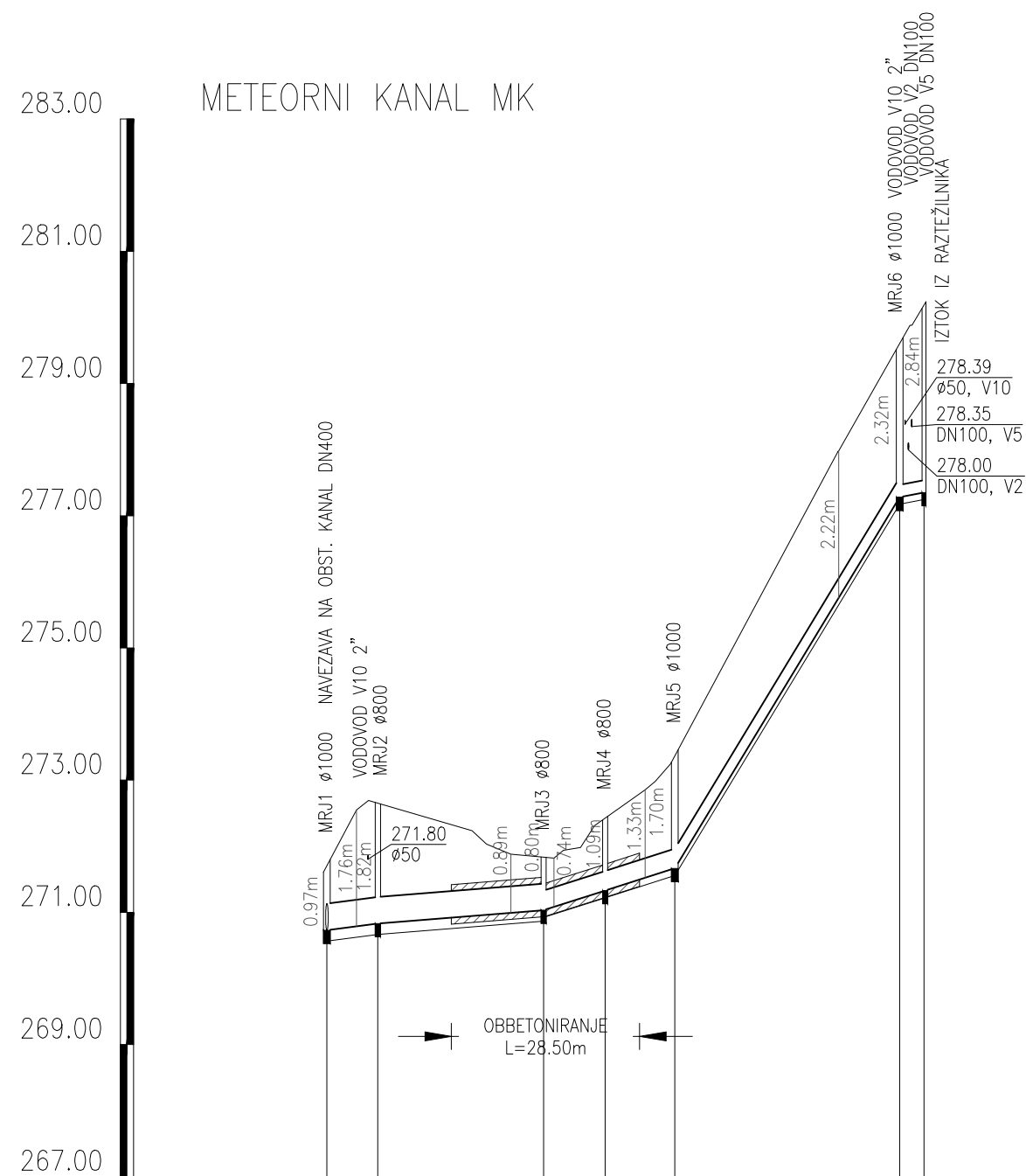




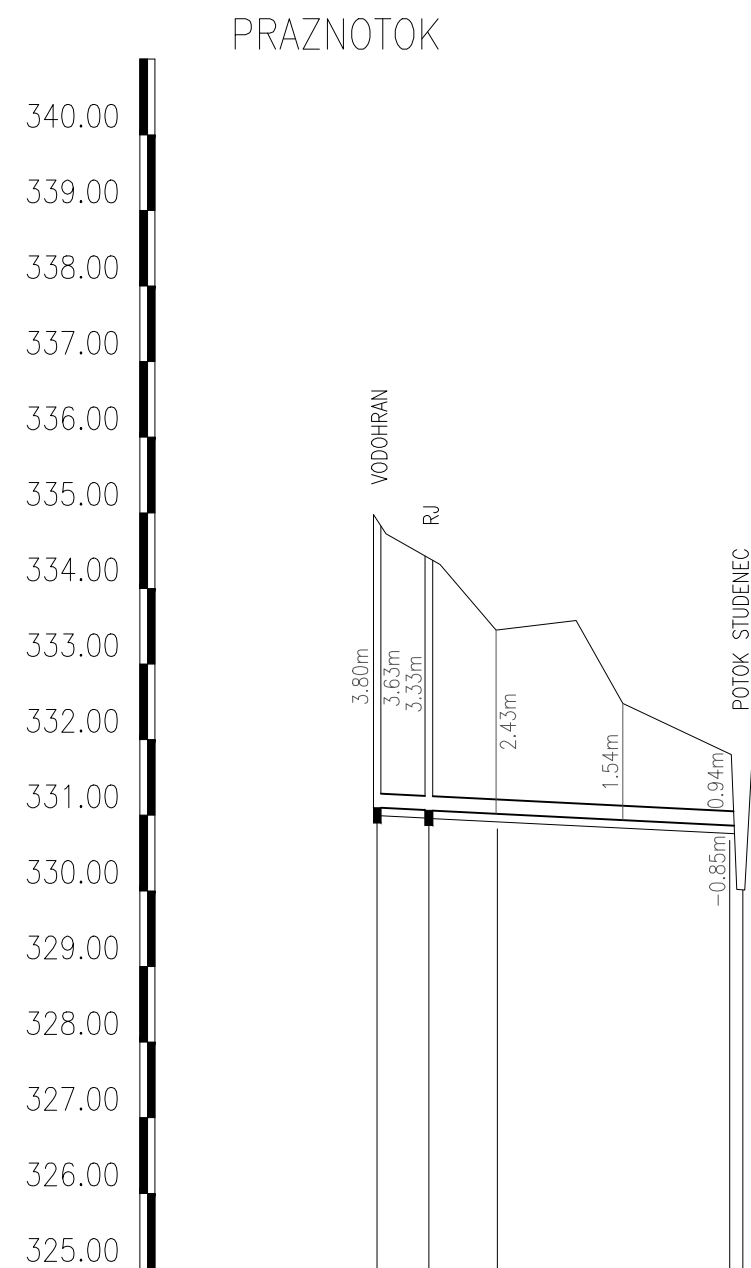
Sprememba:		Datum:		Podpis:			
Naročnik:			Objekt / Lokacija:				
OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA			VODOVOD STOMAŽ				
 Projektiranje in inženiring s področja komunalnega in vodnega gospodarstva			HYDROTECH d.o.o. Cankarjeva 62 5000 Nova Gorica				
Vrsta načrta:			3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI				
Načrt:			3 NAČRT VODOVODA				
Risba:			VZDOLŽNI PROFIL VODOVODA V5 OD 136 DO 144				
Št.projekta:		Št.načrta:		Vrsta projekta:		Mapa:	
P-766/14		P-766/14-1		PZI		1	
Merilo:		List:		Datum:		iso128	
1:1000/100		3.5.4		FEBRUAR 2015			








IME	MRJ2				MRJ4				MRJ5				IZTOK	
	MRJ1 – KANAL DN400		MRJ3		MRJ4		MRJ5		MRJ6					
STACIONAŽA		0.00	7.71		32.79	42.10	52.65			86.67	90.37			
KOTA TERENA		271.71	272.65	272.23	271.88	271.98	272.42	272.86	273.37	277.96	279.60	280.19		
KOTA NIVELETE		270.73	270.73		271.03	271.33		271.67		277.28	277.35			
GLOBINA IZKOPA		1.14	1.14		0.97	0.91	1.20	1.81		2.43	2.94	2.43		
PADEC (%)			1.30	0.81		3.18		16.50		1.89				
DOLŽINA (m)			7.71	25.08		9.31	10.54	34.02		3.69				
CEV PROFIL DOLŽINA			ABC DN400, L=32.79			PVC DN300 SN8, L=53.88				PVC DN200 SN8, L=3.69				



IME	VODOHRAN			1		2		3	
STACIONAŽA	0.00	6.84	15.88				46.61	48.36	
KOTA TERENA	334.90	334.40	333.45	333.58	332.48		331.81	330.01	
KOTA NIVELETE	331.10	331.07	331.02				330.87	330.86	
GLOBINA IZKOPA	3.91	3.44	2.54				1.05	-0.74	
PADEC (%)				0.50					
DOLŽINA (m)		6.84	9.04	30.73				1.75	
CEV PROFIL DOLŽINA				PVC DN200 SN8, L=48.36					

Sprememba:		Datum:		Podpis:	
Naročnik:		OBČINA AJDOVŠČINA CESTA 5. MAJA 6A 5270 AJDOVŠČINA		Objekt / Lokacija: VODOVOD STOMAŽ	
 <b>Hydrotech</b> Projektiranje in inženiring s področja komunalnega in vodnega gospodarstva		HYDROTECH d.o.o. Cankarjeva 62 5000 Nova Gorica		Vrsta načrta: 3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI	
		Ime in priimek: št. IZS podpis/datum: odg.vodja projekta (OVP) VALDI ČERNE G-0641 odg.projektant (OP) VALDI ČERNE G-0641 sodelavci: MATJAŽ BUCIK dipl.inž.grad.		Načrt: 3 NAČRT VODOVODA  Risba: VZDOLŽNI PROFIL METEORNI KANAL MK IN PRAZNOTOK	
				Št.projekta: P-766/14	
				Št.načrta: P-766/14-1	
				Vrsta projekta: PZI	
				Mapa: 1	
				Merilo: 1:1000/100	
				List: 4	
				Datum: FEBRUAR 2015	
				iso128 