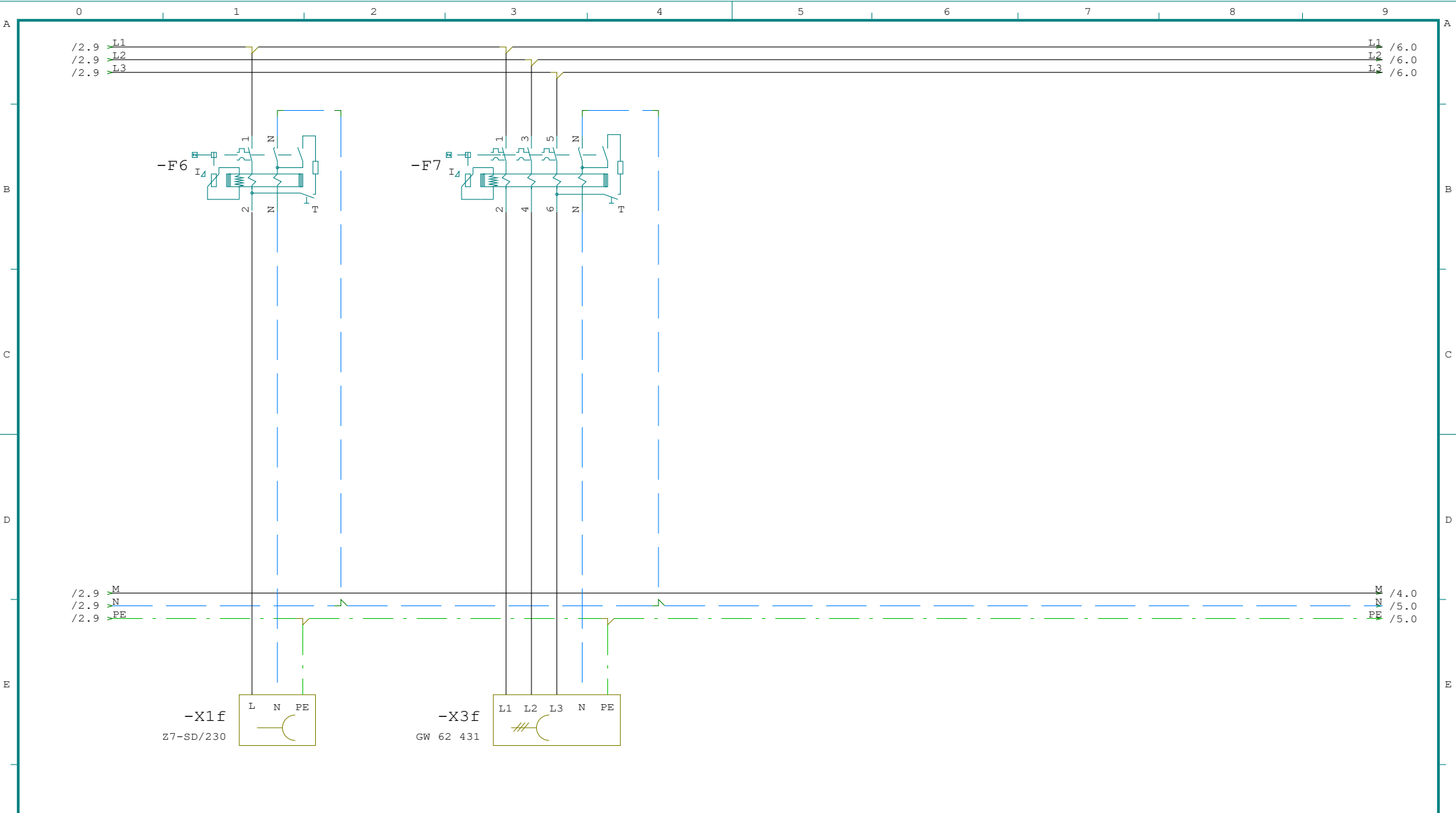


Opomba: BERTOKI - ZONTARJI

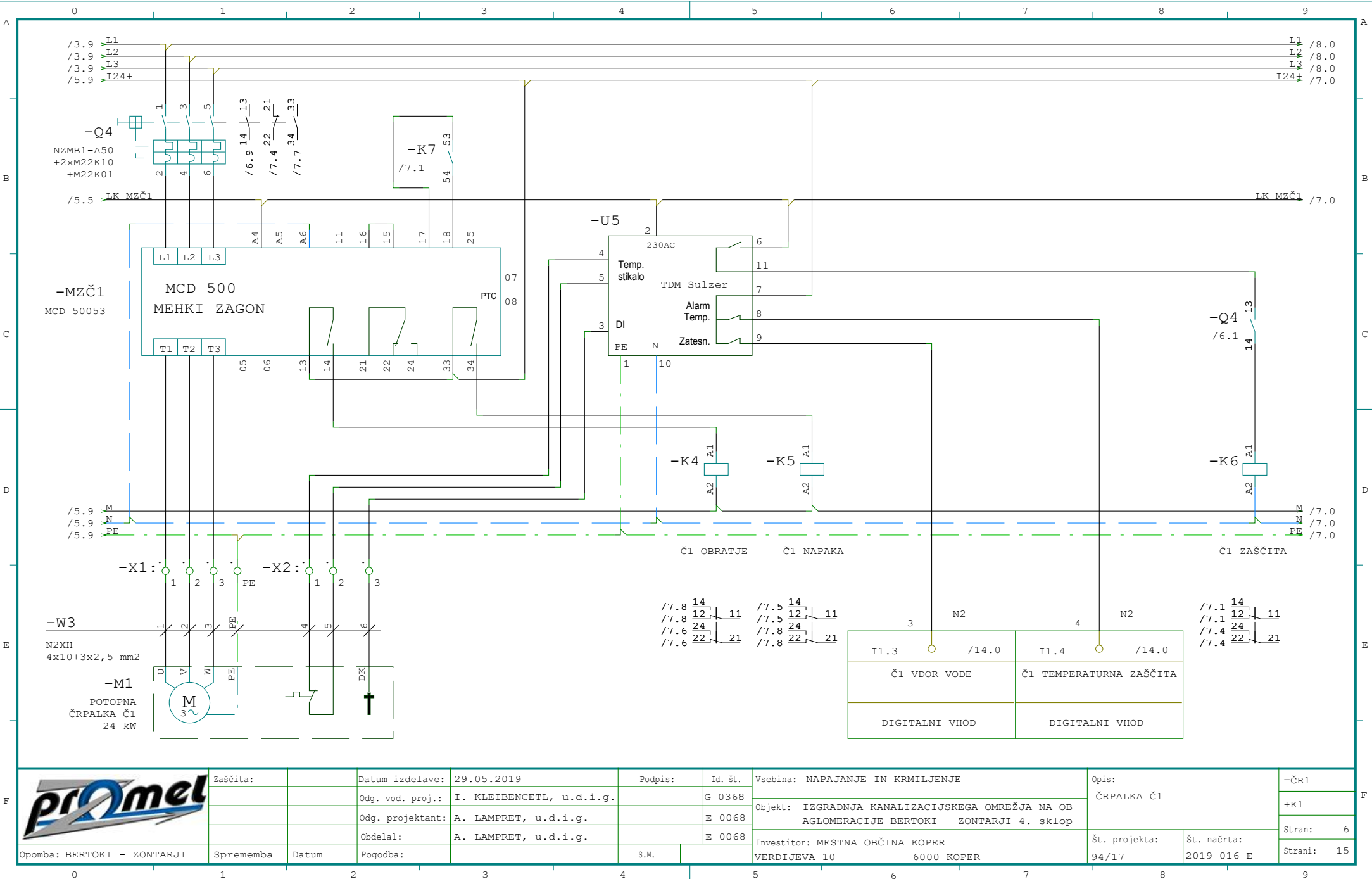
Zaščita:		Datum izdelave:	29.05.2019	Podpis:	Id. št.
		Odg. vod. proj.:	I. KLEIBENCETL, u.d.i.g.		G-0368
		Odg. projektant:	A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068
		Obdelal:	A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068
Sprememba	Datum	Pogodba:		S.M.	

Vsebina: NAPAJANJE IN KRMILJENJE	Opis: KRMILNA NAPETOST IN
Objekt: IZGRADNJA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA NA OB AGLOMERACIJE BERTOKI - ZONTARJI 4. sklop	
Investitor: MESTNA OBČINA KOPER	Št. projekta: 94/17
VERDIJEVA 10 6000 KOPER	Št. načrta: 2019-016-E

=ČR1
+K1
Stran: 2
Strani: 15



Opomba: BERTOKI - ZONTARJI	Zaščita:		Datum izdelave:	29.05.2019	Podpis:	Id. št.	Vsebina: NAPAJANJE IN KRMILJENJE	Opis:		=ČR1
			Odg. vod. proj.:	I. KLEIBENCETL, u.d.i.g.		G-0368	Objekt: IZGRADNJA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA NA OBAGLOMERACIJE BERTOKI - ZONTARJI 4. sklop	VTIČNICI 1f IN 3f		+K1
			Odg. projektant:	A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068				Stran: 3
			Obdelal:	A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068				Strani: 15
	Sprememba	Datum	Pogodba:		S.M.		Investitor: MESTNA OBČINA KOPER VERDIJEVA 10 6000 KOPER	Št. projekta: 94/17	Št. načrta: 2019-016-E	

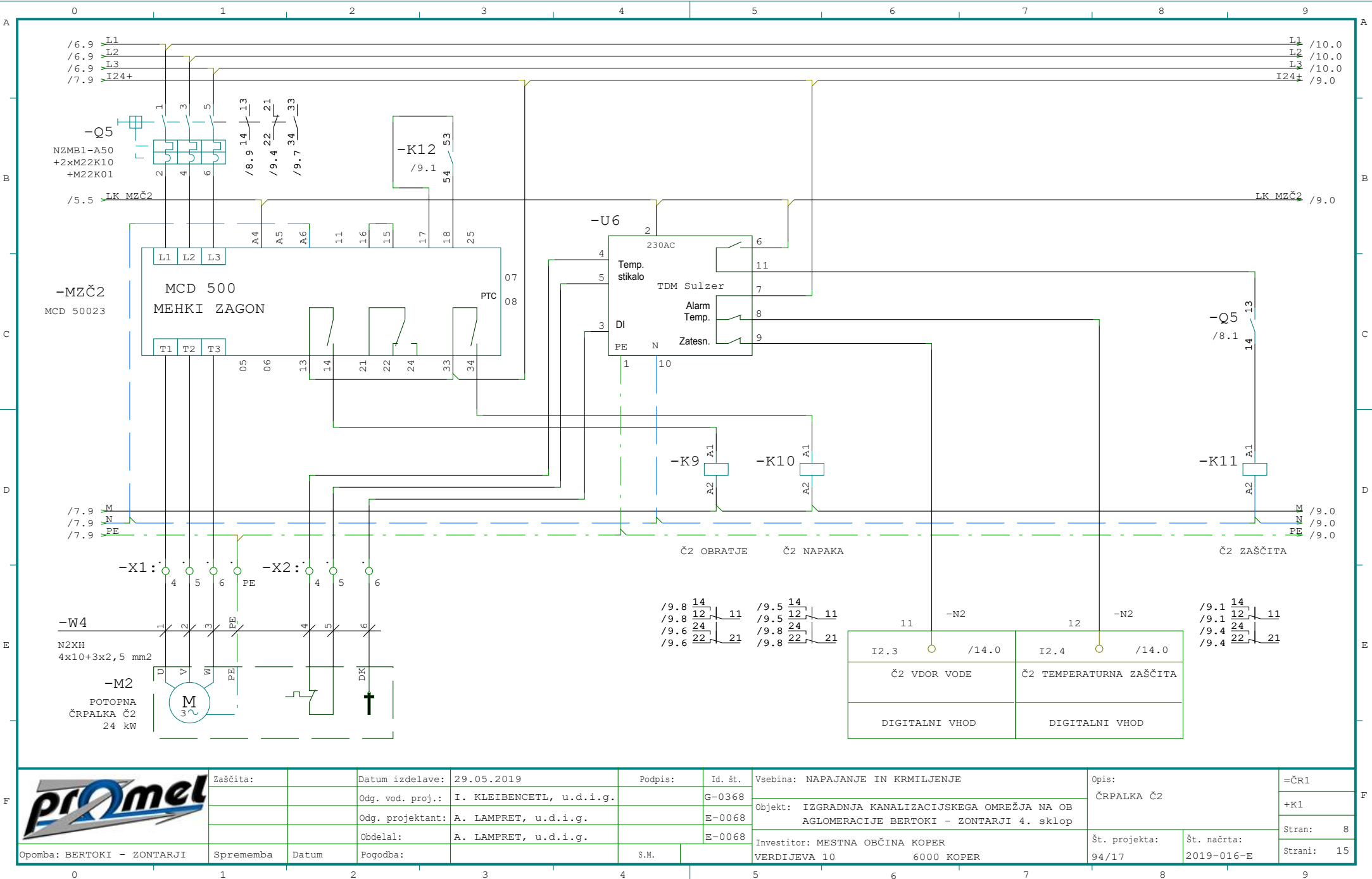


Opomba: BERTOKI - ZONTARJI

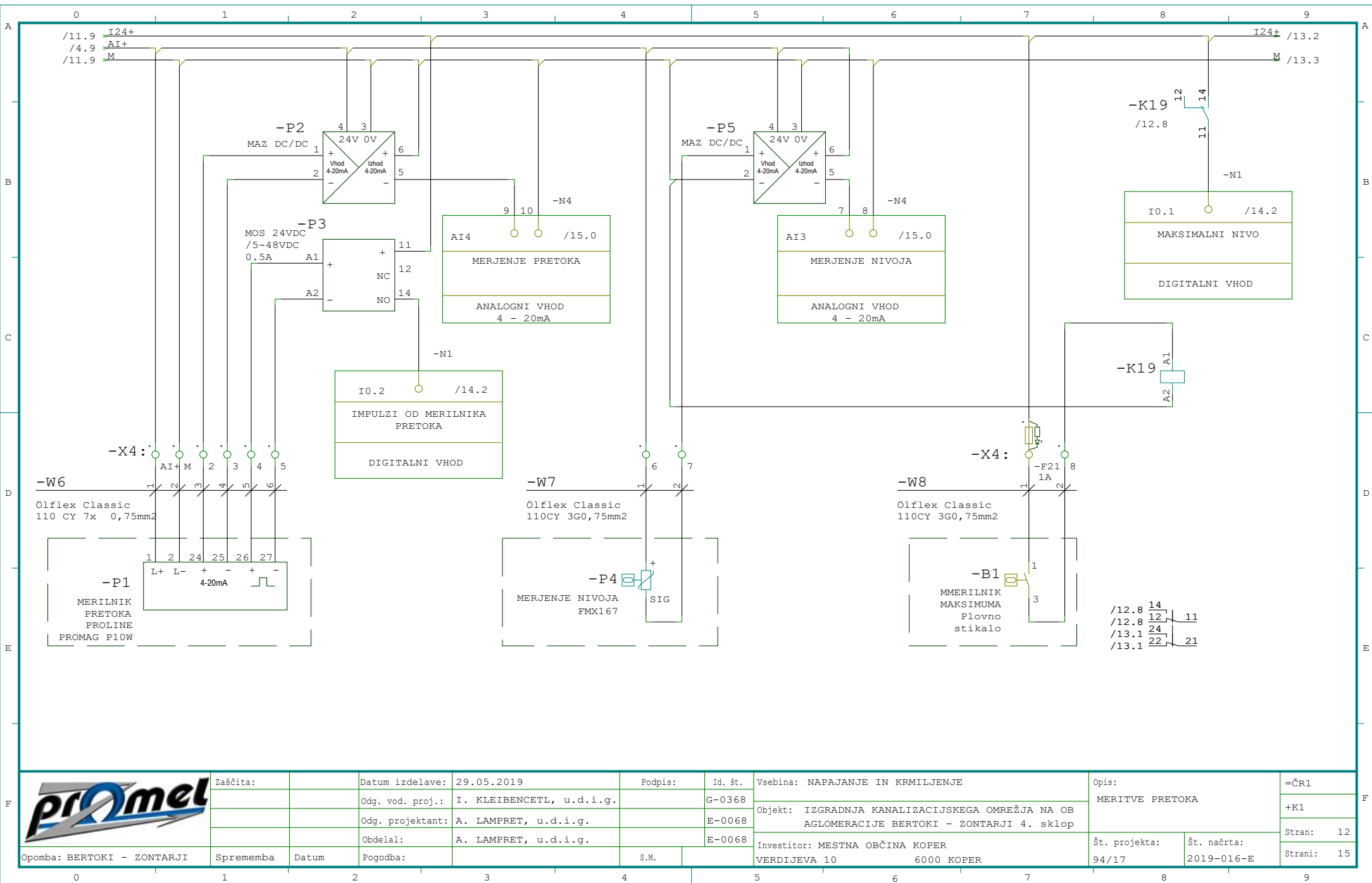
Zaščita:		Datum izdelave:	29.05.2019	Podpis:	Id. št.
		Odg. vod. proj.:	I. KLEIBENCETL, u.d.i.g.		G-0368
		Odg. projektant:	A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068
		Obdelal:	A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068
Sprememba	Datum	Pogodba:		S.M.	

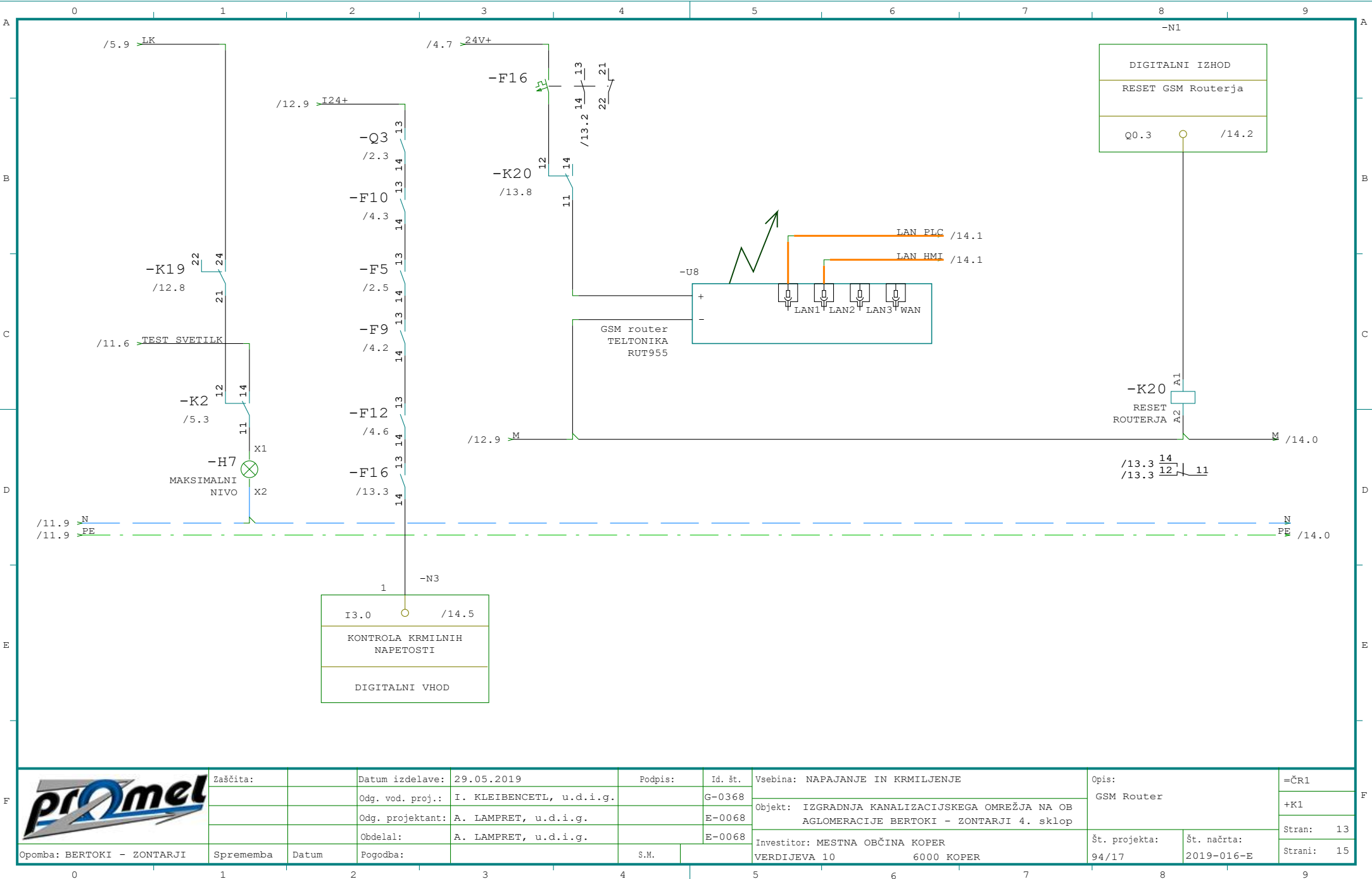
Vsebina: NAPAJANJE IN KRMILJENJE	Opis:
Objekt: IZGRADNJA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA NA OB AGLOMERACIJE BERTOKI - ZONTARJI 4. sklop	ČRPALKA Č1
Investitor: MESTNA OBČINA KOPER	Št. projekta:
VERDIJEVA 10 6000 KOPER	94/17
	Št. načrta:
	2019-016-E

=ČR1
+K1
Stran: 6
Strani: 15



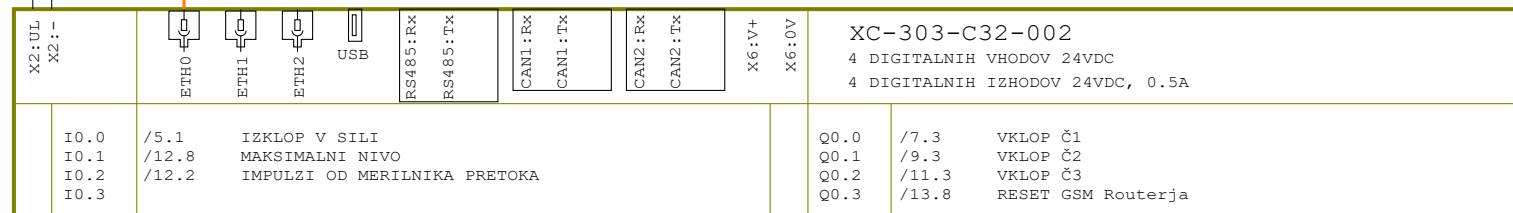
Opomba: BERTOKI - ZONTARJI	Zaščita:		Datum izdelave:	29.05.2019	Podpis:	Id. št.	Vsebina: NAPAJANJE IN KRMILJENJE	Opis:	=ČR1
			Odg. vod. proj.:	I. KLEIBENCETL, u.d.i.g.		G-0368	Objekt: IZGRADNJA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA NA OBAGLOMERACIJE BERTOKI - ZONTARJI 4. sklop	ČRPALKA Č2	+K1
			Odg. projektant:	A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068			Stran: 8
			Obdelal:	A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068			Strani: 15
	Sprememba	Datum	Pogodba:		S.M.		Investitor: MESTNA OBČINA KOPER VERDIJEVA 10 6000 KOPER	Št. projekta: 94/17 Št. načrta: 2019-016-E	





Opomba: BERTOKI - ZONTARJI

Zaščita:	Datum izdelave: 29.05.2019	Podpis:	Id. št.	Vsebina: NAPAJANJE IN KRMILJENJE	Opis: GSM Router	=ČR1
	Odg. vod. proj.: I. KLEIBENCETL, u.d.i.g.		G-0368	Objekt: IZGRADNJA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA NA OB		+K1
	Odg. projektant: A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068	AGLOMERACIJE BERTOKI - ZONTARJI 4. sklop		Stran: 13
	Obdelal: A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068	Investitor: MESTNA OBČINA KOPER	Št. projekta: 94/17	Št. načrta: 2019-016-E
				VERDIJEVA 10 6000 KOPER		Strani: 15



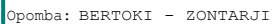
-N2

-N3

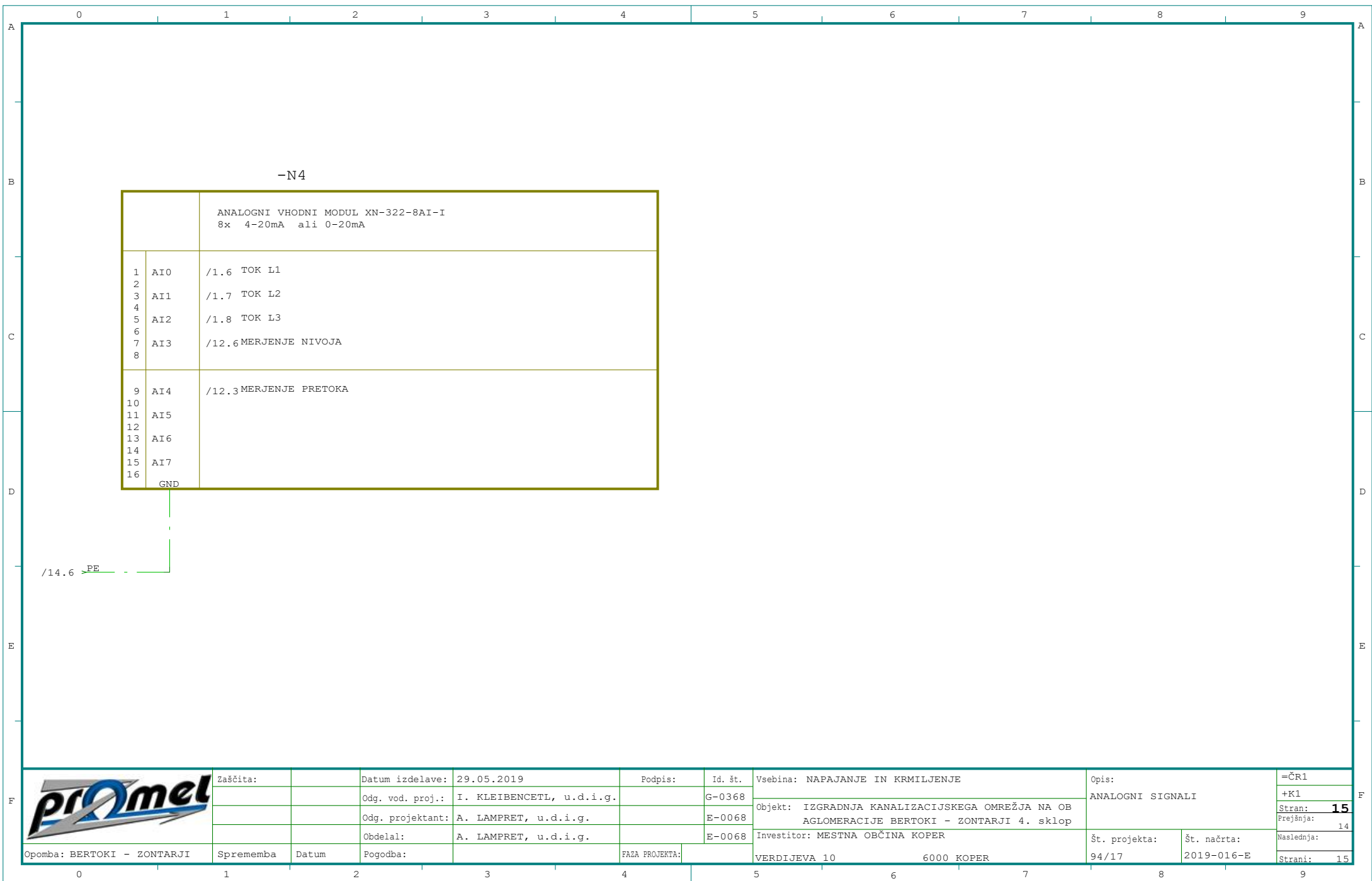
EATON		DIGITALNI VHODI XN322-16DI-PD	16 VHODOV 24VDC
X1			
0	I1.0	/7.7 Č1 PRETOKOVNA ZAŠČITA	
1	I1.1	/7.8 Č1 OBRATUJE	
2	I1.2	/7.2 Č1 AVTOMATSKI REŽIM	
3	I1.3	/6.6 Č1 VDOR VODE	
X2			
4	I1.4	/6.8 Č1 TEMPERATURNNA ZAŠČITA	
5	I1.5	/7.9 Č1 NAPAKA MEHKI ZAGON	
6	I1.6	/5.8 VSTOP V OBJEKT	
7	I1.7	/2.2 OMREŽNA NAPETOST	
X3			
8	I2.0	/9.7 Č2 PRETOKOVNA ZAŠČITA	
9	I2.1	/9.8 Č2 OBRATUJE	
10	I2.2	/9.2 Č2 AVTOMATSKI REŽIM	
11	I2.3	/8.6 Č2 VDOR VODE	
X4			
12	I2.4	/8.8 Č2 TEMPERATURNNA ZAŠČITA	
13	I2.5	/9.9 Č2 NAPAKA MEHKI ZAGON	
14	I2.6		
15	I2.7		
	GND		




EATON		DIGITALNI VHODI	XN322-16DI-PD	16 VHODOV	24VDC
X1					
1	I2.0	/11.8Č3	OBRATUJE		
2	I2.1	/11.7Č3	PRETOKOVNA ZAŠČITA		
3	I2.2	/11.2Č3	AVTOMATSKI REŽIM		
4	I2.3	/10.6Č3	VDOR VODE		
X2					
5	I2.4	/10.8Č3	TEMPERATURNNA ZAŠČITA		
6	I2.5	/11.9Č3	NAPAKA MEHKI ZAGON		
7	I2.6				
8	I2.7				
X3					
1	I3.0	/13.2	KONTROLA KRMILNIH NAPETOSTI		
2	I3.1	/1.5	NAPAKA ODVODNIKA		
3	I3.2	/2.6	UPS AKTIVEN		
4	I3.3	/2.7	UPS POLNJENJE		
X4					
5	I3.4	/2.9	UPS NAPAKA		
6	I3.5				
7	I3.6				
8	I3.7				
	GND				

/13.9 PE PE /15.0



Zaščita:		Datum izdelave:	29.05.2019	Podpis:	Id. št.	Vsebina: NAPAJANJE IN KRMILJENJE	Opis:		=ČR1	
		Odg. vod. proj.:	I. KLEIBENCETL, u.d.i.g.		G-0368	Objekt: IZGRADNJA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA NA OB AGLOMERACIJE BERTOKI - ZONTARJI 4. sklop	XC-CPU202 in IO		+K1	
		Odg. projektant:	A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068		Investitor: MESTNA OBČINA KOPER VERDIJEVA 10 6000 KOPER	Št. projekta: 94/17	Št. načrta: 2019-016-E	Stran: 14
		Obdelal:	A. LAMPRET, u.d.i.g.		E-0068					Strani: 15
Sprememba	Datum	Pogodba:		S.M.						



	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
A	<table><tr><th rowspan="2">Spončna letev</th><th colspan="7">Zunanji kabel</th><th rowspan="2">Funkcijski opis</th><th colspan="2">Zunanja povezava</th><th rowspan="2">Številka sponke</th><th rowspan="2">Mostiček</th><th rowspan="2">Mostiček žica</th><th colspan="2">Notranja povezava</th><th colspan="5">Notranji kabel</th><th>Page 1</th></tr><tr><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Ime</th><th>Priključek</th><th>Ime</th><th>Priključek</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Stran/lokacija</th></tr><tr><td rowspan="10">B</td><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>čr</td><td>=RO+K1-X1</td><td>L1</td><td>L1</td><td></td><td></td><td></td><td>-Q2</td><td>1T1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/1.0</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>rj</td><td>=RO+K1-X1</td><td>L2</td><td>L2</td><td></td><td></td><td></td><td>-Q2</td><td>1T2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/1.0</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>mo</td><td>=RO+K1-X1</td><td>L3</td><td>L3</td><td></td><td></td><td></td><td>-Q2</td><td>3T1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/1.0</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ze-ru</td><td>=RO+K1-X1</td><td>PEN</td><td>PEN</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/1.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1L1</td><td></td><td></td><td></td><td>-Q2</td><td>2T1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/1.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1L2</td><td></td><td></td><td></td><td>-Q2</td><td>2T2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/1.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1L3</td><td></td><td></td><td></td><td>-Q2</td><td>3T2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/1.2</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>PEN</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/1.2</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-PE1</td><td></td><td>N</td><td></td><td></td><td></td><td>-F1</td><td>N</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/1.2</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-PE1</td><td></td><td>PE</td><td></td><td></td><td></td><td>-F1</td><td>PE</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/1.3</td></tr><tr><td rowspan="10">C</td><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>POTOPNA ČRPALKA Č1</td><td>-M1</td><td>U</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>-MZČ1</td><td>T1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/6.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>POTOPNA ČRPALKA Č1</td><td>-M1</td><td>V</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td>-MZČ1</td><td>T2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/6.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>POTOPNA ČRPALKA Č1</td><td>-M1</td><td>W</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td>-MZČ1</td><td>T3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/6.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>PE</td><td>POTOPNA ČRPALKA Č1</td><td>-M1</td><td>PE</td><td>PE</td><td></td><td></td><td></td><td>-X3f</td><td>PE</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/6.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>POTOPNA ČRPALKA Č2</td><td>-M2</td><td>U</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>-MZČ2</td><td>T1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/8.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td>POTOPNA ČRPALKA Č2</td><td>-M2</td><td>V</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td>-MZČ2</td><td>T2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/8.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td></td><td>POTOPNA ČRPALKA Č2</td><td>-M2</td><td>W</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td>-MZČ2</td><td>T3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/8.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>PE</td><td></td><td>POTOPNA ČRPALKA Č2</td><td>-M2</td><td>PE</td><td>PE</td><td></td><td></td><td></td><td>-U5</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/8.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>POTOPNA ČRPALKA Č3</td><td>-M3</td><td>U</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td>-MZČ3</td><td>T1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/10.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td>POTOPNA ČRPALKA Č3</td><td>-M3</td><td>V</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td>-MZČ3</td><td>T2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/10.1</td></tr><tr><td rowspan="10">D</td><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td></td><td>POTOPNA ČRPALKA Č3</td><td>-M3</td><td>W</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td>-MZČ3</td><td>T3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/10.1</td></tr><tr><td>=ČR1+K1-X1:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>PE</td><td></td><td>POTOPNA ČRPALKA Č3</td><td>-M3</td><td>PE</td><td>PE</td><td></td><td></td><td></td><td>-U6</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/10.1</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td rowspan="10">E</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td rowspan="10">F</td><td></td><td>Zaščita:</td><td></td><td>Datum izdelave:</td><td>29.05.2019</td><td>Podpis:</td><td></td><td>Id. št.</td><td></td><td colspan="5">Vsebina: NAPAJANJE IN KRMILJENJE</td><td colspan="2">Opis:</td><td colspan="2">=ČR1</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>Odg. vod. proj.:</td><td>I. KLEIBENCETL, u.d.i.g.</td><td></td><td></td><td>G-0368</td><td colspan="5">Objekt: IZGRADNJA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA NA OB AGLOMERACIJE BERTOKI - ZONTARJI 4. sklop</td><td colspan="2">SPONČNA LISTA: =ČR1+K1-X1:</td><td colspan="2">+</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>Odg. projektant:</td><td>A. LAMPRET, u.d.i.g.</td><td></td><td></td><td>E-0068</td><td colspan="5">Investitor: MESTNA OBČINA KOPER</td><td colspan="2">Št. projekta:</td><td colspan="2">Št. načrta:</td><td colspan="2">Naslednja:</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>Obdelal:</td><td>A. LAMPRET, u.d.i.g.</td><td></td><td></td><td>E-0068</td><td colspan="5">VERDIJEVA 10</td><td colspan="2">94/17</td><td colspan="2">2019-016-E</td><td colspan="2">3</td></tr><tr><td colspan="2">Opomba: BERTOKI - ZONTARJI</td><td>Sprememba</td><td>Datum</td><td>Pogodba:</td><td></td><td>FAZA PROJEKTA:</td><td></td><td colspan="5">6000 KOPER</td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr></table>											Spončna letev	Zunanji kabel							Funkcijski opis	Zunanja povezava		Številka sponke	Mostiček	Mostiček žica	Notranja povezava		Notranji kabel					Page 1								Ime	Priključek	Ime	Priključek									Stran/lokacija	B	=ČR1+K1-X1:								čr	=RO+K1-X1	L1	L1				-Q2	1T1					/1.0	=ČR1+K1-X1:								rj	=RO+K1-X1	L2	L2				-Q2	1T2					/1.0	=ČR1+K1-X1:								mo	=RO+K1-X1	L3	L3				-Q2	3T1					/1.0	=ČR1+K1-X1:								ze-ru	=RO+K1-X1	PEN	PEN									/1.1	=ČR1+K1-X1:											1L1				-Q2	2T1					/1.1	=ČR1+K1-X1:											1L2				-Q2	2T2					/1.1	=ČR1+K1-X1:											1L3				-Q2	3T2					/1.2	=ČR1+K1-X1:											PEN									/1.2	=ČR1+K1-X1:									-PE1		N				-F1	N					/1.2	=ČR1+K1-X1:									-PE1		PE				-F1	PE					/1.3	C	=ČR1+K1-X1:							1	POTOPNA ČRPALKA Č1	-M1	U	1				-MZČ1	T1					/6.1	=ČR1+K1-X1:							2	POTOPNA ČRPALKA Č1	-M1	V	2				-MZČ1	T2					/6.1	=ČR1+K1-X1:							3	POTOPNA ČRPALKA Č1	-M1	W	3				-MZČ1	T3					/6.1	=ČR1+K1-X1:							PE	POTOPNA ČRPALKA Č1	-M1	PE	PE				-X3f	PE					/6.1	=ČR1+K1-X1:						1		POTOPNA ČRPALKA Č2	-M2	U	4				-MZČ2	T1					/8.1	=ČR1+K1-X1:						2		POTOPNA ČRPALKA Č2	-M2	V	5				-MZČ2	T2					/8.1	=ČR1+K1-X1:						3		POTOPNA ČRPALKA Č2	-M2	W	6				-MZČ2	T3					/8.1	=ČR1+K1-X1:						PE		POTOPNA ČRPALKA Č2	-M2	PE	PE				-U5	1					/8.1	=ČR1+K1-X1:						1		POTOPNA ČRPALKA Č3	-M3	U	7				-MZČ3	T1					/10.1	=ČR1+K1-X1:						2		POTOPNA ČRPALKA Č3	-M3	V	8				-MZČ3	T2					/10.1	D	=ČR1+K1-X1:						3		POTOPNA ČRPALKA Č3	-M3	W	9				-MZČ3	T3					/10.1	=ČR1+K1-X1:						PE		POTOPNA ČRPALKA Č3	-M3	PE	PE				-U6	1					/10.1																																																																																																																																																																																	E																																																																																																																																																																																																																													F		Zaščita:		Datum izdelave:	29.05.2019	Podpis:		Id. št.		Vsebina: NAPAJANJE IN KRMILJENJE					Opis:		=ČR1					Odg. vod. proj.:	I. KLEIBENCETL, u.d.i.g.			G-0368	Objekt: IZGRADNJA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA NA OB AGLOMERACIJE BERTOKI - ZONTARJI 4. sklop					SPONČNA LISTA: =ČR1+K1-X1:		+					Odg. projektant:	A. LAMPRET, u.d.i.g.			E-0068	Investitor: MESTNA OBČINA KOPER					Št. projekta:		Št. načrta:		Naslednja:					Obdelal:	A. LAMPRET, u.d.i.g.			E-0068	VERDIJEVA 10					94/17		2019-016-E		3		Opomba: BERTOKI - ZONTARJI		Sprememba	Datum	Pogodba:		FAZA PROJEKTA:		6000 KOPER																																																																																																										
Spončna letev	Zunanji kabel							Funkcijski opis	Zunanja povezava		Številka sponke		Mostiček	Mostiček žica	Notranja povezava		Notranji kabel					Page 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
									Ime	Priključek		Ime			Priključek									Stran/lokacija																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
B	=ČR1+K1-X1:								čr	=RO+K1-X1	L1	L1				-Q2	1T1					/1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:								rj	=RO+K1-X1	L2	L2				-Q2	1T2					/1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:								mo	=RO+K1-X1	L3	L3				-Q2	3T1					/1.0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:								ze-ru	=RO+K1-X1	PEN	PEN									/1.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	=ČR1+K1-X1:											1L1				-Q2	2T1					/1.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:											1L2				-Q2	2T2					/1.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:											1L3				-Q2	3T2					/1.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:											PEN									/1.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
	=ČR1+K1-X1:									-PE1		N				-F1	N					/1.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:									-PE1		PE				-F1	PE					/1.3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
C	=ČR1+K1-X1:							1	POTOPNA ČRPALKA Č1	-M1	U	1				-MZČ1	T1					/6.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:							2	POTOPNA ČRPALKA Č1	-M1	V	2				-MZČ1	T2					/6.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:							3	POTOPNA ČRPALKA Č1	-M1	W	3				-MZČ1	T3					/6.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:							PE	POTOPNA ČRPALKA Č1	-M1	PE	PE				-X3f	PE					/6.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:						1		POTOPNA ČRPALKA Č2	-M2	U	4				-MZČ2	T1					/8.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:						2		POTOPNA ČRPALKA Č2	-M2	V	5				-MZČ2	T2					/8.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:						3		POTOPNA ČRPALKA Č2	-M2	W	6				-MZČ2	T3					/8.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:						PE		POTOPNA ČRPALKA Č2	-M2	PE	PE				-U5	1					/8.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:						1		POTOPNA ČRPALKA Č3	-M3	U	7				-MZČ3	T1					/10.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:						2		POTOPNA ČRPALKA Č3	-M3	V	8				-MZČ3	T2					/10.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
D	=ČR1+K1-X1:						3		POTOPNA ČRPALKA Č3	-M3	W	9				-MZČ3	T3					/10.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	=ČR1+K1-X1:						PE		POTOPNA ČRPALKA Č3	-M3	PE	PE				-U6	1					/10.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
E																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
F		Zaščita:		Datum izdelave:	29.05.2019	Podpis:		Id. št.		Vsebina: NAPAJANJE IN KRMILJENJE					Opis:		=ČR1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
				Odg. vod. proj.:	I. KLEIBENCETL, u.d.i.g.			G-0368	Objekt: IZGRADNJA KANALIZACIJSKEGA OMREŽJA NA OB AGLOMERACIJE BERTOKI - ZONTARJI 4. sklop					SPONČNA LISTA: =ČR1+K1-X1:		+																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
				Odg. projektant:	A. LAMPRET, u.d.i.g.			E-0068	Investitor: MESTNA OBČINA KOPER					Št. projekta:		Št. načrta:		Naslednja:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
				Obdelal:	A. LAMPRET, u.d.i.g.			E-0068	VERDIJEVA 10					94/17		2019-016-E		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	Opomba: BERTOKI - ZONTARJI		Sprememba	Datum	Pogodba:		FAZA PROJEKTA:		6000 KOPER																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

[illegible]

<

</