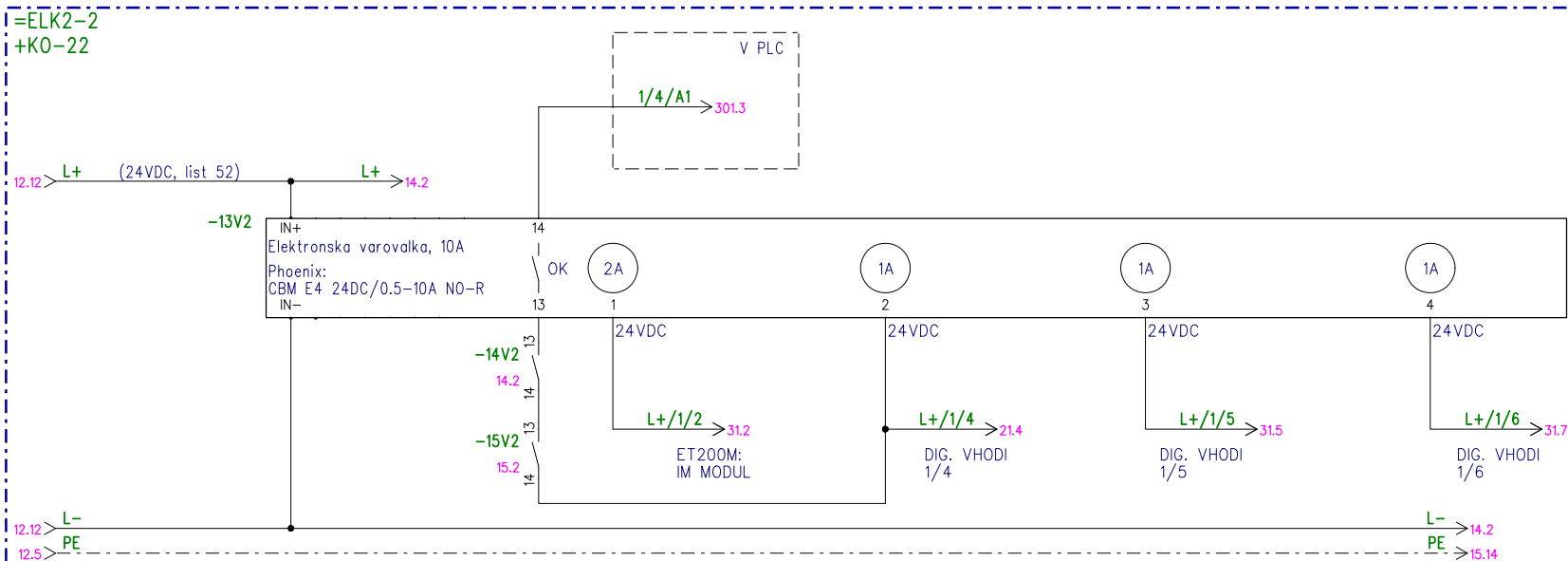




Sklop =	Vrsta projekta PZI		Nacrtni št.
	Vrsta nacrtu (mapa)		1198/17
	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE 12		



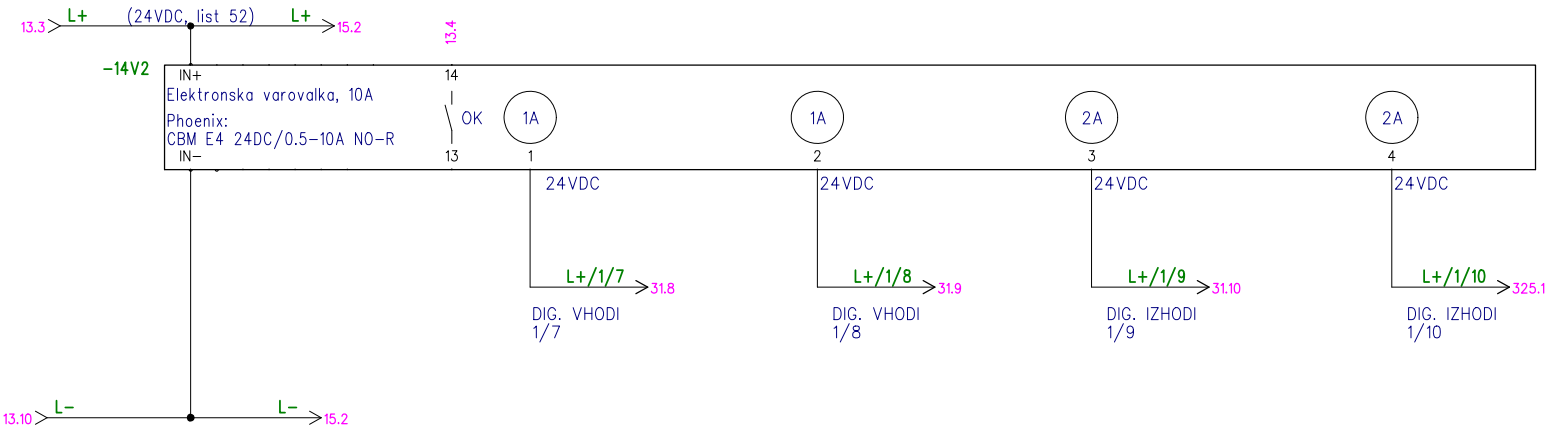
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 Generiranje krmilne napetosti 24VDC

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta načrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	13
				Indeks	

=ELK2-2
+K0-22



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018

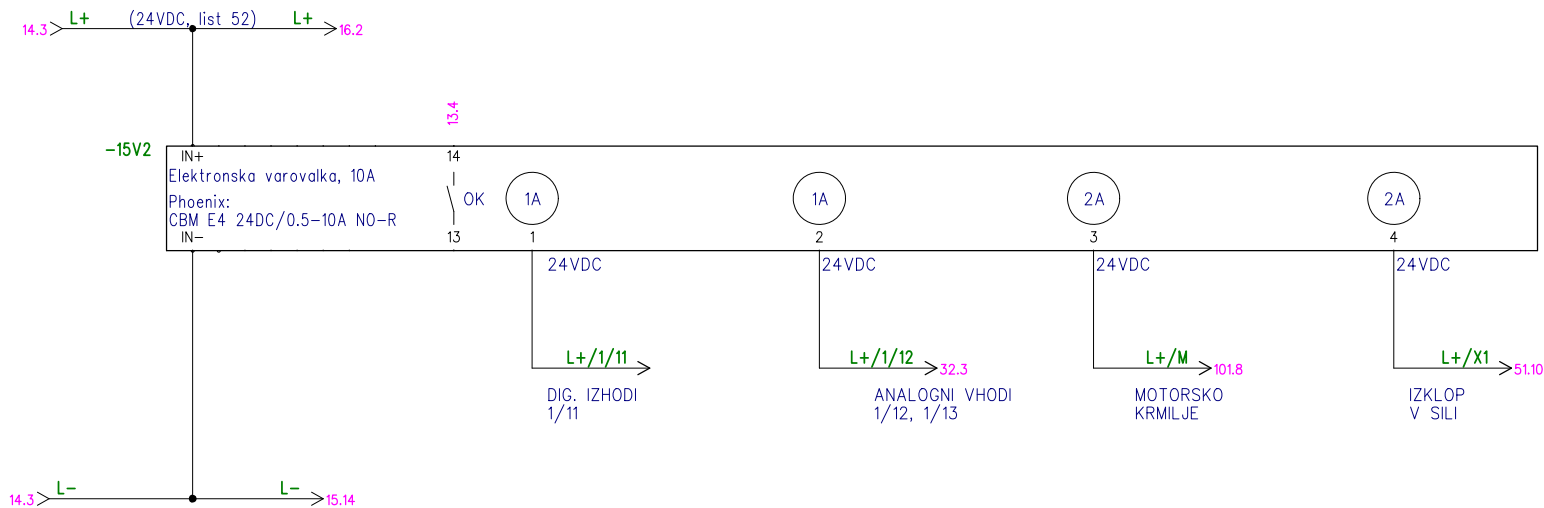


Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 Generiranje krmilne napetosti 24VDC

Sklop	=
-------	---

Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
Vrsta načrta (mapa)	4		
Vrsta risbe	TOKOVNE	List	14
		Indeks	

=ELK2-2
+K0-22

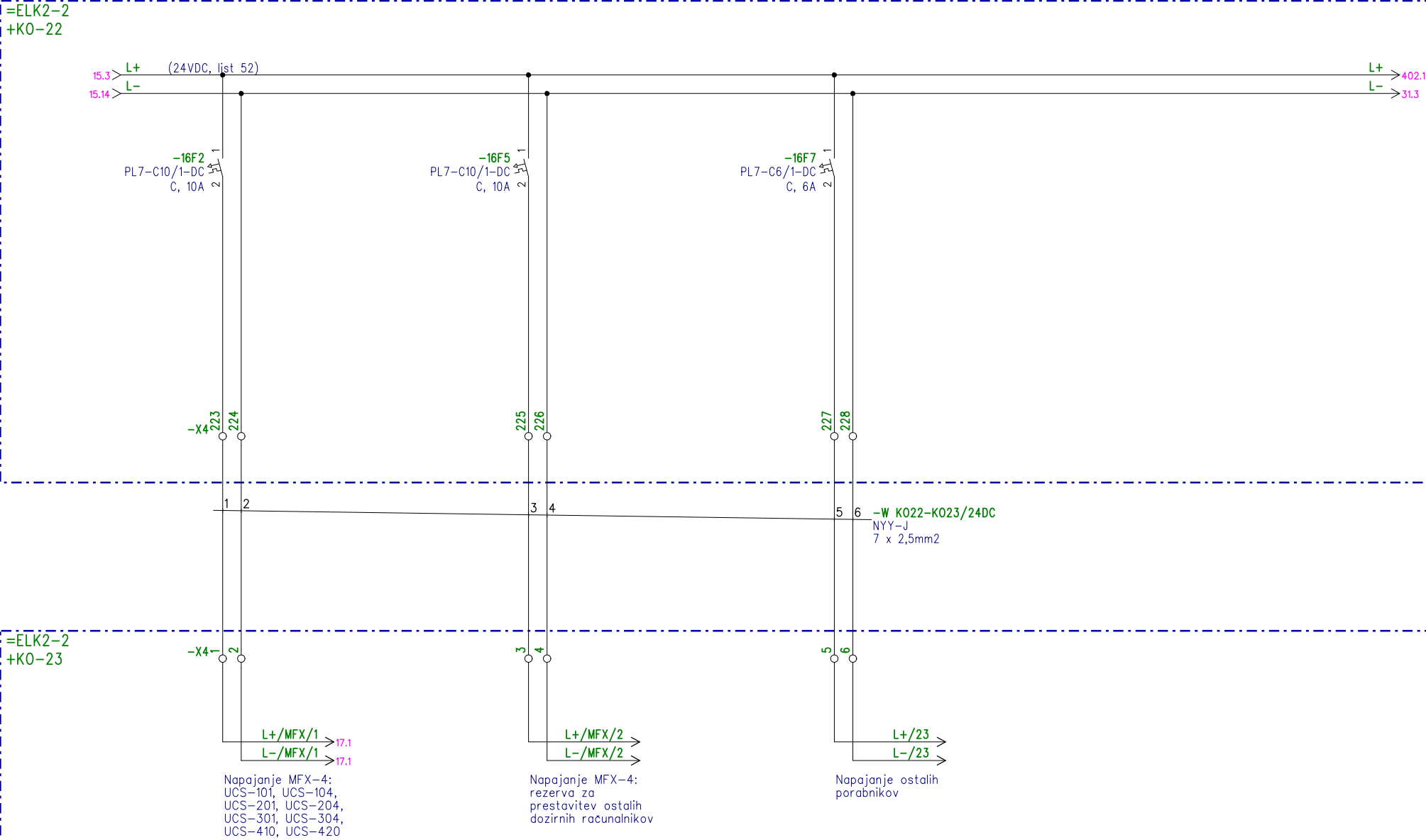


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
+K0-22 Generiranje krmilne napetosti 24VDC	

Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
Vrsta načrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	15	

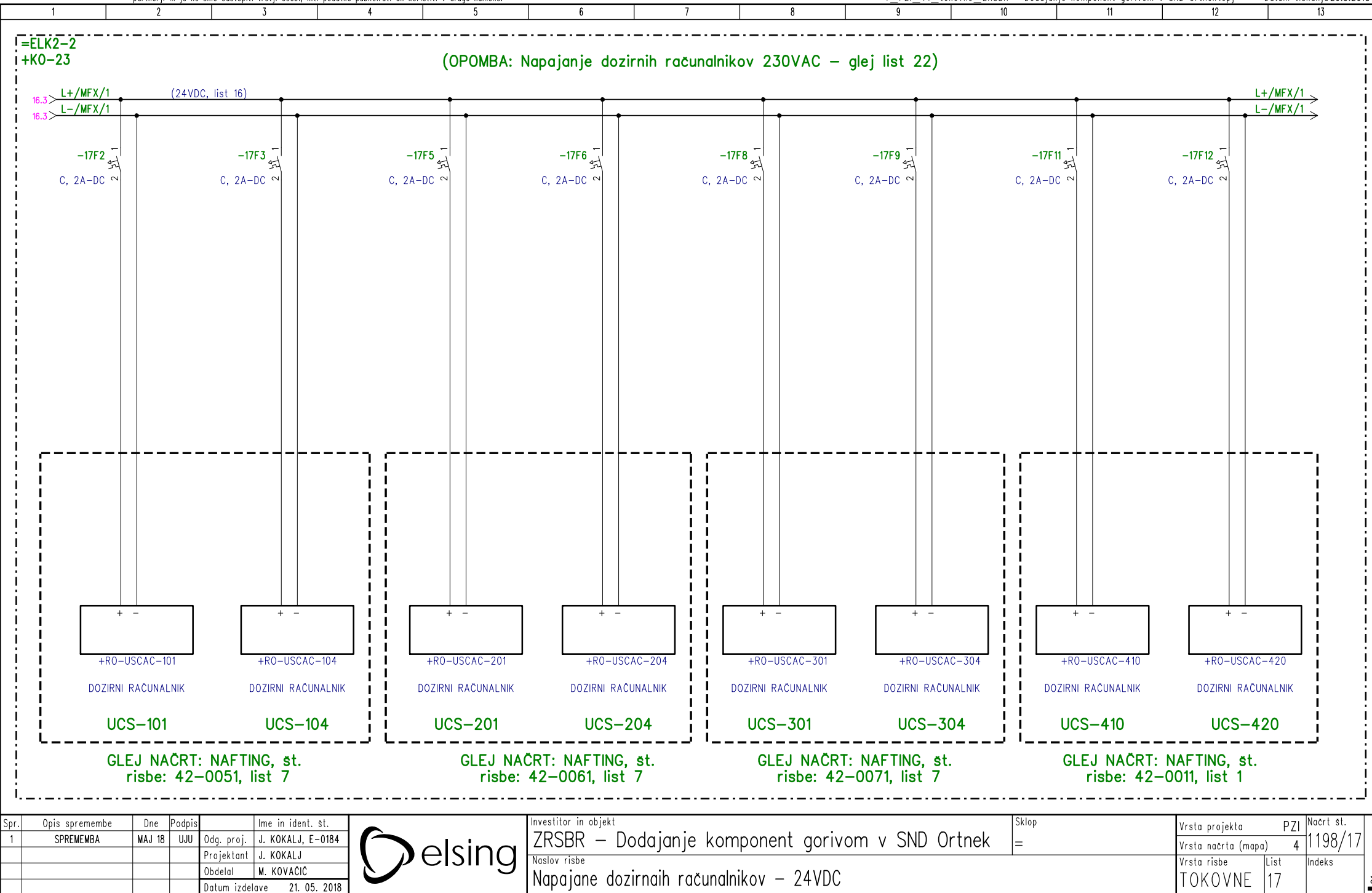


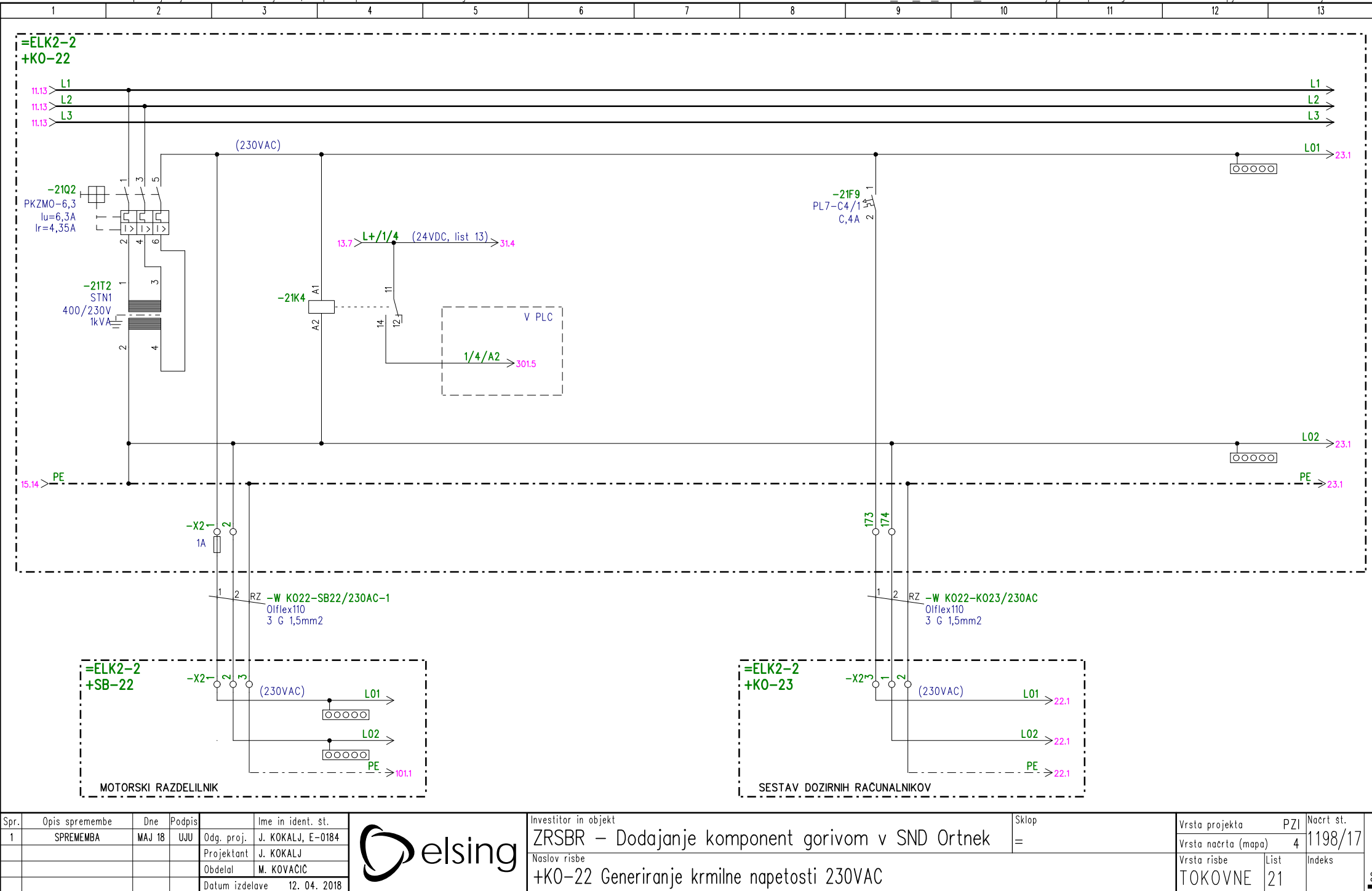
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UJU	Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 18. 05. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 Generiranje krmilne napetosti 24VDC

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	
		List	16		



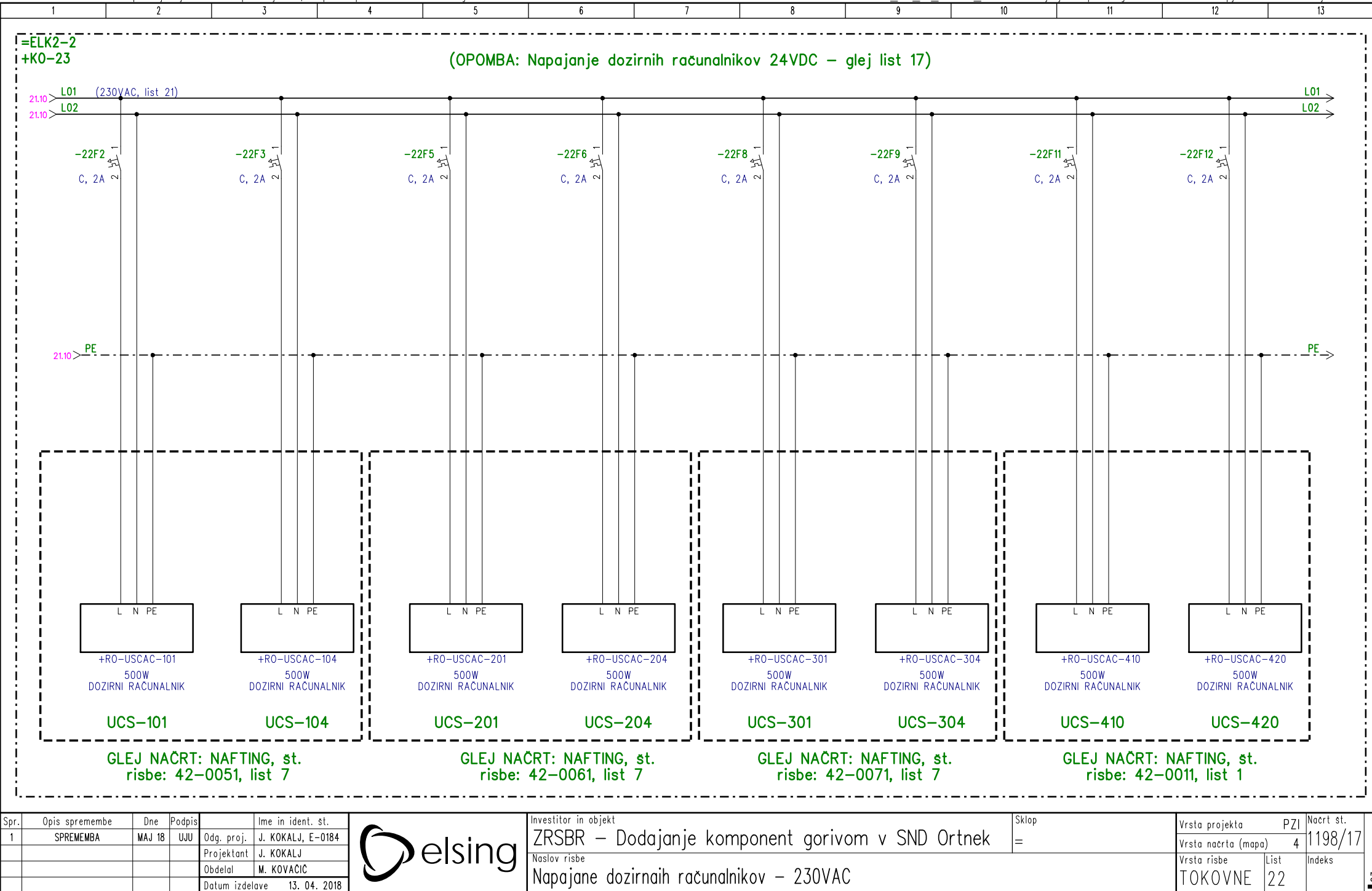


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UUU	
			Odg. proj.	J. KOKALJ, E-0184
			Projektant	J. KOKALJ
			Obdelal	M. KOVAČIČ
			Datum izdelave	12. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 Generiranje krmilne napetosti 230VAC

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta nacрта (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	21
				Indeks	



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. št.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UJU	Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13. 04. 2018



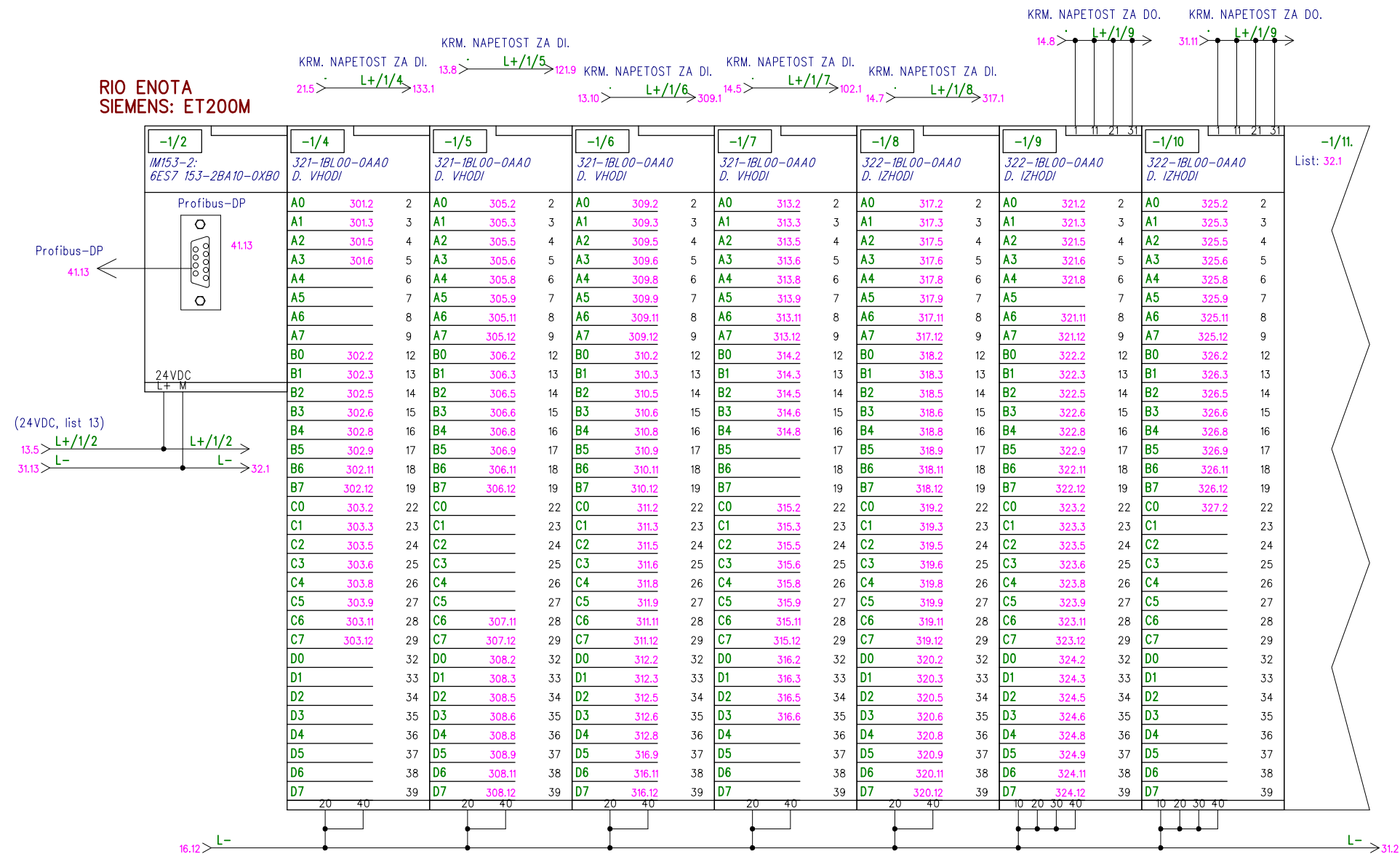
Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	Vrsta projekta
Napajane dozirnih računalnikov – 230VAC	PZI
	Vrsta načrta (mapa)
	4
	Vrsta risbe
	TOKOVNE
	List
	22
	Indeks

Nacrt št.
1198/17



Sklop =	Vrsta projekta PZI		Nacrtni št.
	Vrsta nacrtu (mapa)		4 1198/17
	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE	23	

=ELK2-2
+K0-22



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	RIO enota - VHODI-IZHODI

Sklop	=
-------	---

Vrsta projekta	PZI	Nacrtni št.	1198/17
Vrsta nacrta (mapa)	4	Indeks	
Vrsta risbe	TOKOVNE	List	31

=ELK2-2
+K0-22

KRM. NAPETOST ZA DO.

L+/1/11

KRM. NAPETOST ZA AI

L+/1/12 (24VDC, list 15) L+/1/12 333.1

-1/10.
list:
31.12

-1/11	-1/12	-1/13	-1/14	-1/15
322-1BL00-0AA0 D. IZHODI	331-7KF02-0AB0 A. VHODI (4-20mA)	331-7KF02-0AB0 A. VHODI (4-20mA)		
A0 2	CH0 2	CH0 2		
A1 3	CH0 3	CH0 3		
A2 329.5 4	333.1 A 4	334.1 A 4		
A3 329.6 5	CH1 4	CH1 4		
A4 329.8 6	333.3 5	334.3 5		
A5 329.9 7	CH2 6	CH2 6		
A6 329.11 8	333.5 A 7	334.5 A 7		
A7 329.12 9	CH3 8	CH3 8		
B0 330.2 12	333.6 9	334.6 9		
B1 330.3 13	CH4 12	CH4 12		
B2 330.5 14	333.8 A 13	334.8 A 13		
B3 330.6 15	CH5 14	CH5 14		
B4 330.8 16	333.9 15	334.9 15		
B5 330.9 17	CH6 16	CH6 16		
B6 330.11 18	333.11 A 17	334.11 A 17		
B7 330.12 19	CH7 18	CH7 18		
C0 331.2 22	333.12 19	334.12 19		
C1 331.3 23				
C2 331.5 24				
C3 331.6 25				
C4 26				
C5 27				
C6 28				
C7 29				
D0 332.2 32				
D1 332.3 33				
D2 332.5 34				
D3 332.6 35				
D4 332.8 36				
D5 332.9 37				
D6 38				
D7 39				

31.4 L- 51.11

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018




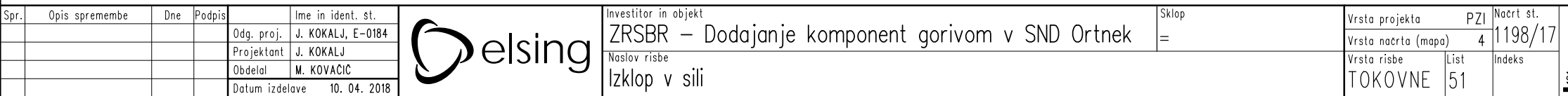
Investitor in objekt
ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe
RIO enota - VHODI-IZHODI

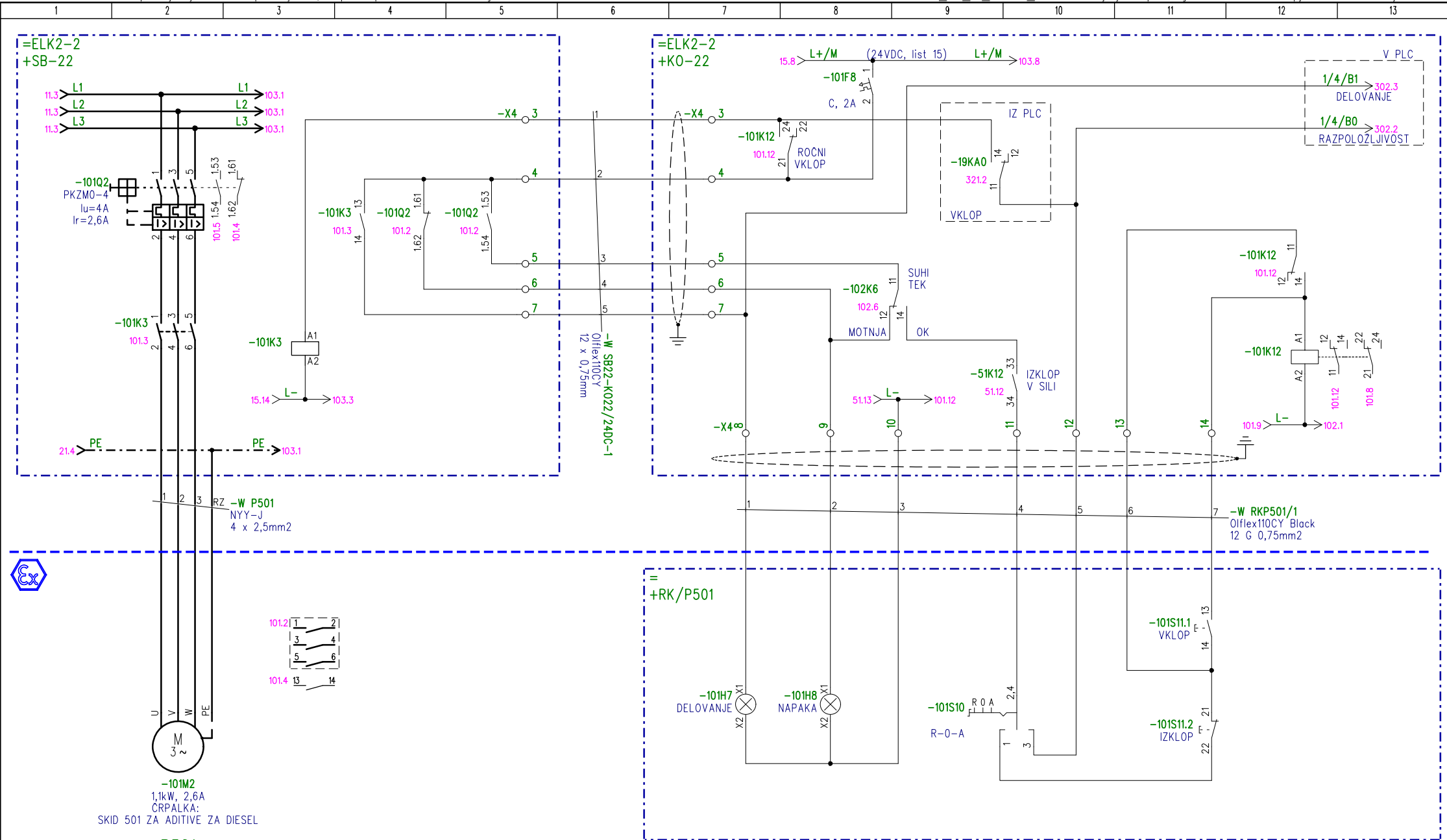
Sklop
=

Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	LIST	Indeks
TOKOVNE	32	



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis		Ime in ident. št.		Investitor in objekt	Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacr. št.		
				Odg. proj.	J. KOKALJ, E-0184		ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=			1198/17		
				Projektant	J. KOKALJ				Vrsta nacrta (mapa)			4	
				Obdelal	M. KOVACIĆ				Vrsta risbe			List	Indeks
				Datum izdelave	10. 04. 2018				TOKOVNE			41	
							Naslov risbe	NORMAL TEXT					
							Profibus-DP komunikacija						





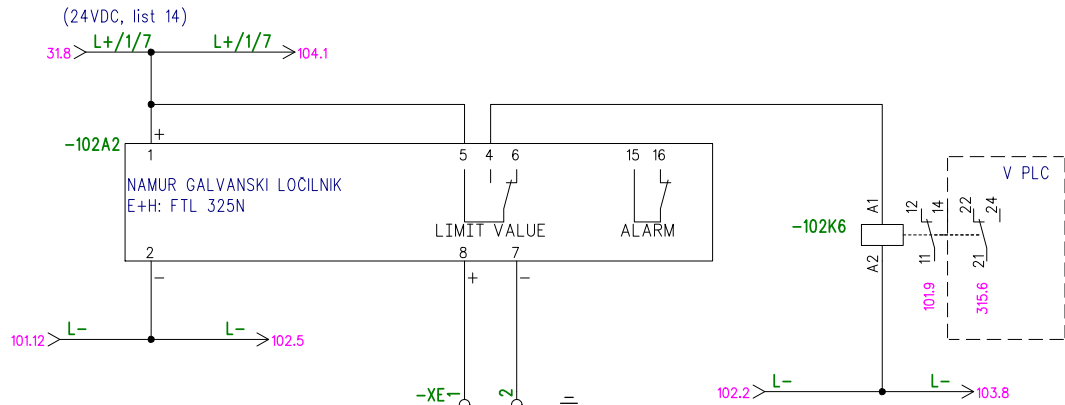
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt
ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe
P501 - Skid 501 za aditive za diesel, črpalka

Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacrtno st.
=	Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE	101	

=ELK2-2
+K0-22



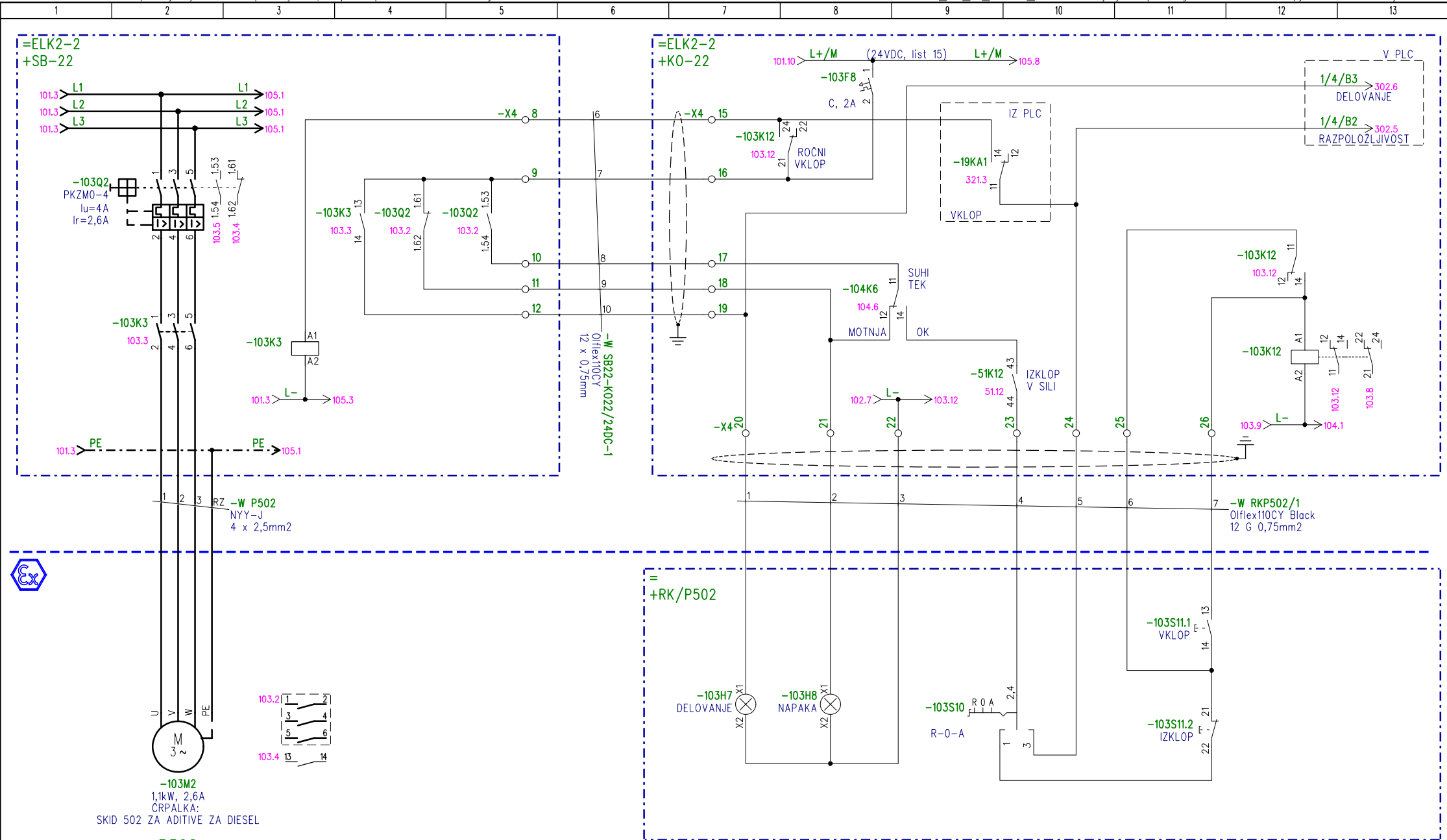
GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0031, list 3

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	P501 – Skid 501 za aditive za diesel, črpalka – suhi tek

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrtno št.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	
		List	102		



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 12. 04. 2018

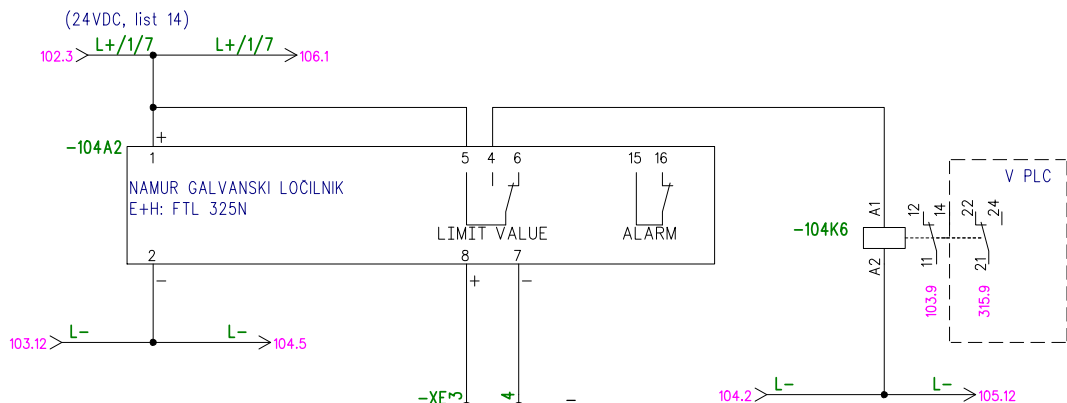


Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	P502 - Skid 502 za aditive za diesel, črpalka

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	103

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

=ELK2-2
+K0-22



GLEJ NAČRT: NAFTING,
št. risbe: 42-0031, list 3

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. št.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 12. 04. 2018



Investitor in objekt
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnak

Naslov risbe
P502 – Skid 502 za aditive za diesel, črpalka – suhi tek

Sklop
=

Vrsta projekta	PZI	Nacrtni št.	
Vrsta nacrta (mapa)	4		1198/17
Vrsta risbe	TOKOVNE	List	104
		Indeks	



Sklop =	Vrsta projekta PZI		Nacrtni št.
	Vrsta nacrtu (mapa)		1198/17
	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE	105	

GLEJ NAČRT: NAFTING,
št. risbe: 42-0031, list 3

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. št.
			Odg. proj.	J. KOKALJ, E-0184
			Projektant	J. KOKALJ
			Obdelal	M. KOVACIČ
			Datum izdelave	12. 04. 2018



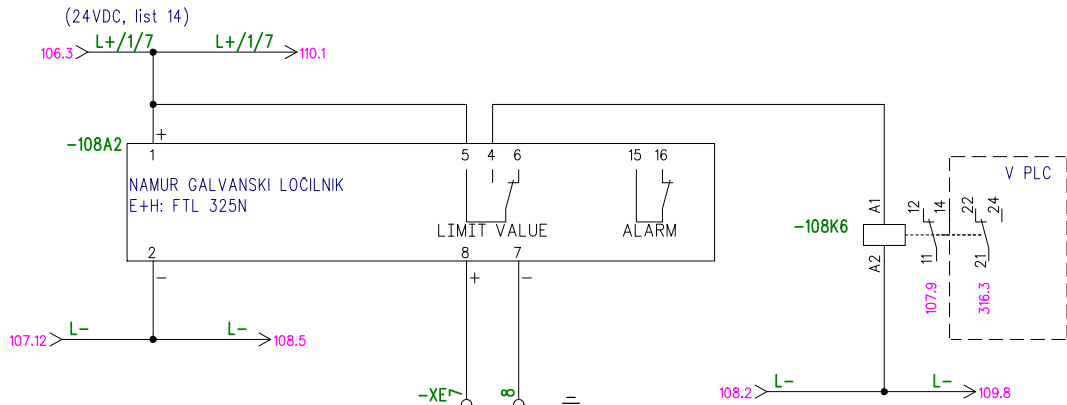
SKID 504 ZA ADITIVE ZA BENCIN



Sklop	
=	

Vrsta projekta	PZI	Načrt št. 1198/17
Vrsta načrta (mapa)	4	
Vrsta risbe TOKOVNE	List 107	Indeks

=ELK2-2
+K0-22



GLEJ NACRT: NAFTING,
št. risbe: 42-0031, list 4

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. št.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 12. 04. 2018



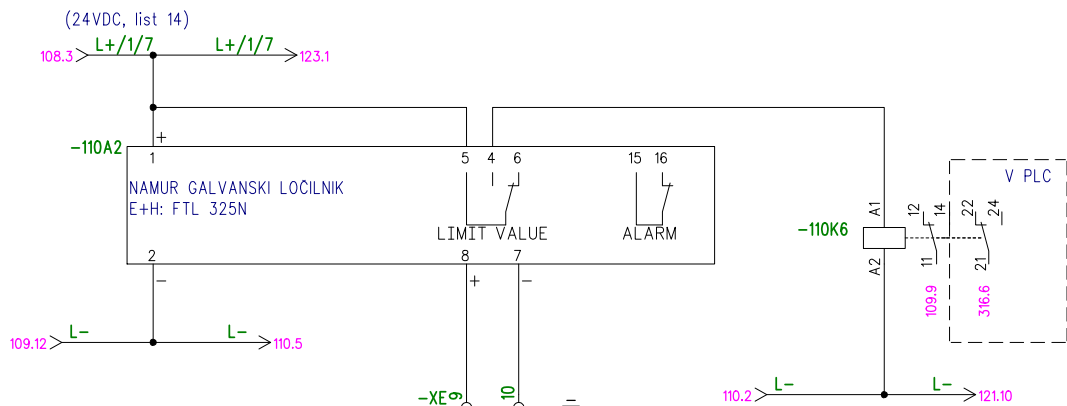
Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	P504 – Skid 504 za aditive za bencin, črpalka – suhi tek

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt št.	1198/17
		Vrsta načrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	108
				Indeks	



Sklop =	Vrsta projekta PZI		Nacrtni št.
	Vrsta nacrtu (mapa)		4
	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE	109	

=ELK2-2
+KO-22



GLEJ NAČRT: NAFTING,
št. risbe: 42-0031, list 4

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. št.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 12. 04. 2018



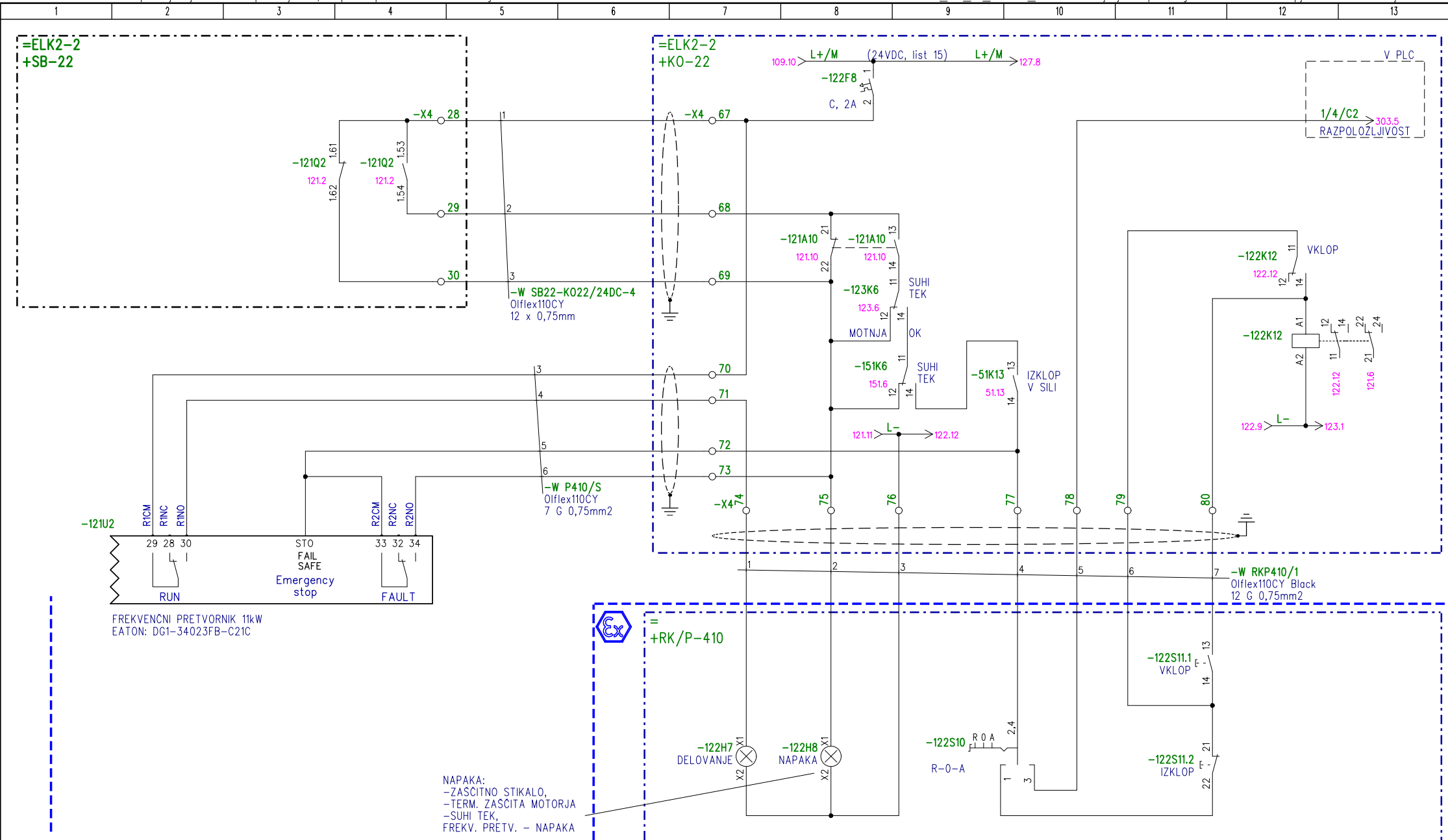
Investitor in objekt
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

Naslov risbe
P505 – Skid za barvanje KOEL, na otoku 3, črpalka – suhi tek

Sklop
=

Vrsta projekta	PZI	Nacrtno št.	
Vrsta nacrta (mapa)	4		1198/17
Vrsta risbe	TOKOVNE	List	110
		Indeks	





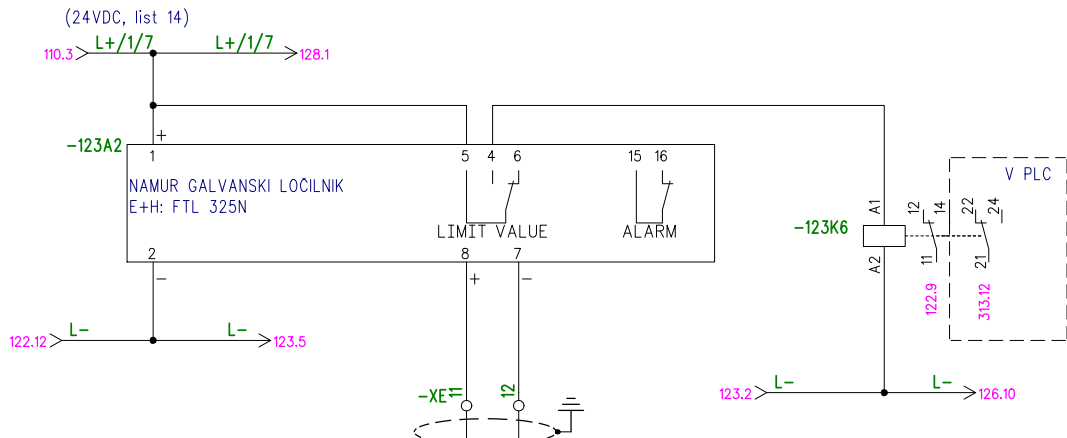
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 11. 04. 2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
P-410 – Skid 410 (otok 3) za sprejem biodiesla, črpalka – krmiljenje	

Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	122	

=ELK2-2
+K0-22



GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0011, list 2

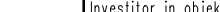
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 11. 04. 2018

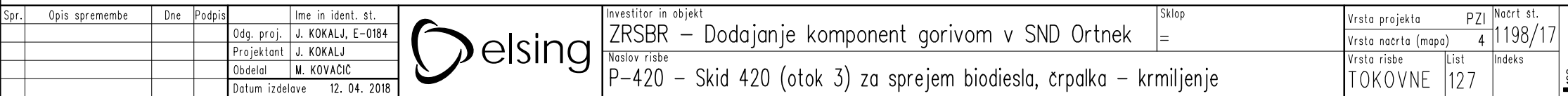


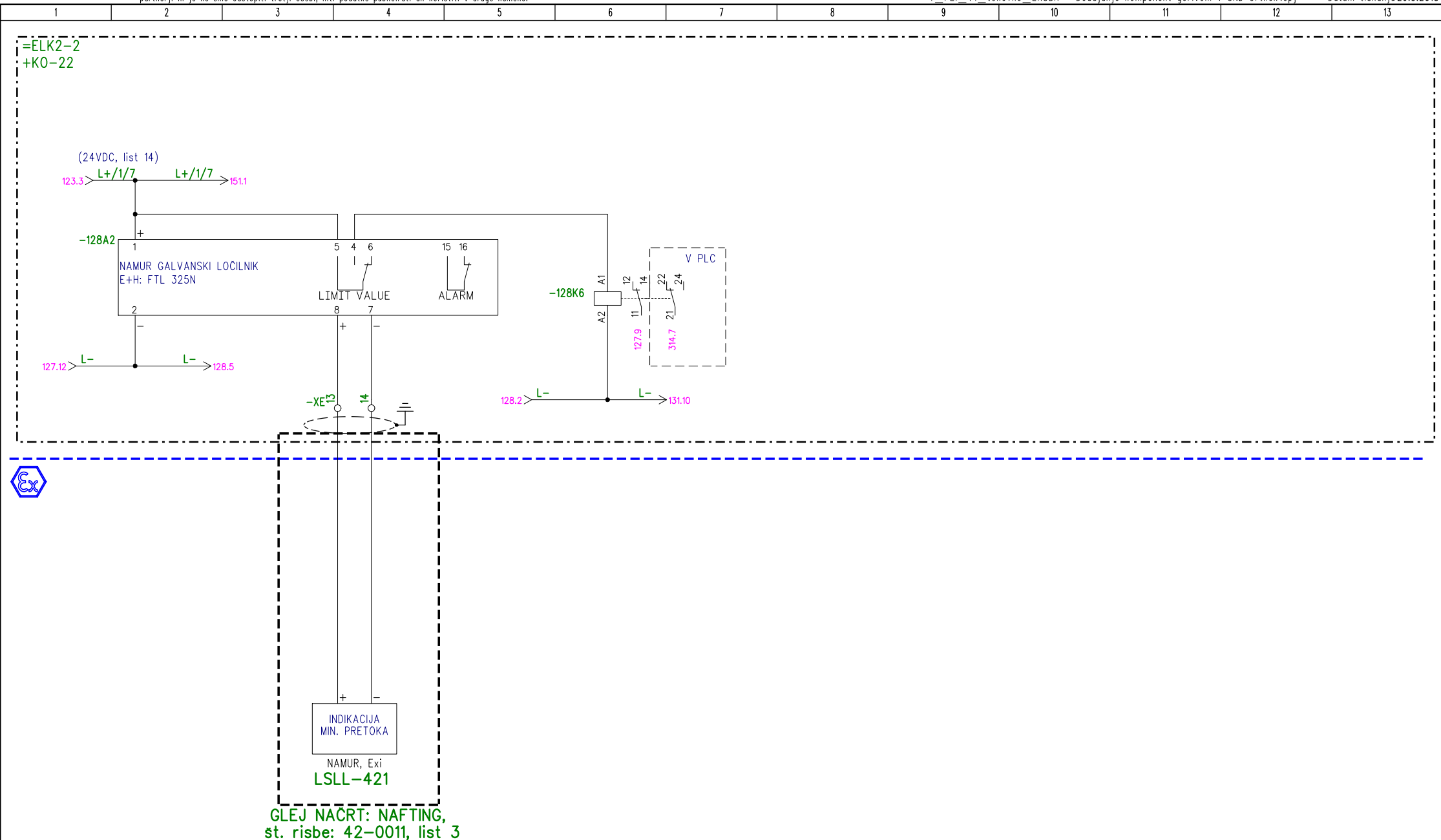
Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
P-410 – Skid 410 (otok 3) za sprejem biodiesla, črpalka – suhi tek	

Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	123	



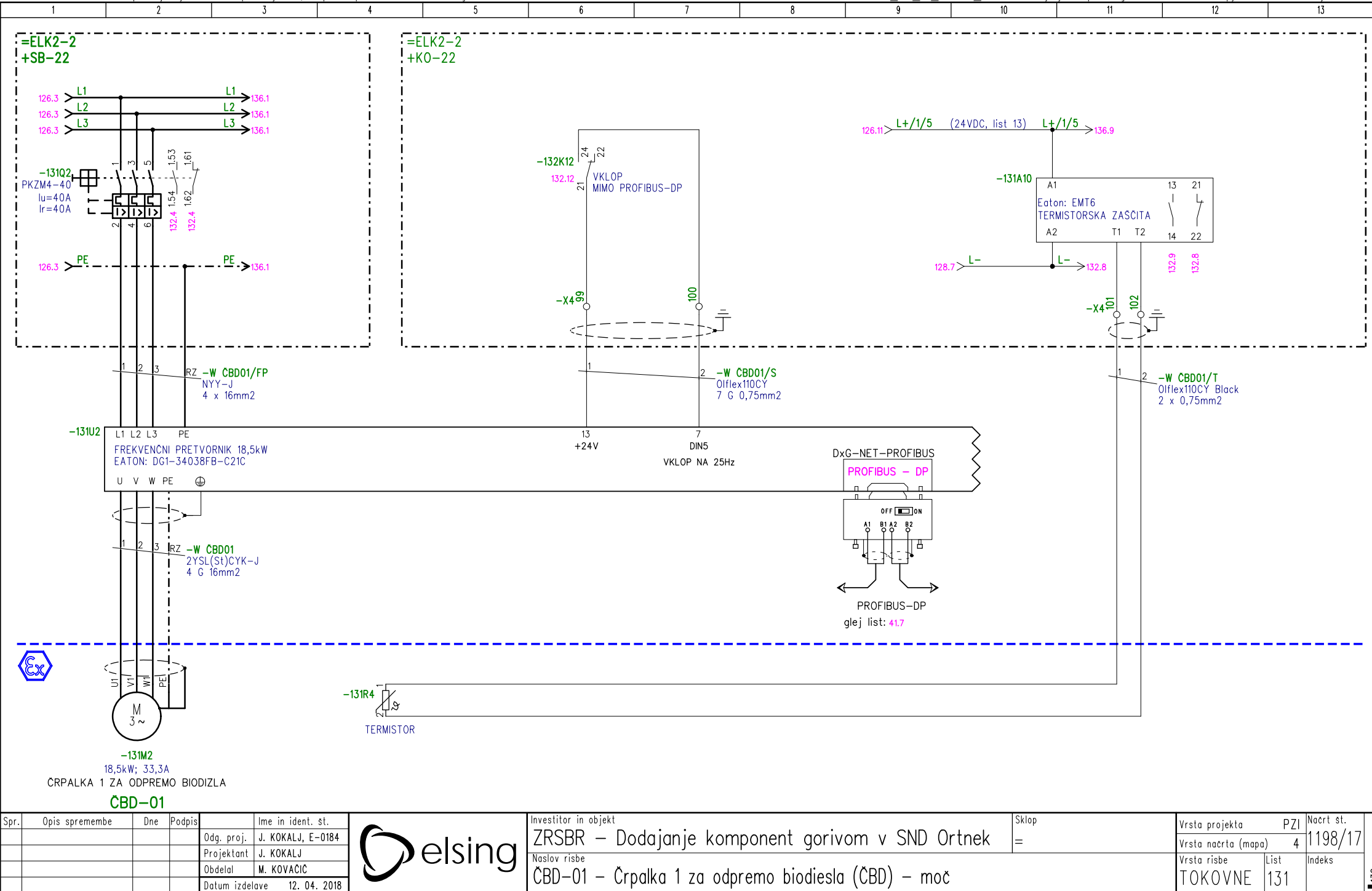
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis		Ime in ident. št.		Investitor in objekt	=	Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacrt št.	↓127
				Odg. proj.	J. KOKALJ, E-0184		ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek			Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17	
				Projektant	J. KOKALJ		Naslov risbe			Vrsta risbe	List	Indeks	
				Obdelal	M. KOVACIČ		P-420 – Skid 420 (otok 3) za sprejem biodiesla, črpalka – moč			TOKOVNE	126		
				Datum izdelave 12. 04. 2018									

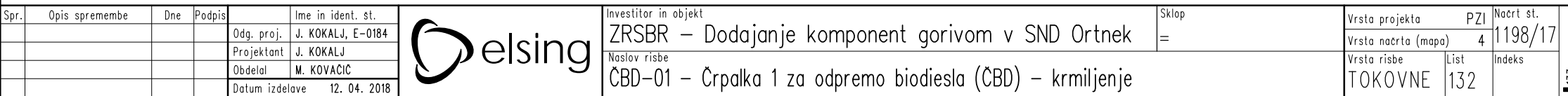




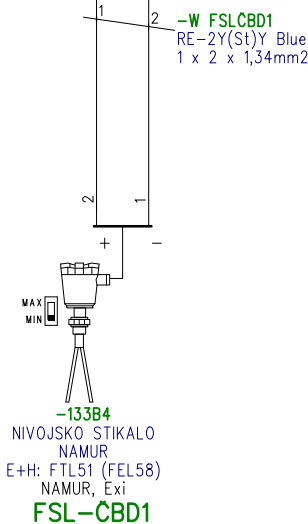
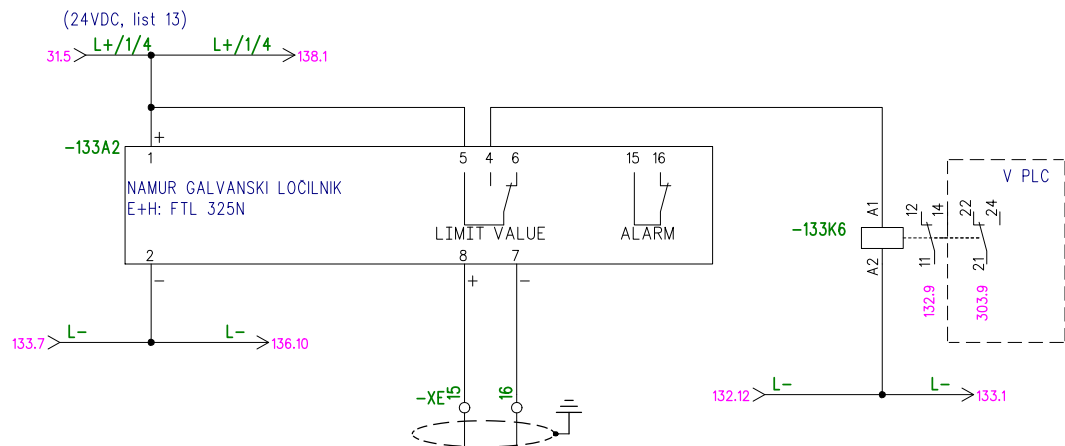
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.	Investitor in objekt	Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacrtno st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=	Vrsta nacrtu (mapa)	4	1198/17
				Projektant J. KOKALJ	Naslov risbe		Vrsta risbe	List	Indeks
				Obdelal M. KOVAČIČ	P-420 – Skid 420 (otok 3) za sprejem biodiesla, črpalka – suhi tek		TOKOVNE	128	
				Datum izdelave 12. 04. 2018					







=ELK2-2
+K0-22



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 12. 04. 2018




Investitor in objekt
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnak

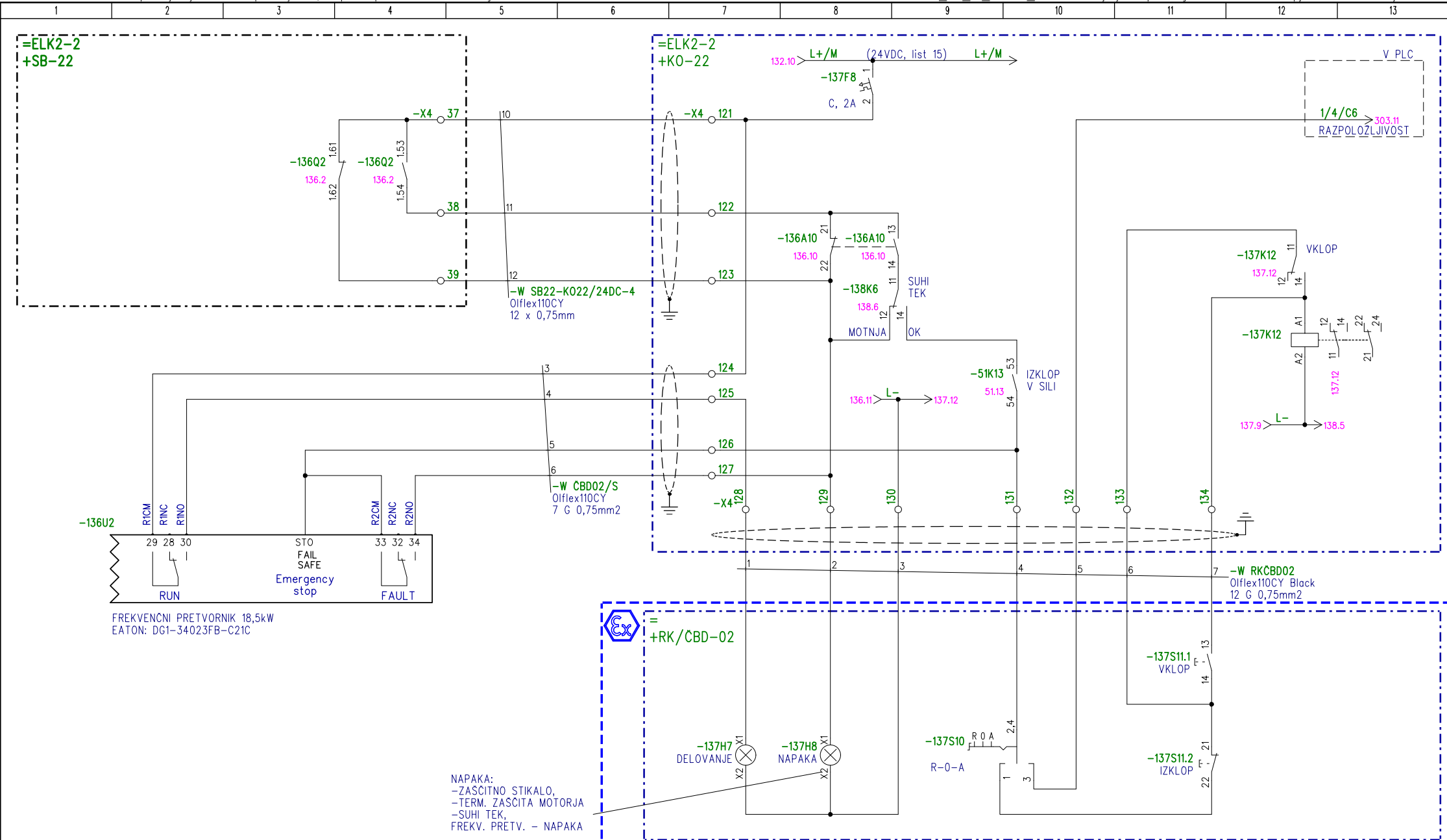
Naslov risbe
CBD-01 – Črpalka 1 za odpremo biodiesla (CBD) – suhi tek

Sklop
=

Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.	1198/17
Vrsta nacrta (mapa)	4		
Vrsta risbe	TOKOVNE	List	133
		Indeks	



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis		Ime in ident. št.	Investitor in objekt	Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacr. št.	137
				Odg. proj.	J. KOKALJ, E-0184	 ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=	Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17	
				Projektant	J. KOKALJ			Vrsta risbe	List	Indeks	
				Obdelal	M. KOVACIČ			ČBD-02 – Črpalka 2 za odpremo biodiesla (ČBD) – moč	TOKOVNE	136	
				Datum izdelave	12. 04. 2018						



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 12. 04. 2018

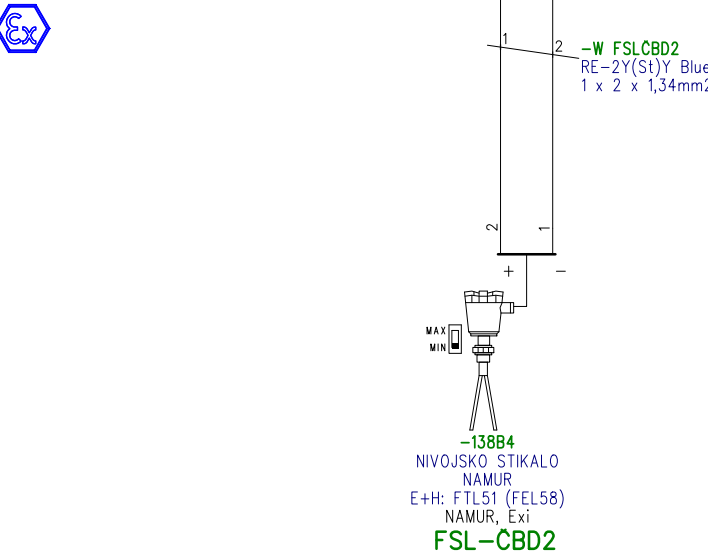
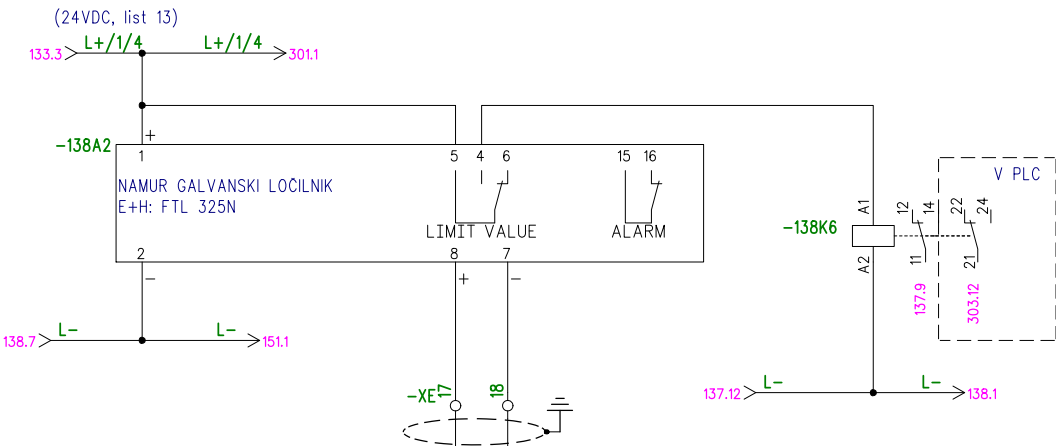


Investitor in objekt
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

Naslov risbe
CBD-02 – Črpalna 2 za odpremo biodiesla (CBD) – krmiljenje

Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
=	Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
	Vrsta risbe	list	Indeks
	TOKOVNE	137	

=ELK2-2
+K0-22



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 12. 04. 2018

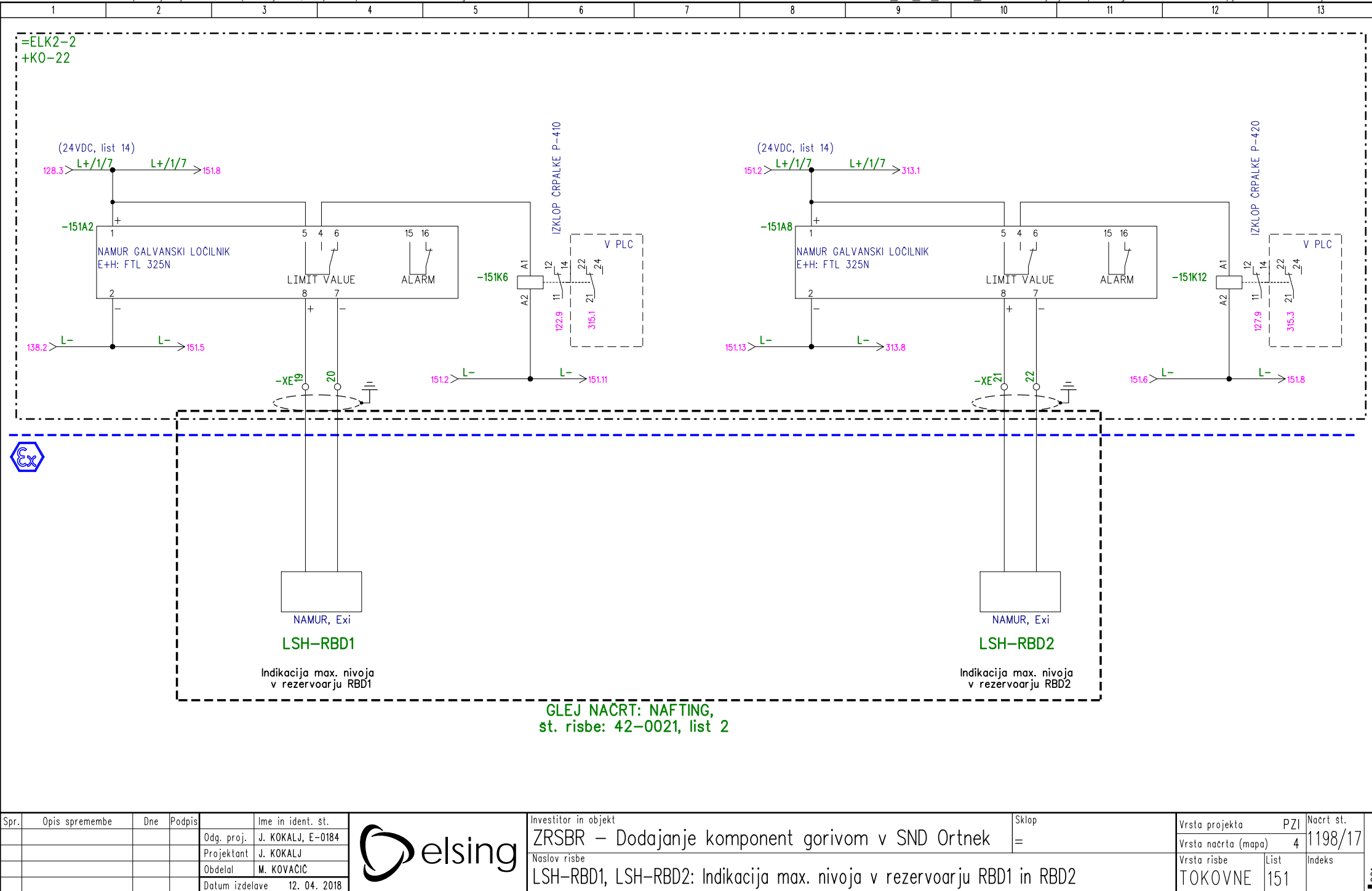


Investitor in objekt
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnak

Naslov risbe
CBD-02 – Črpalka 2 za odpremo biodiesla (CBD) – suhi tek

Sklop
=

Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.	1198/17
Vrsta nacrta (mapa)	4		
Vrsta risbe	TOKOVNE	List	138
		Indeks	

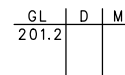


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odgo. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 12. 04. 2018

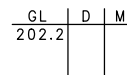


Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
LSH-RBD1, LSH-RBD2: Indikacija max. nivoja v rezervoarju RBD1 in RBD2	

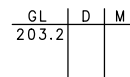
Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	LIST	Indeks
TOKOVNE	151	




Sklop =	Vrsta projekta PZI		Načrt št. 1198/17
	Vrsta načrta (mapa) 4		
D-1	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE	201	

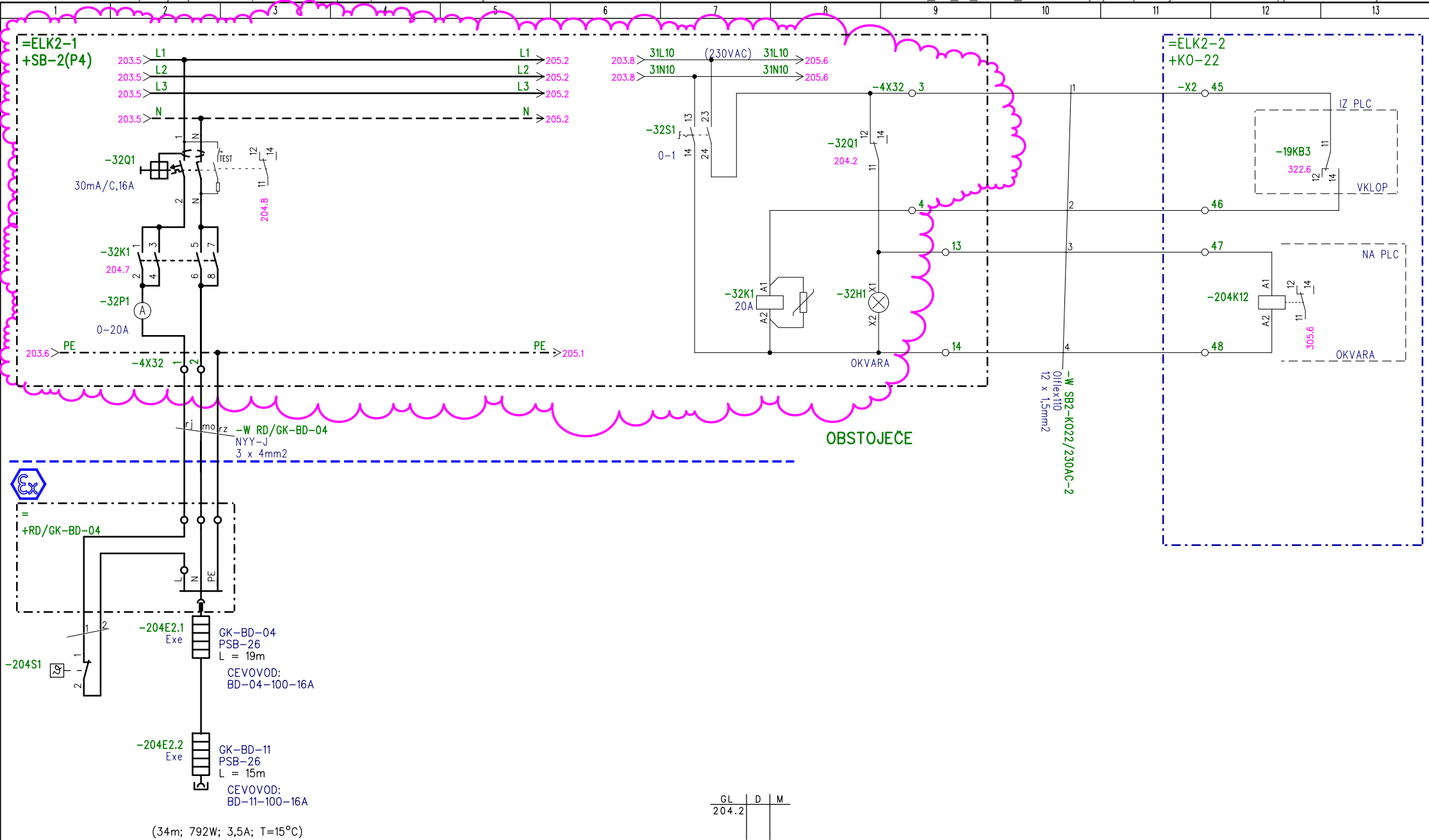


Sklop =	Vrsta projekta PZI		Nacrtni št.
	Vrsta nacrta (mapa)		1198/17
RD-2	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE	202	



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis		Ime in ident. št.		Investitor in objekt	Sklop	Vrsta projekta		PZI	Nacr. št.
				Odg. proj.	J. KOKALJ, E-0184		ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek		=	Vrsta nacrta (mapa)		4
				Projektant	J. KOKALJ		Naslov risbe		Vrsta risbe		List	Indeks
				Obdelal	M. KOVACIČ		El. ogrevanje cevovodov – Biodizel: rezervoar RBD-1->črp. ČBD-01		TOKOVNE		203	
				Datum izdelave 13.4.2018								

204



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13.4.2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
El. ogrevanje cevovodov - Biodizel: rezervoar RBD-2->črp. ČBD-02	

Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	204	



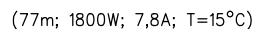
GL	D	M
205.2		

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. št.
			Odg. proj.	J. KOKALJ, E-0184
			Projektant	J. KOKALJ
			Obdelal	M. KOVACIČ
			Datum izdelave	13.4.2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
El. ogrevanje cevovodov – Biodizel: ČBD-01->SKIDi106,206,306 (mer.lin.)	

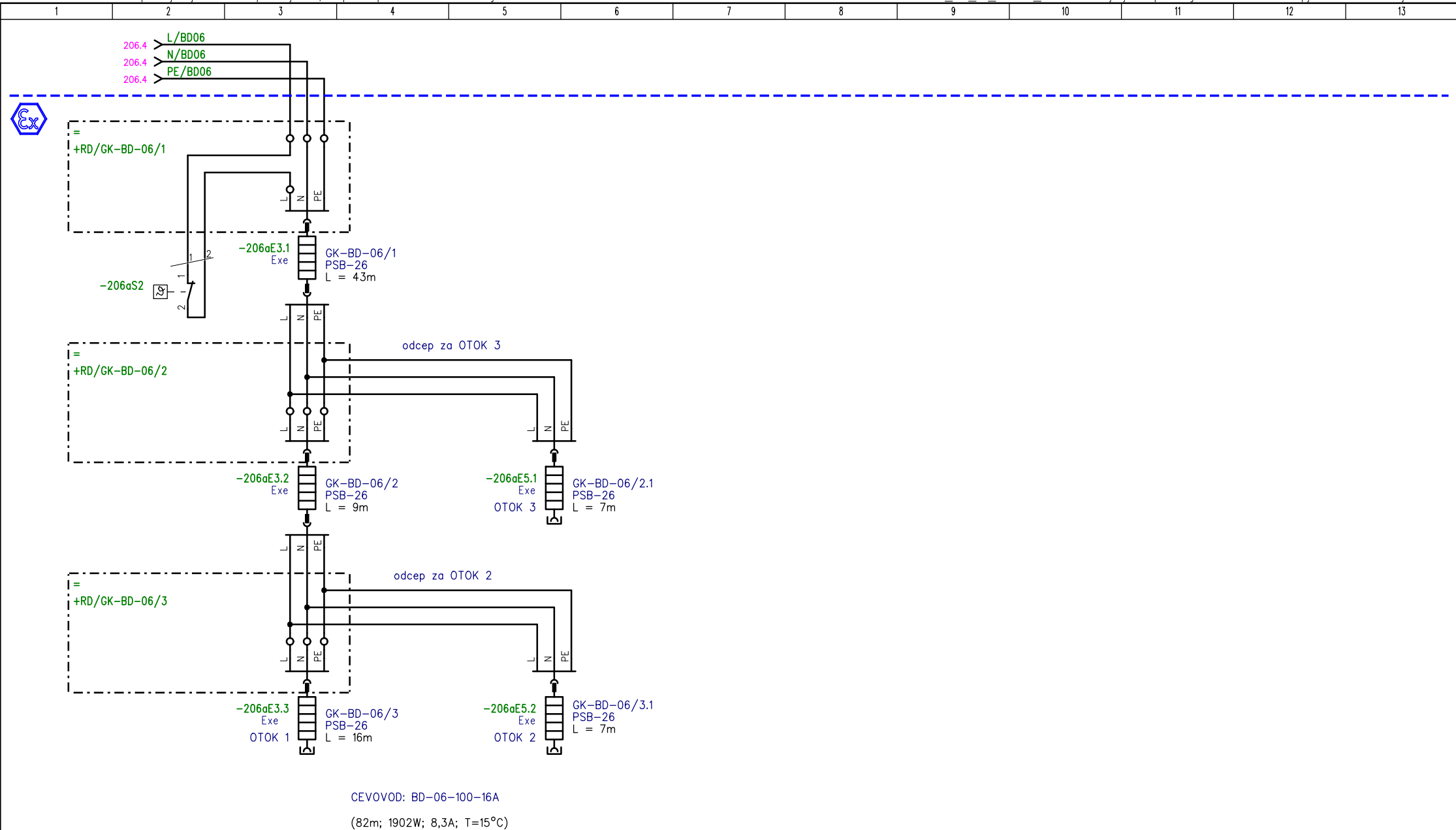
Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacr. st.
=	Vrsta nacrt. (mapa)	4	1198/17
(mer.lin.)	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE	205	





GL	D	M
206.2		

Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacr. st.
=	Vrsta nacrt. (mapa)	4	1198/17
(mer.lin.)	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE	206	

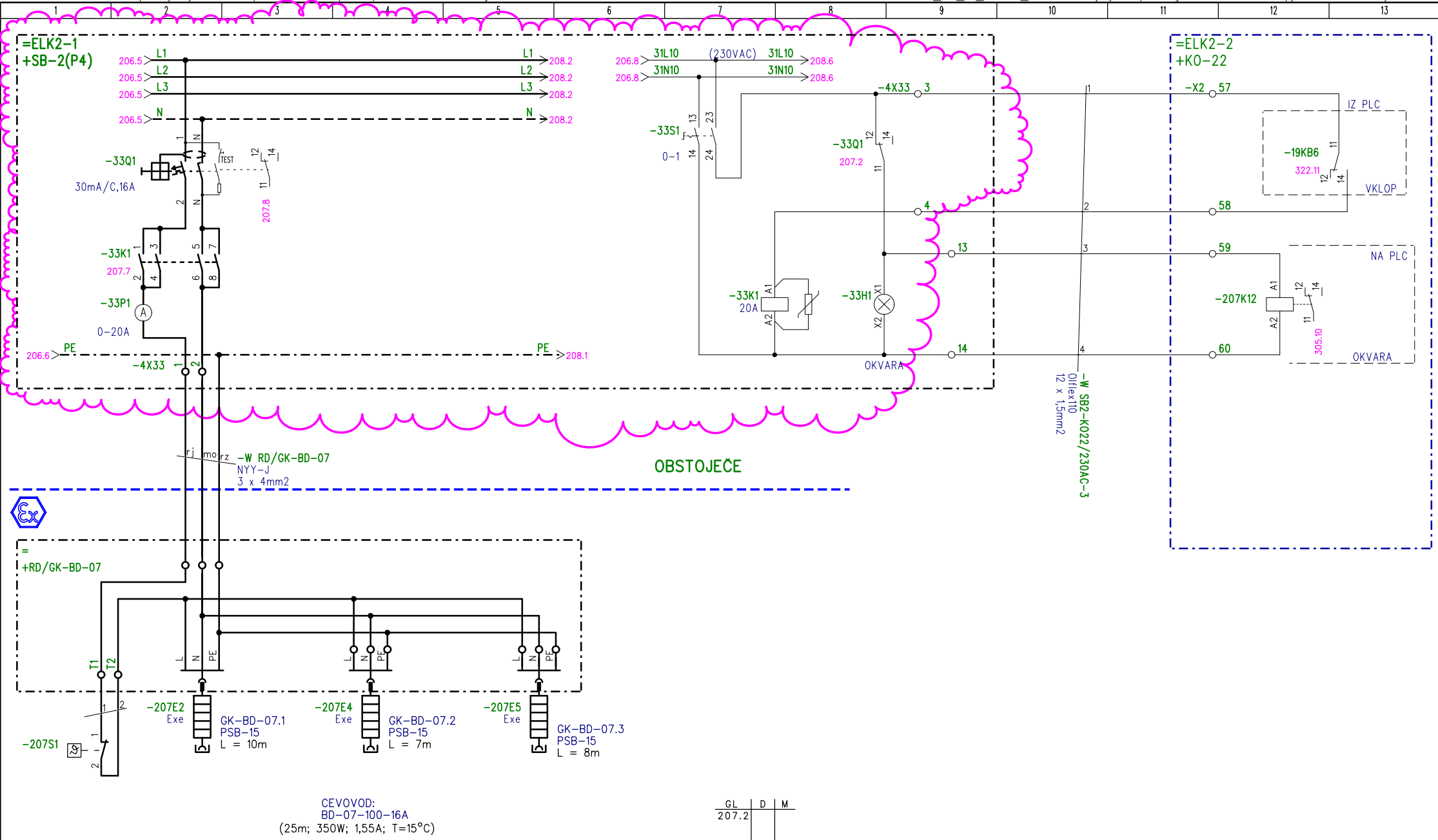


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 14.4.2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
El. ogrevanje cevovodov – Biodizel: CBD-01->SKIDI106,206,306 (mer.lin.)	

Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	206	a



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13.4.2018

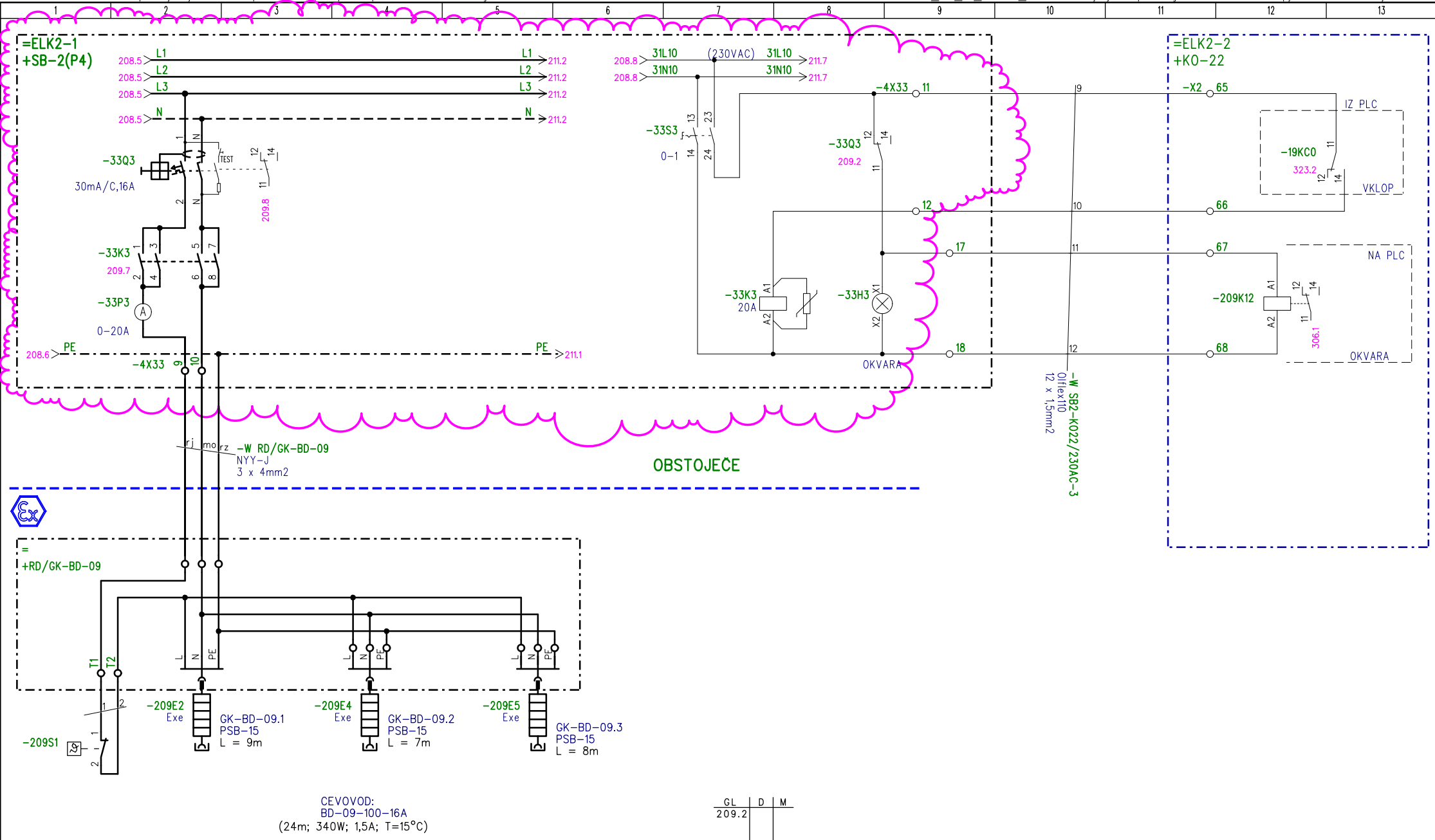


Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	El. ogrevanje cevovodov - Biodizel: OTOK1 (kolektor -> roki)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	207



Sklop =	Vrsta projekta		PZI	Nacr. st. 1198/17	209
	Vrsta nacrta (mapa)		4		
		Vrsta risbe	List	Indeks	
		TOKOVNE	208		

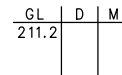


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13.4.2018

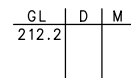


Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	El. ogrevanje cevovodov - Biodizel: OTOK3 (kolektor -> roki)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	209
				Indeks	



Sklop =	Vrsta projekta	PZI	Nacr. st.	212
	Vrsta nacrt. (mapa)	4	1198/17	
	Vrsta risbe	List	Indeks	
	TOKOVNE	211		



Sklop =	Vrsta projekta PZI		Nacrtni št.
	Vrsta nacrta (mapa)		1198/17
	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE	212	

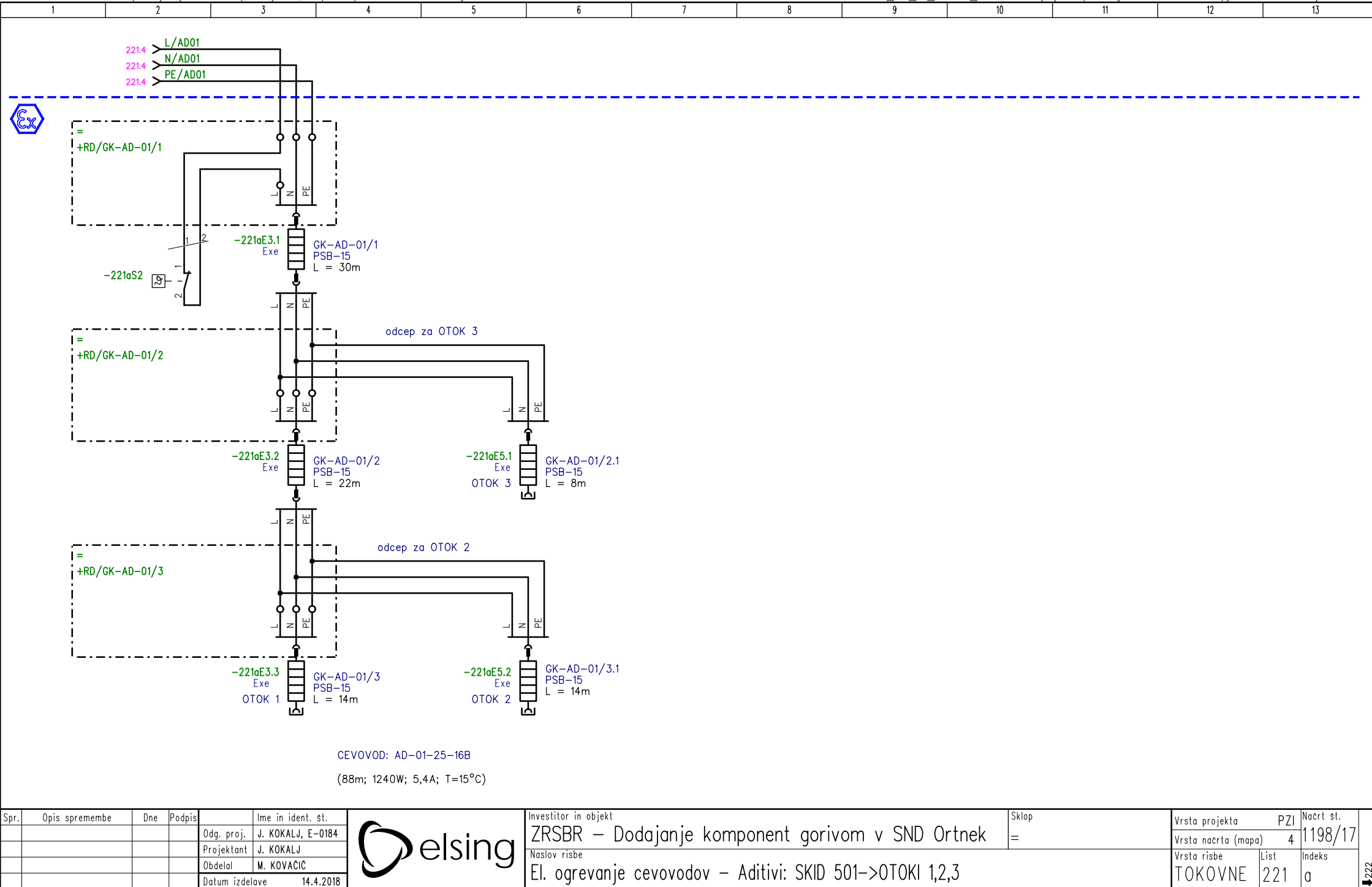


GL	D	M
221.2		



Sklop
=

Vrsta projekta	PZI	Nacr. st. 1198/17
Vrsta nacrta (mapa)	4	
Vrsta risbe TOKOVNE	List 221	Indeks

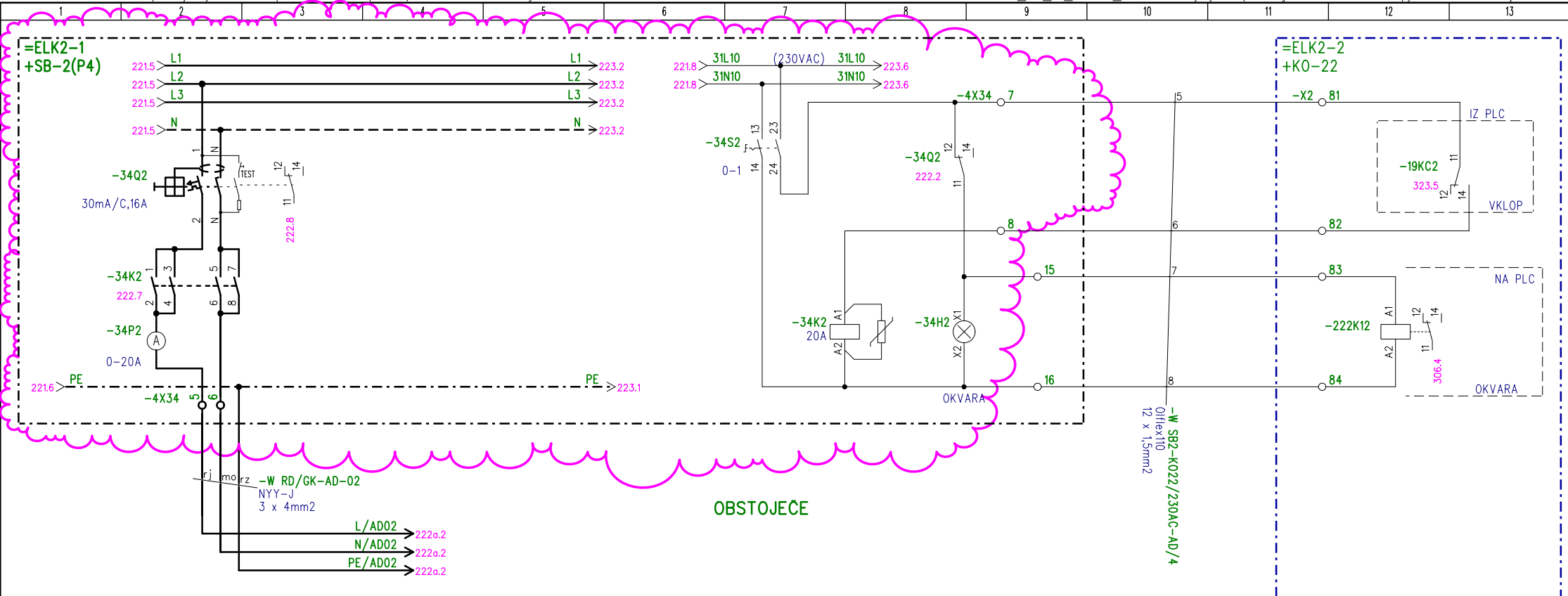


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 14.4.2018



Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnak
Naslov risbe	El. ogrevanje cevovodov – Aditivi: SKID 501->OTOKI 1,2,3

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	a
		List	221		



OBSTOJEČE

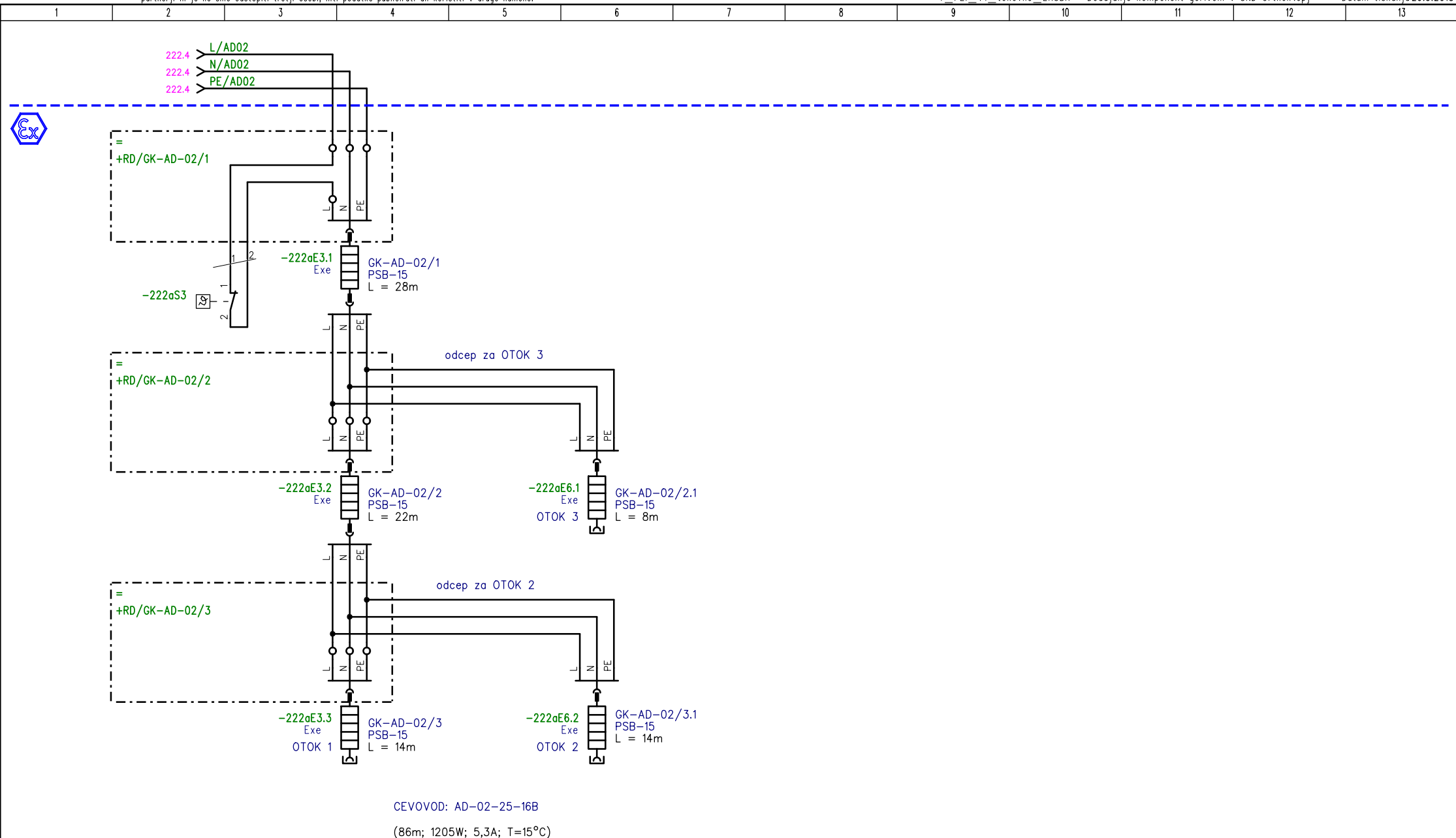
GL
222.2

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13.4.2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	El. ogrevanje cevovodov - Aditivi: SKID 502->OTOKI 1,2,3

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	
		List	222		

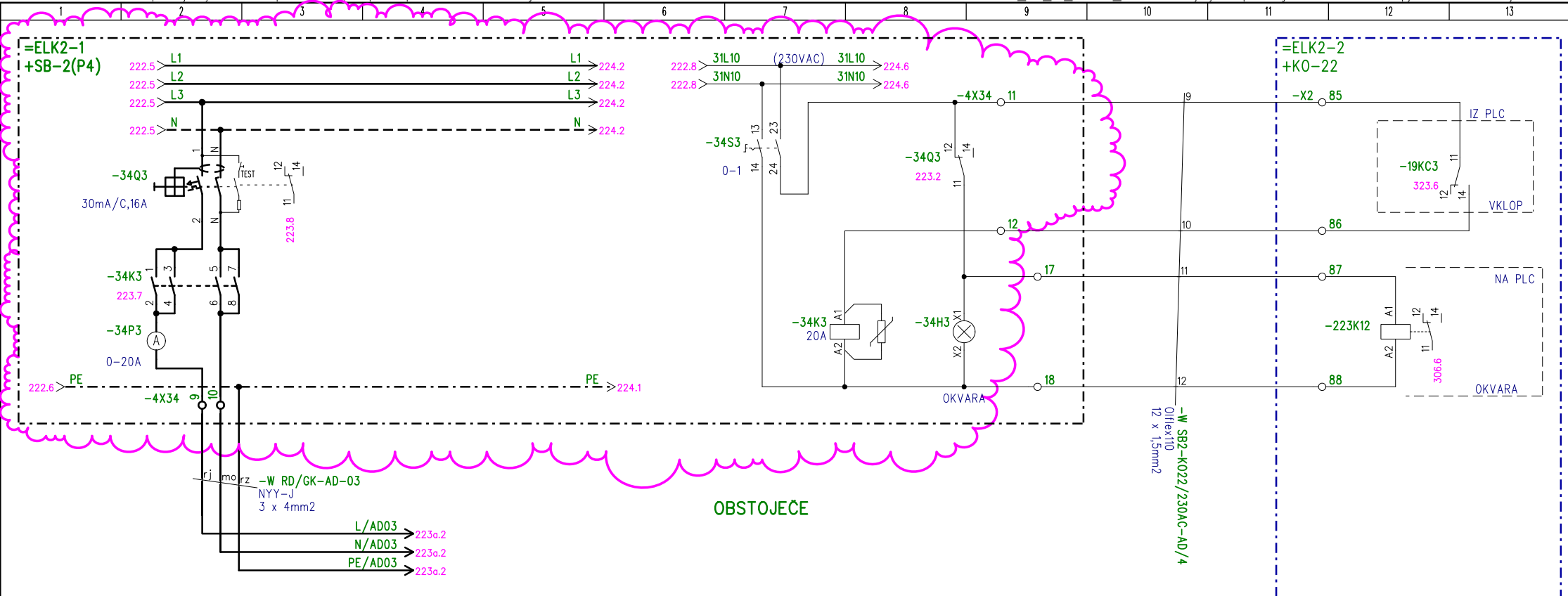


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 14.4.2018



Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	El. ogrevanje cevovodov – Aditivi: SKID 502->OTOKI 1,2,3

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	a
		List	222		



GL
223.2

D	M
---	---

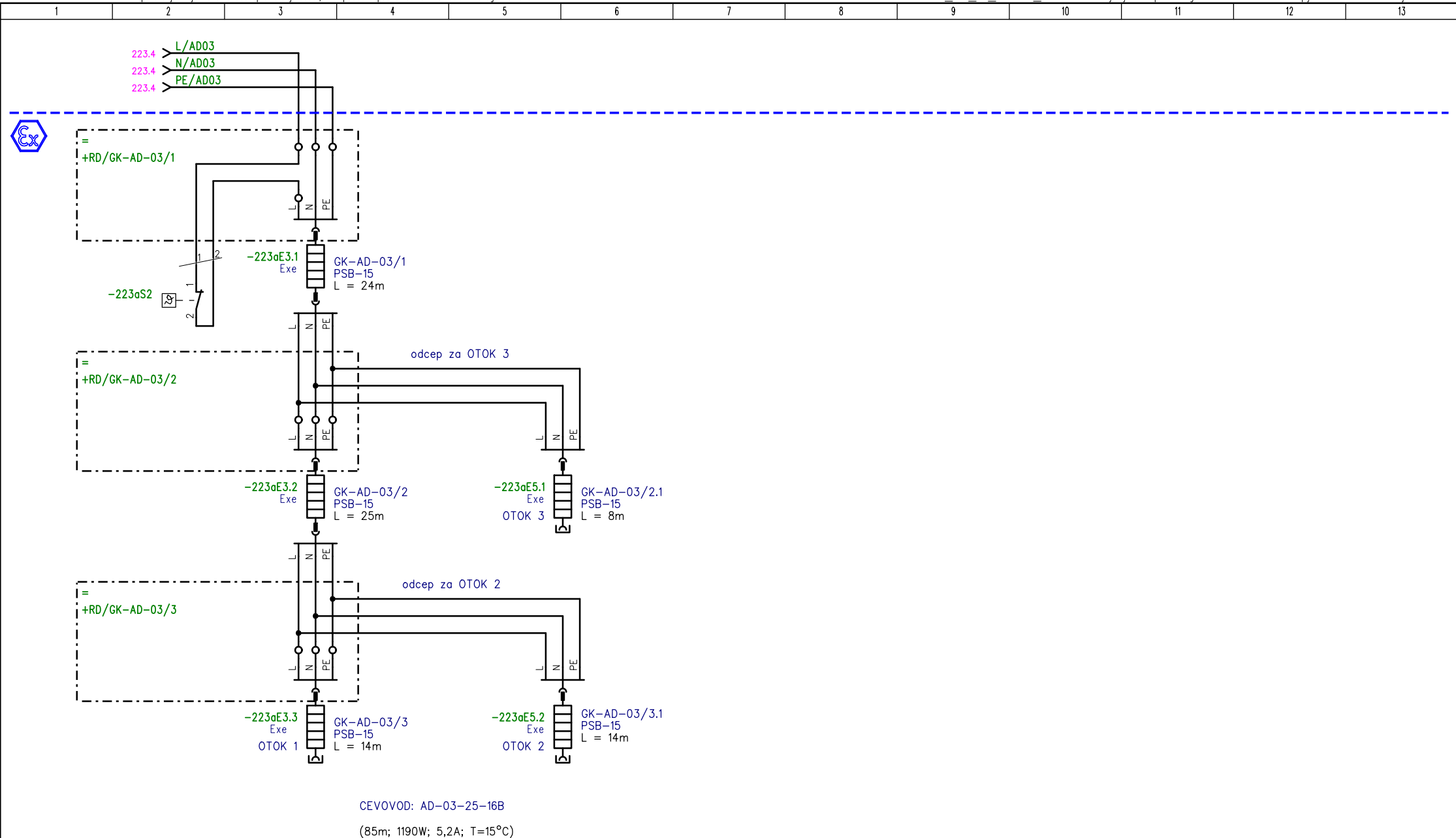
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13.4.2018



Investitor in objekt
ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

Naslov risbe
El. ogrevanje cevovodov - Aditivi: SKID 503->OTOKI 1,2,3

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta nacрта (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	223
				Indeks	

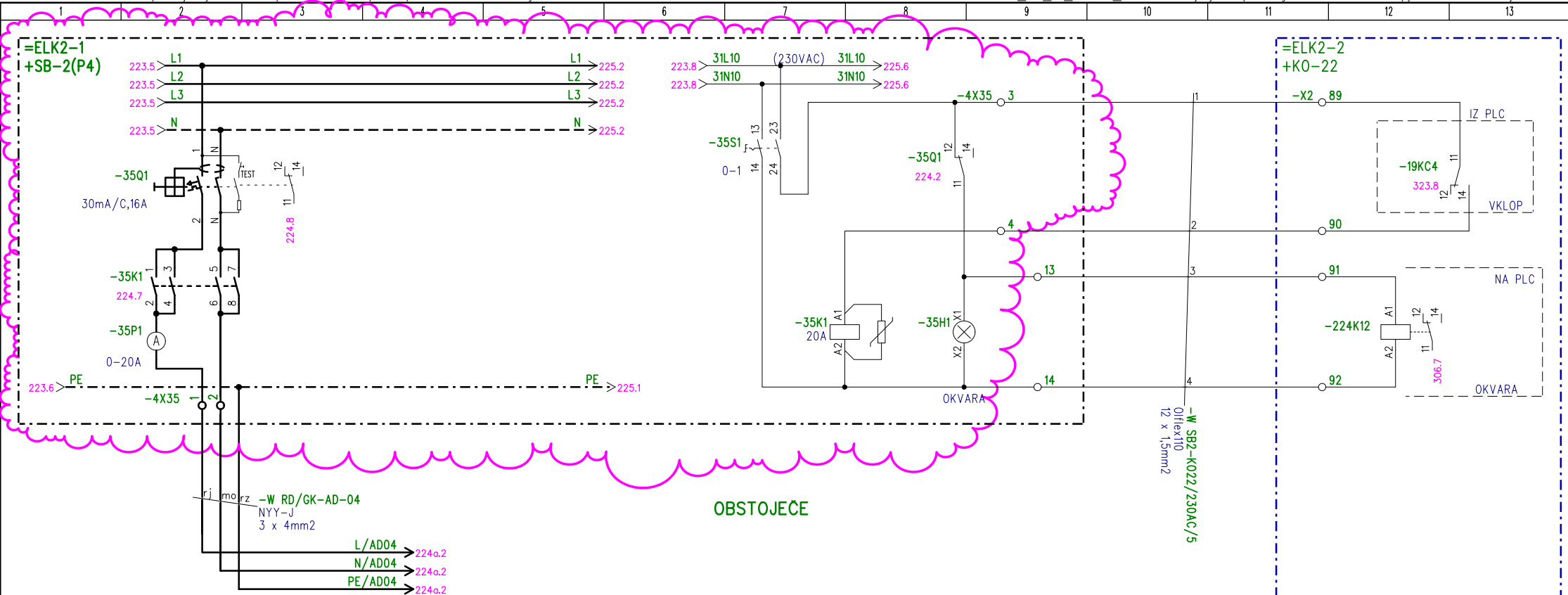


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 14.4.2018



Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	El. ogrevanje cevovodov – Aditivi: SKID 503->OTOKI 1,2,3

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	223
				Indeks	a



GL
224.2

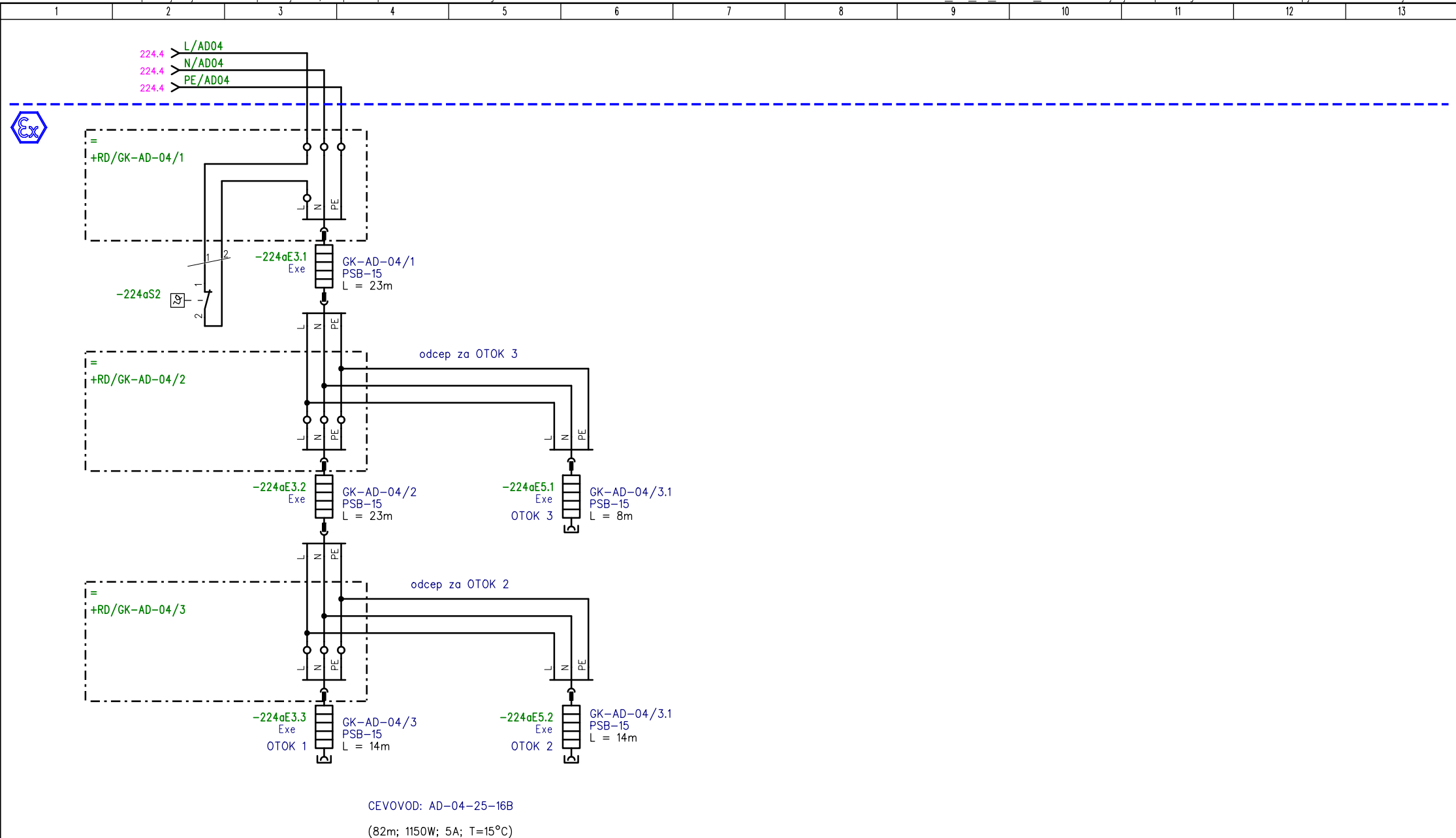
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.



Investitor in objekt
ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

Naslov risbe
El. ogrevanje cevovodov - Aditivi: SKID 504->OTOKI 1,2,3

Sklop =	Vrsta projekta PZI	Nacrt st. 1198/17
	Vrsta nacrta (mapa) 4	
	Vrsta risbe TOKOVNE	Indeks 224
	List 224	

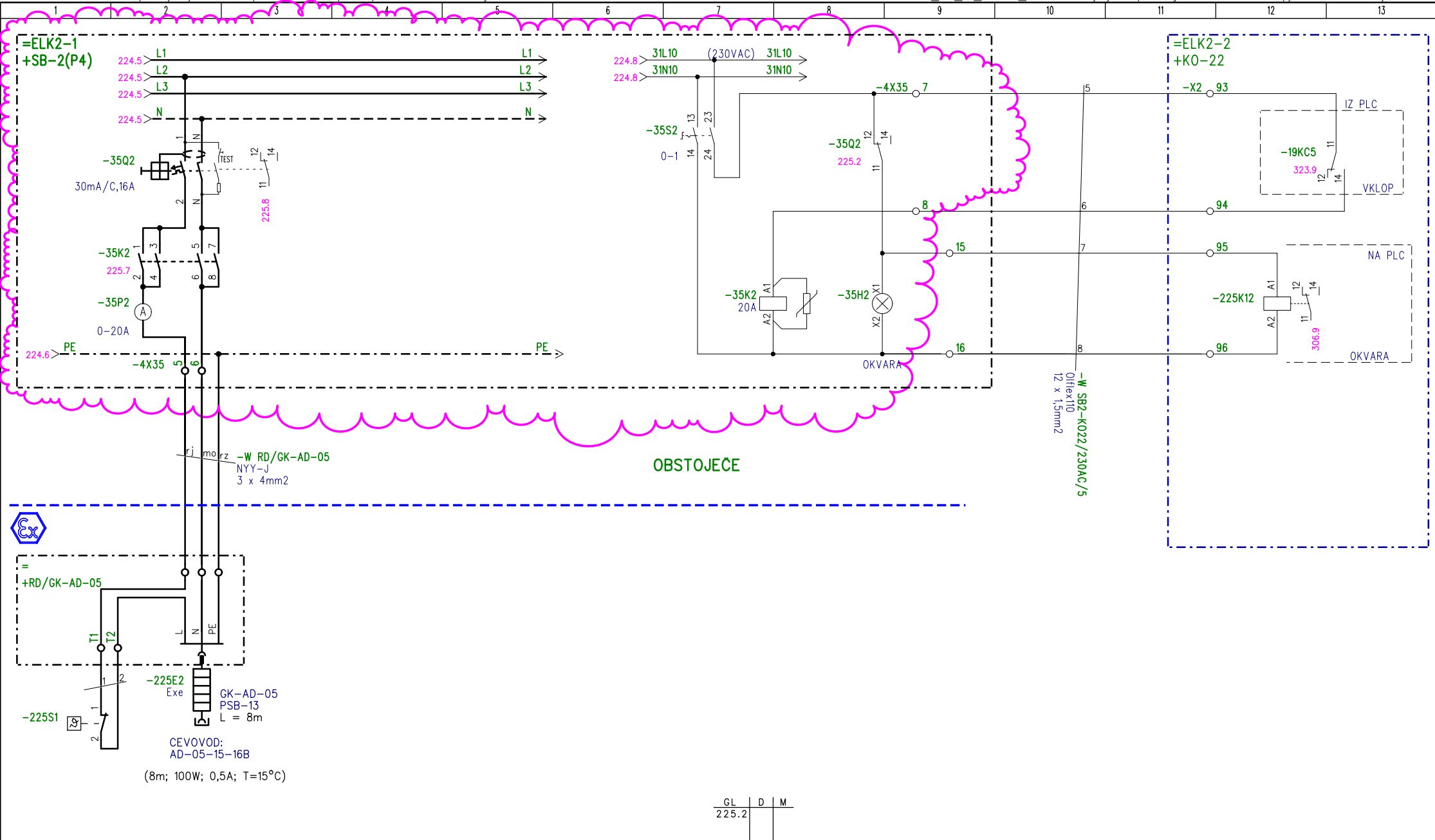


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 14.4.2018



Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	El. ogrevanje cevovodov – Aditivi: SKID 503->OTOKI 1,2,3

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	a
		List	224		

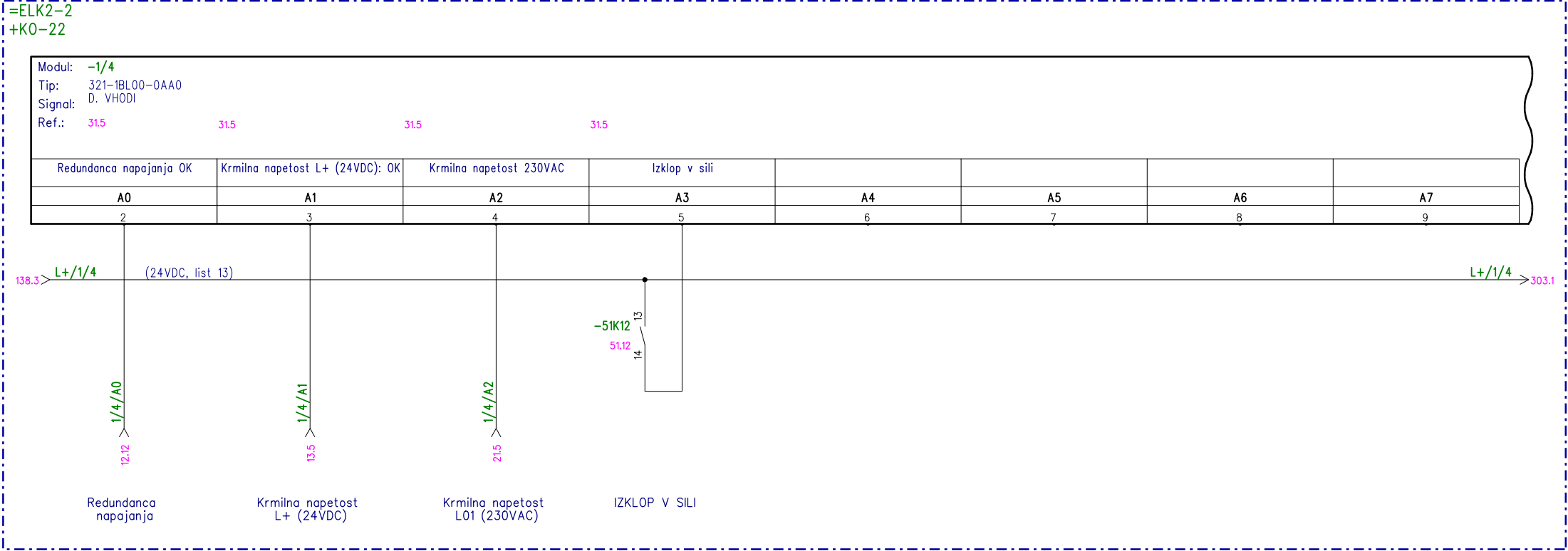


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13.4.2018

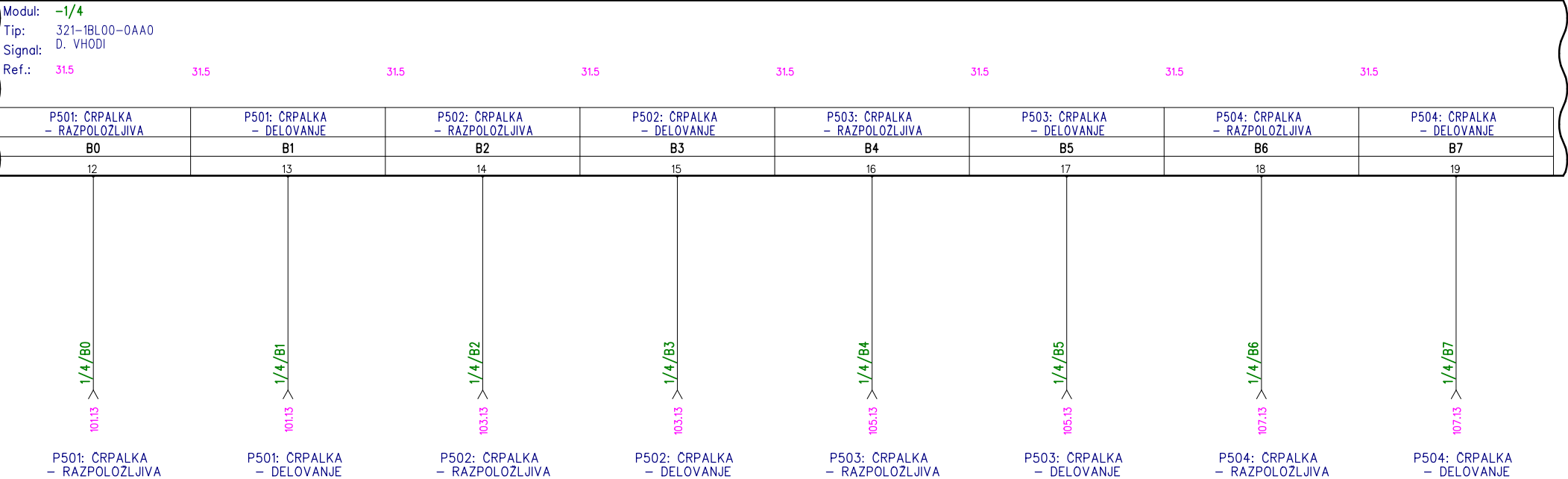


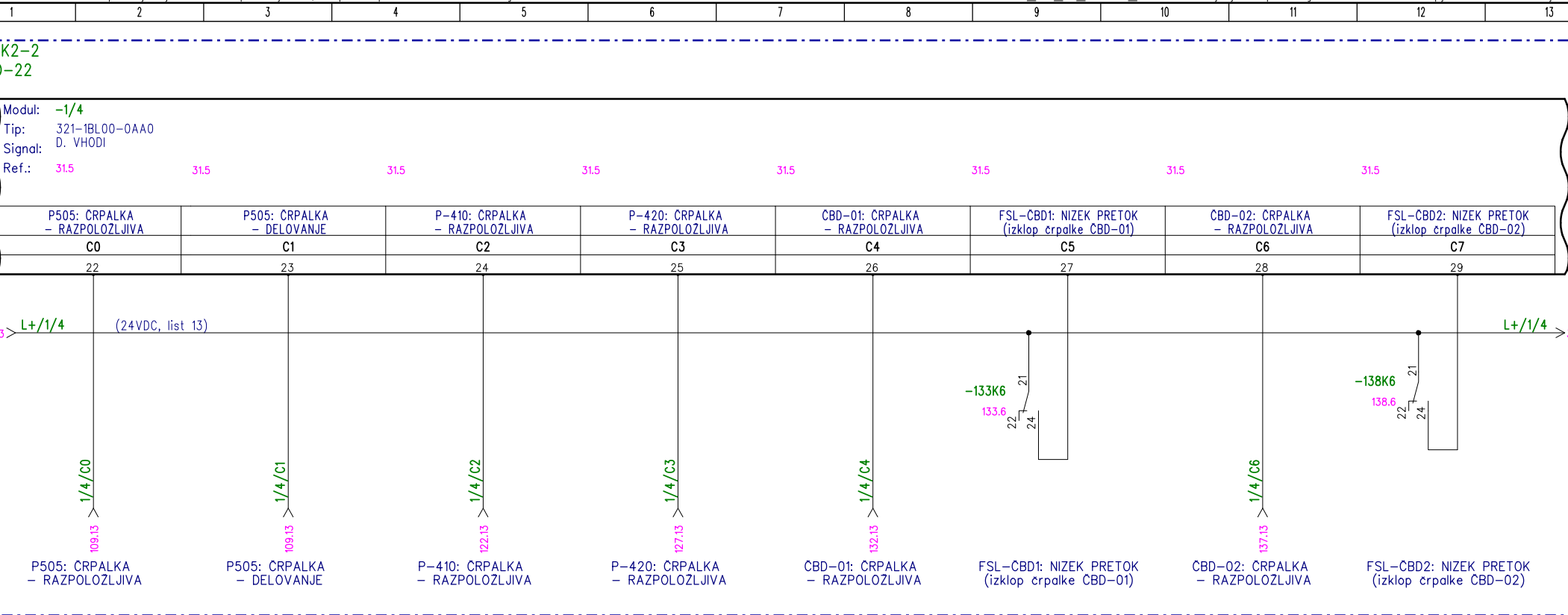
Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnik
Naslov risbe	El. ogrevanje cevovodov - Aditivi: SKID 505(barva)->OTOKI 3

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	
		List	225		



=ELK2-2
+K0-22





Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. št.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe
+K0-22 – RIO enota – DI (1/4)

Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacrtn št.
=	Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
	Vrsta risbe	List	Indeks
	TOKOVNE	303	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

=ELK2-2
+K0-22

Modul: -1/4
Tip: 321-1BL00-OAA0
Signal: D. VHODI
Ref.:

D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
32	33	34	35	36	37	38	39

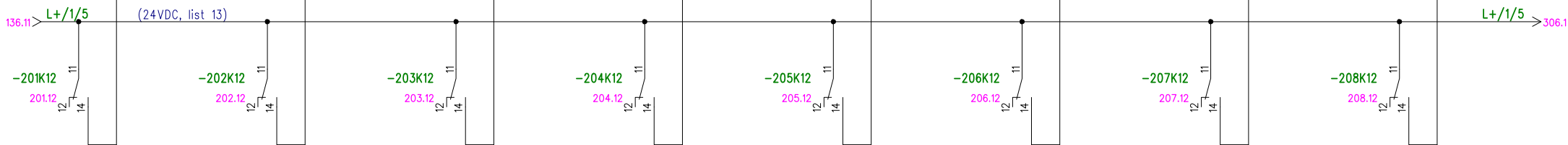
303.13 > L+/1/4 (24VDC, list 13) L+/1/4 >

REZERVA REZERVA REZERVA REZERVA REZERVA REZERVA REZERVA REZERVA

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.	Investitor in objekt	Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacrtno st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=	Vrsta nacrt (mapa)	4	1198/17
				Projektant J. KOKALJ	Naslov risbe		Vrsta risbe	List	Indeks
				Obdelal M. KOVAČIĆ	+K0-22 – RIO enota – DI (1/4)		TOKOVNE	304	
				Datum izdelave 10. 04. 2018					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
K2-2 -22												
Modul: -1/5 Tip: 321-1BL00-0AA0 Signal: D. VHODI Ref.: 31.6 31.6 31.6 31.6 31.6 31.6 31.6 31.6												
EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO SKID 410 ZA SPREJEM RBD-1	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO SKID 420 ZA SPREJEM RBD-2	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO RBD-1 -> CBD-01	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO RBD-2 -> CBD-02	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO CBD-01 -> SKIDI	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO CBD-02 -> SKIDI	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO BIODIZEL – OTOK 1	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO BIODIZEL – OTOK 2					
A0	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7					
2	3	4	5	6	7	8	9					



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13. 04. 2018

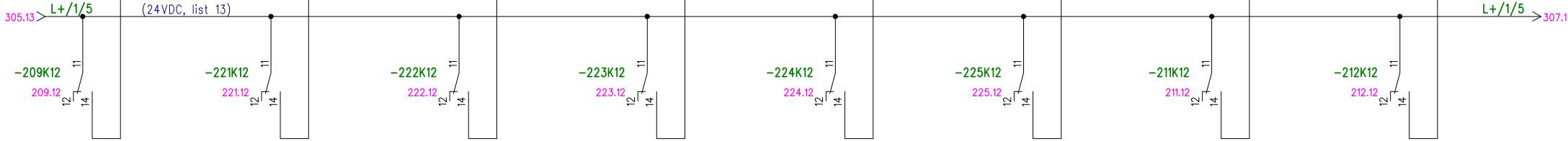


Investitor in objekt ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe +K0-22 – RIO enota – DI (1/5)

Sklop =	Vrsta projekta PZI	Nacrtna št. 1198/17
	Vrsta nacrta (mapa) 4	
	Vrsta risbe TOKOVNE	Indeks 305
	List 305	

=ELK2-2
+K0-22

Modul: -1/5							
Tip: 321-1BL00-OAA0							
Signal: D. VHODI							
Ref.:	31.6	31.6	31.6	31.6	31.6	31.6	31.6
EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO BIODIZEL – OTOK 3	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO SKID 501 ->OTOKI 1,2,3	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO SKID 502 ->OTOKI 1,2,3	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO SKID 503 ->OTOKI 1,2,3	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO SKID 504 ->OTOKI 1,2,3	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO SKID 505 (barva) ->OTOK 3	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO RBD-1 ZA BIODIZEL	EL. OGREVANJE – PRIPRAVLJENO RBD-2 ZA BIODIZEL
B0	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7
12	13	14	15	16	17	18	19



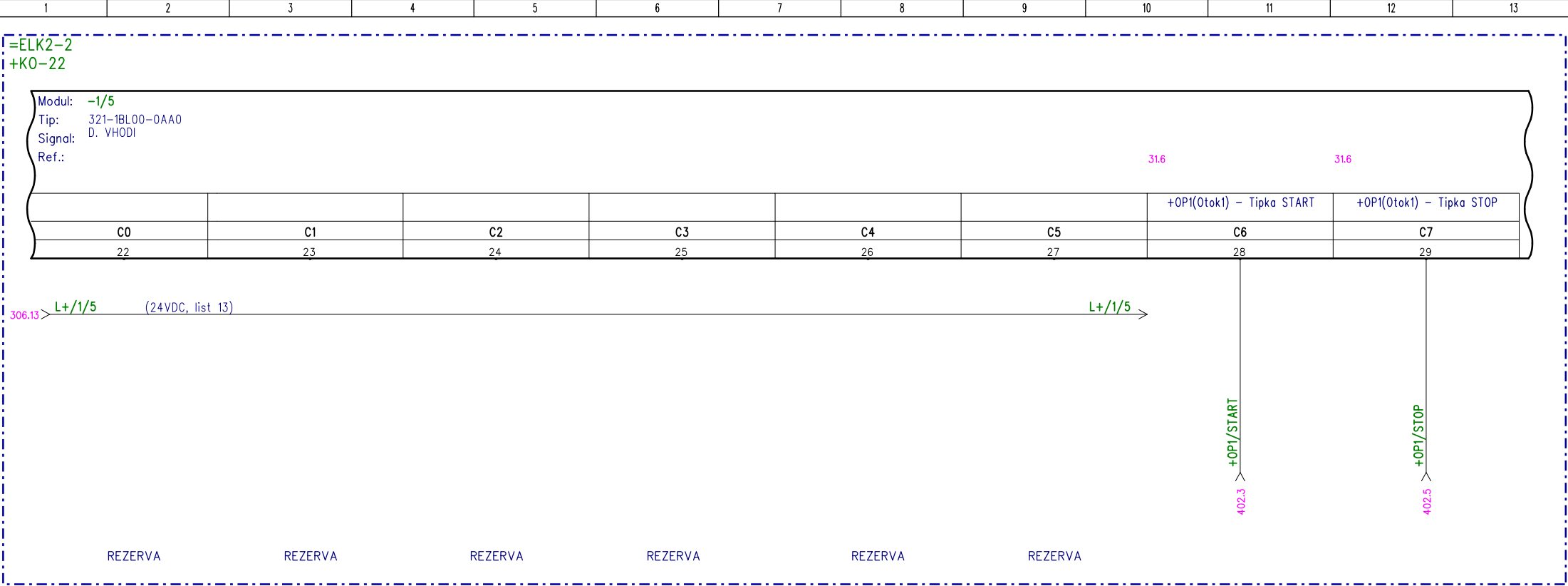
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13. 04. 2018

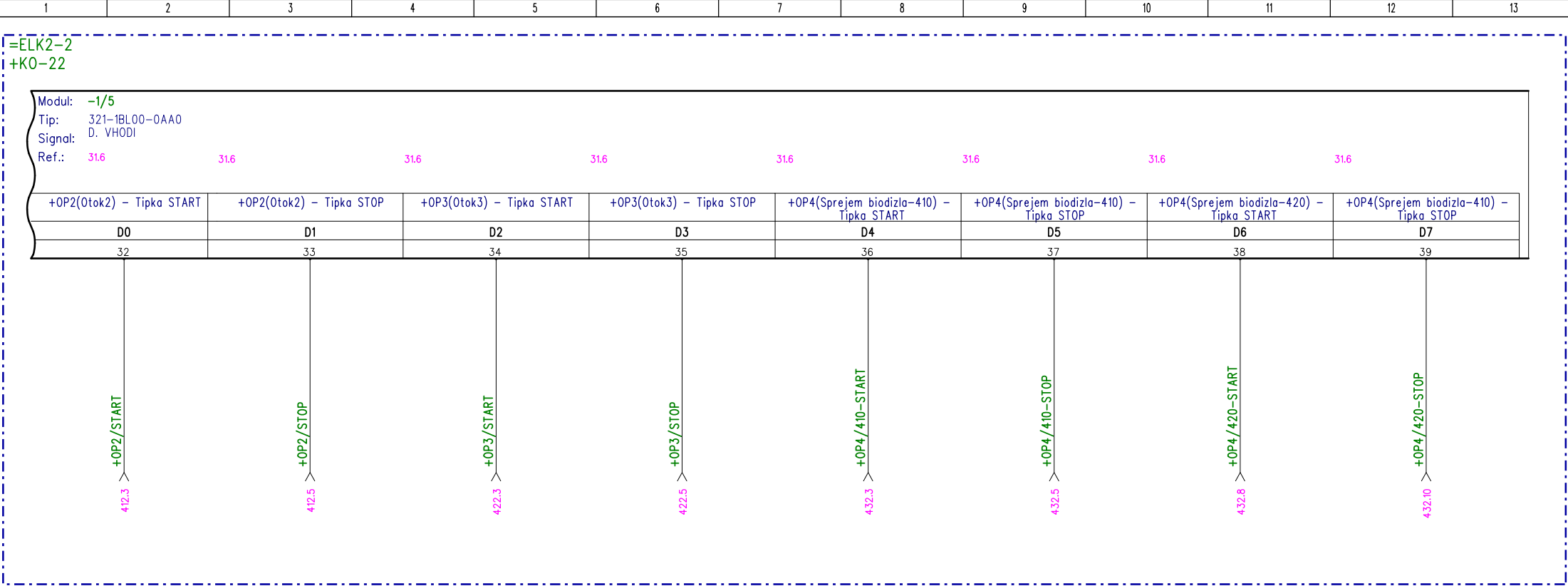


Investitor in objekt
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe
+K0-22 – RIO enota – DI (1/5)

Sklop
=

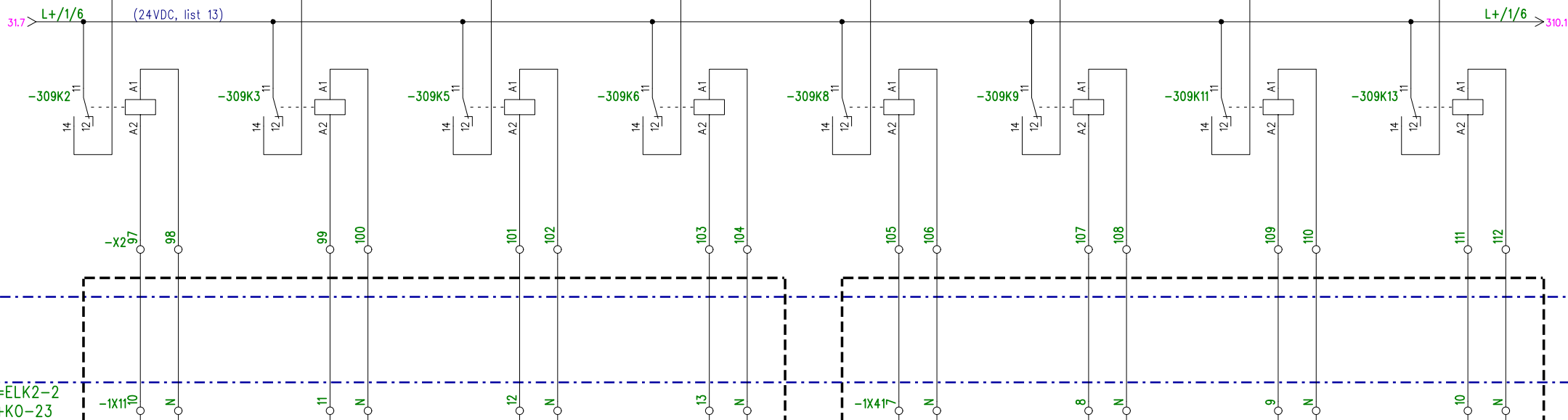
Vrsta projekta	PZI	Nacrtni št.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	306	





=ELK2-2
+K0-22

Modul: -1/6							
Tip: 321-1BL00-OAA0							
Signal: D. VHODI							
Ref.: 31.7							
UCS-101	UCS-101	UCS-101	UCS-101	UCS-104	UCS-104	UCS-104	UCS-104
VKLOP CRPALKE –DIZEL	VKLOP CRPALKE-BIODIZEL	VKLOP CRPALKE-ADITIV 501	VKLOP CRPALKE-ADITIV 502	VKLOP CRPALKE –DIZEL	VKLOP CRPALKE-BIODIZEL	VKLOP CRPALKE-ADITIV 501	VKLOP CRPALKE-ADITIV 502
A0	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7
2	3	4	5	6	7	8	9



=ELK2-2
+K0-23

IZ MFX-4 CONTROLERJA
DIGITALNI IZHODI 230 VAC

USC-101

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0051, list 1

IZ MFX-4 CONTROLERJA
DIGITALNI IZHODI 230 VAC

USC-104

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0051, list 4

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. št.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
+K0-22 – RIO enota – DI (1/6)	

Vrsta projekta	PZI	Nacr. št.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	309	

Modul: -1/6
Tip: 321-1BL00-OAA0
Signal: D. VHODI
Ref.: 31.7

31.7

31.7

31.7

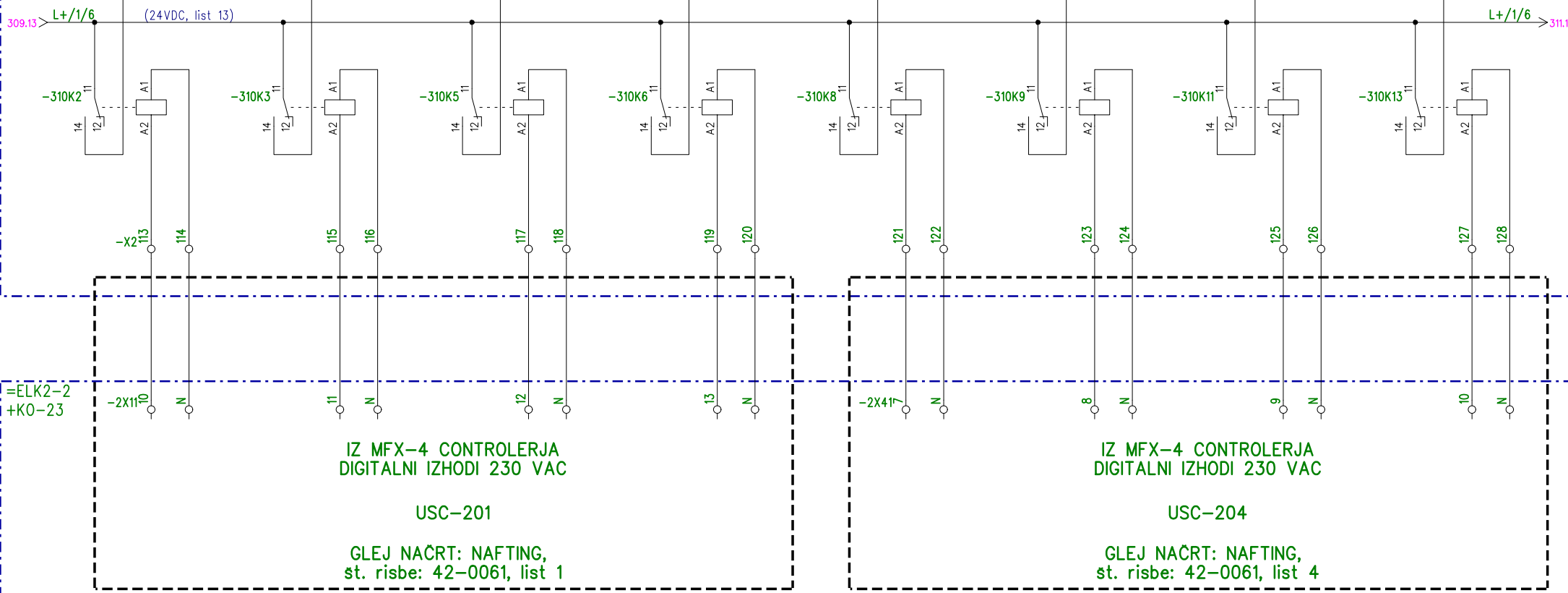
31.7

31.7

31.7

31.7

UCS-201 VKLOP CRPALKE -DIZEL	UCS-201 'VKLOP CRPALKE-BIODIZEL	UCS-201 VKLOP CRPALKE-ADITIV 501	UCS-201 VKLOP CRPALKE-ADITIV 502	UCS-204 VKLOP CRPALKE -DIZEL	UCS-204 VKLOP CRPALKE-BIODIZEL	UCS-204 VKLOP CRPALKE-ADITIV 501	UCS-204 VKLOP CRPALKE-ADITIV 502
B0	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7
12	13	14	15	16	17	18	19



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 - RIO enota - DI (1/6)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacr. st.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	310
				Indeks	

=ELK2-2
+K0-22

Modul: -1/6
Tip: 321-1BL00-0AA0
Signal: D. VHODI
Ref.: 31.7

31.7

31.7

31.7

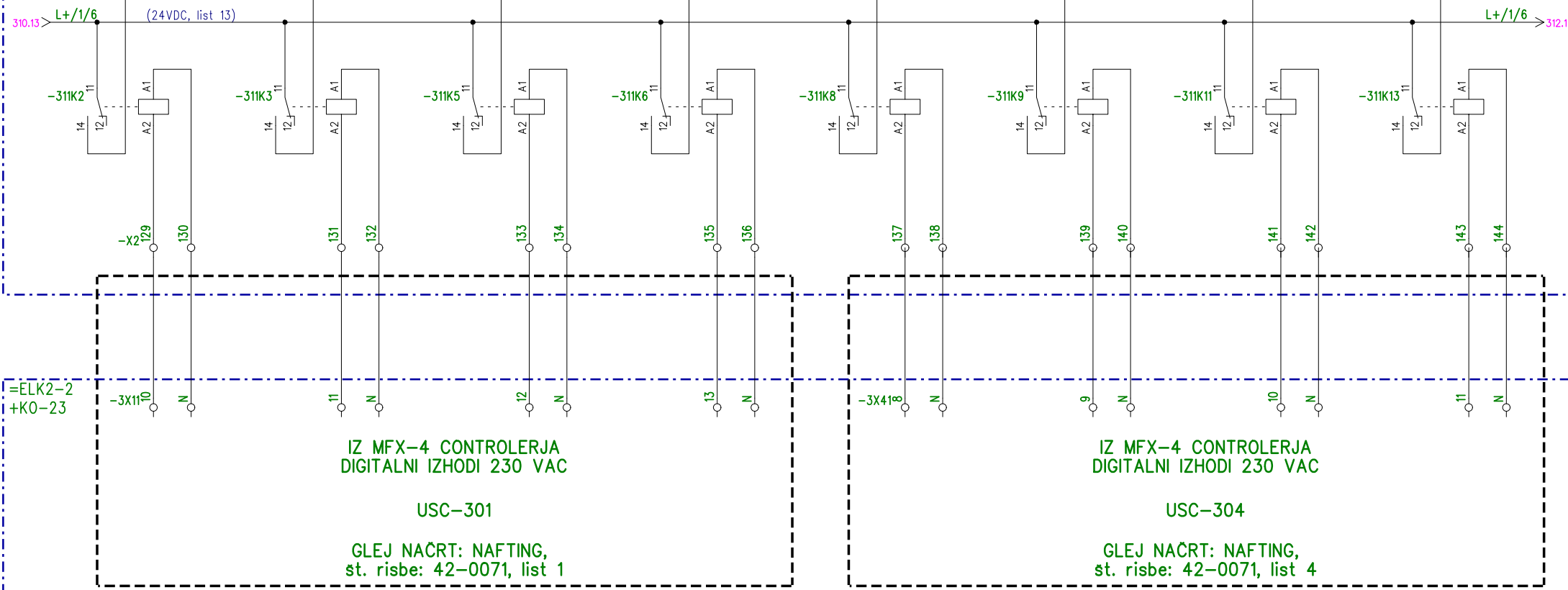
31.7

31.7

31.7

31.7

UCS-301 VKLOP CRPALKE -DIZEL	UCS-301 VKLOP CRPALKE-BIODIZEL	UCS-301 VKLOP CRPALKE-ADITIV 501	UCS-301 VKLOP CRPALKE-ADITIV 502	UCS-304 VKLOP CRPALKE -DIZEL	UCS-304 VKLOP CRPALKE-BIODIZEL	UCS-304 VKLOP CRPALKE-BARVA -505	UCS-304 VKLOP CRPALKE-ADITIV 501
C0	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7
22	23	24	25	26	27	28	29



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe +K0-22 - RIO enota - DI (1/6)

Sklop =	Vrsta projekta PZI	Nacr. st. 1198/17
	Vrsta nacrta (mapa) 4	
	Vrsta risbe TOKOVNE	Indeks 311

=ELK2-2
+K0-22

Modul: -1/6
Tip: 321-1BL00-0AA0
Signal: D. VHODI
Ref.: 317

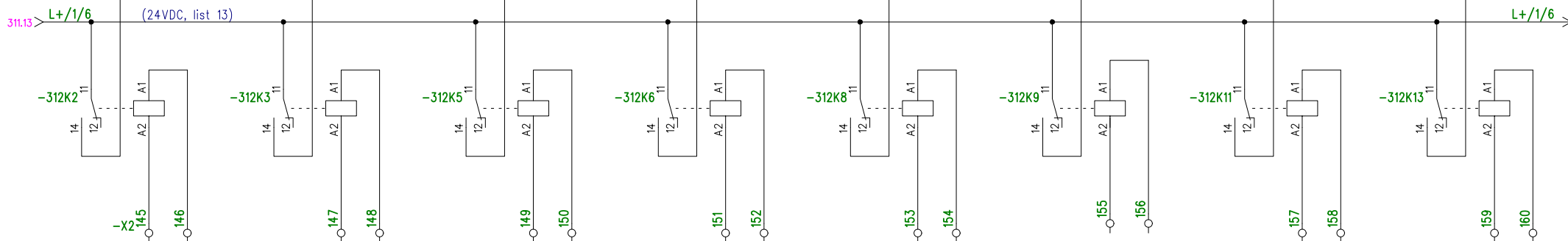
317

317

317

317

UCS-304 VKLOP CRPALKE-ADITIV 502	UCS-410 VKLOP CRPALKE BIODIZEL	UCS-410 VKLOP CRPALKE BIODIZEL	UCS-420 VKLOP CRPALKE BIODIZEL	UCS-420 VKLOP CRPALKE BIODIZEL			
D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
32	33	34	35	36	37	38	39



=ELK2-2
+K0-23

IZ MFX-4
DIG. IZH. 230 VAC
USC-304
GLEJ: NAFTING,
42-0071, list 4

IZ MFX-4 CONTROLERJA
DIGITALNI IZHODI 230 VAC
USC-410
GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0011, list 4

IZ MFX-4 CONTROLERJA
DIGITALNI IZHODI 230 VAC
USC-420
GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0011, list 7

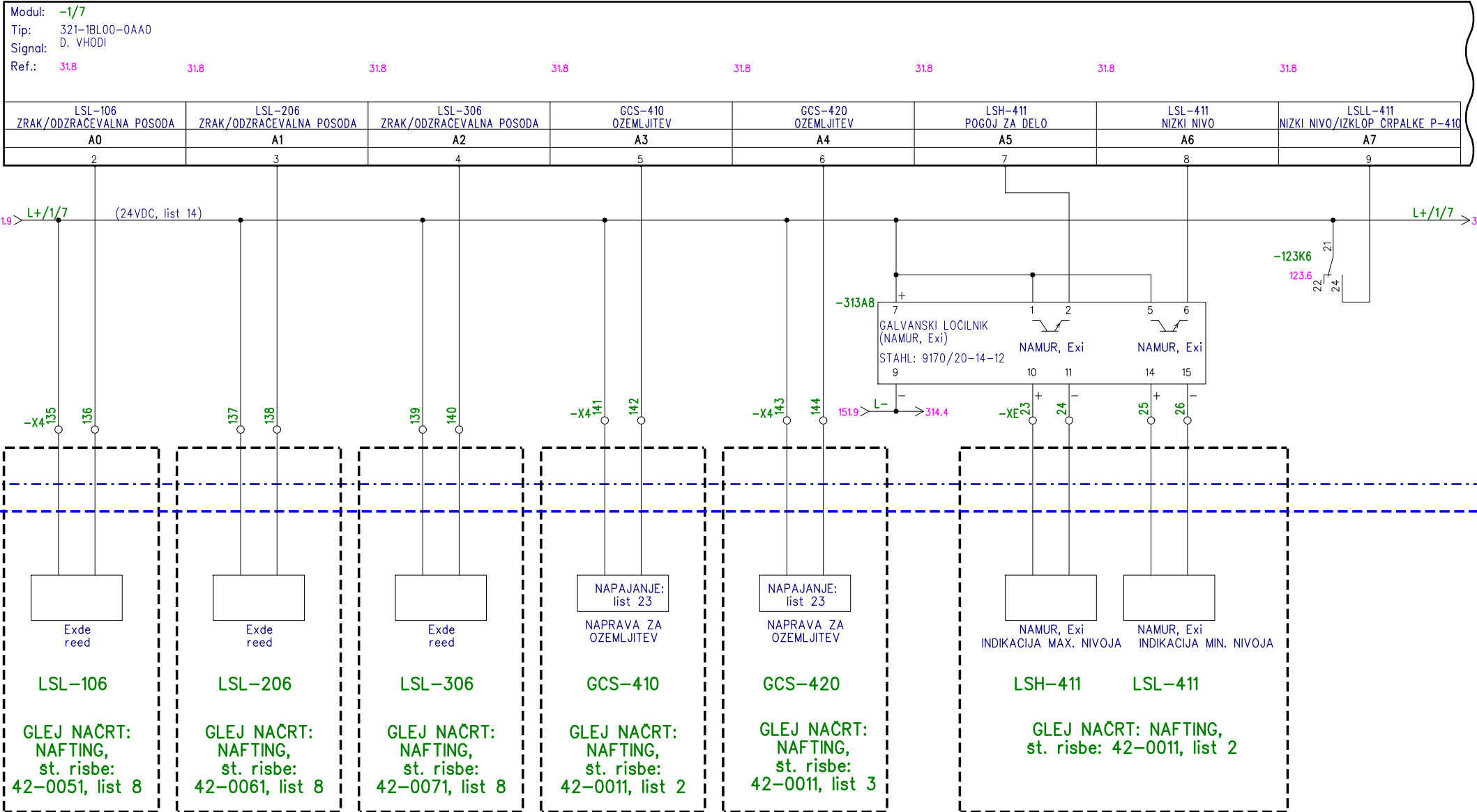
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. št.
				Odg. proj: J. KOKALJ, E-0184
				Projektant: J. KOKALJ
				Obdelal: M. KOVAČIČ
				Datum izdelave: 10. 04. 2018



Investitor in objekt ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe +K0-22 - RIO enota - DI (1/6)

Sklop =	Vrsta projekta PZI	Nacrt st. 1198/17
	Vrsta nacrta (mapa) 4	
	Vrsta risbe TOKOVNE	Indeks 312

=ELK2-2
+K0-22



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 - RIO enota - DI (1/7)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	
			313		



Sklop =	Vrsta projekta	PZI	Nacr. st.	315
	Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17	
	Vrsta risbe	List	Indeks	
	TOKOVNE	314		

Modul: -1/7
Tip: 321-1BL00-0AA0
Signal: D. VHODI
Ref.: 318

318

318

318

318

318

318

318

LSH-RBD1 VISOKI
NIVO/IZKLOP ČPALKE P-410

LSH-RBD2 VISOKI
NIVO/IZKLOP ČPALKE P-420

LSL-501
NIZKI NIVO/ALARM

LSLL-501 NIZKI
NIVO/IZKLOP ČPALKE P501

LSL-502
NIZKI NIVO/ALARM

LSLL-502 NIZKI
NIVO/ IZKLOP ČPALKE P502

LSL-503
NIZKI NIVO/ALARM

LSLL-503 NIZKI
NIVO/ IZKLOP ČPALKE P503

C0

C1

C2

C3

C4

C5

C6

C7

22

23

24

25

26

27

28

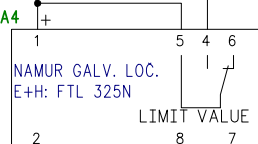
29

314.13 L+/1/7 (24VDC, list 14)

-151K6
151.6

-151K12
151.12

-315A4



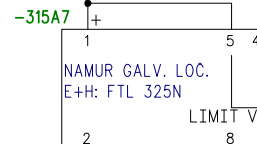
314.2 L- 315.7

-XE 35

36

NAMUR, Exi
INDIKACIJA MIN. NIVOJA
LSL-501

-102K6
102.6



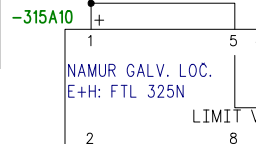
315.4 L- 315.10

-XE 37

38

NAMUR, Exi
INDIKACIJA MIN. NIVOJA
LSL-502

-104K6
104.6



315.7 L- 316.3

-XE 39

40

NAMUR, Exi
INDIKACIJA MIN. NIVOJA
LSL-503

L+/1/7 316.1

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0031, list 3

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj: J. KOKALJ, E-0184
				Projektant: J. KOKALJ
				Obdelal: M. KOVAČIČ
				Datum izdelave: 10. 04. 2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
+K0-22 - RIO enota - DI (1/7)	

Vrsta projekta	PZI	Nacrtno st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	315	

Modul: -1/7
Tip: 321-1BL00-0AA0
Signal: D. VHODI
Ref.: 31.8

31.8

31.8

31.8

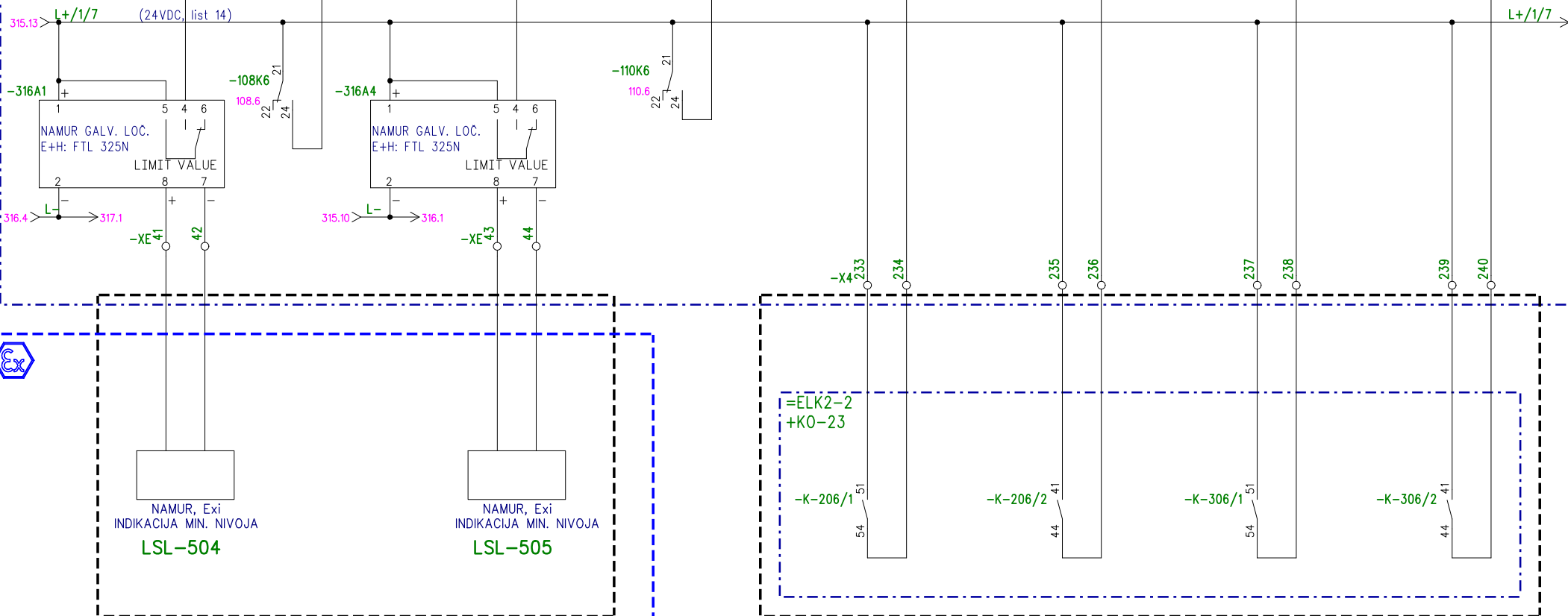
31.7

31.7

31.7

31.7

LSL-504 NIZKI NIVO/ALARM	LSLL-504 NIZKI NIVO/ IZKLOP ČRPALKE P504	LSL-505 NIZKI NIVO/ALARM	LSLL-505 NIZKI NIVO/ IZKLOP ČRPALKE P505	FQT-206/4 IDIKACIJA PREKLOPA NA ML-204	FCV-206/4 IDIKACIJA PREKLOPA NA ML-204	FQT-306/4 IDIKACIJA PREKLOPA NA ML-304	FCV-306/4 IDIKACIJA PREKLOPA NA ML-304
D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
32	33	34	35	36	37	38	39



GLEJ NACRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0031, list 4

GLEJ NACRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0061, list 8

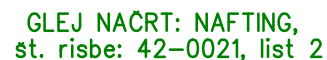
GLEJ NACRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0071, list 8

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UJU	Odg. proj: J. KOKALJ, E-0184 Projektant: J. KOKALJ Obdelal: M. KOVAČIČ Datum izdelave: 10. 04. 2018

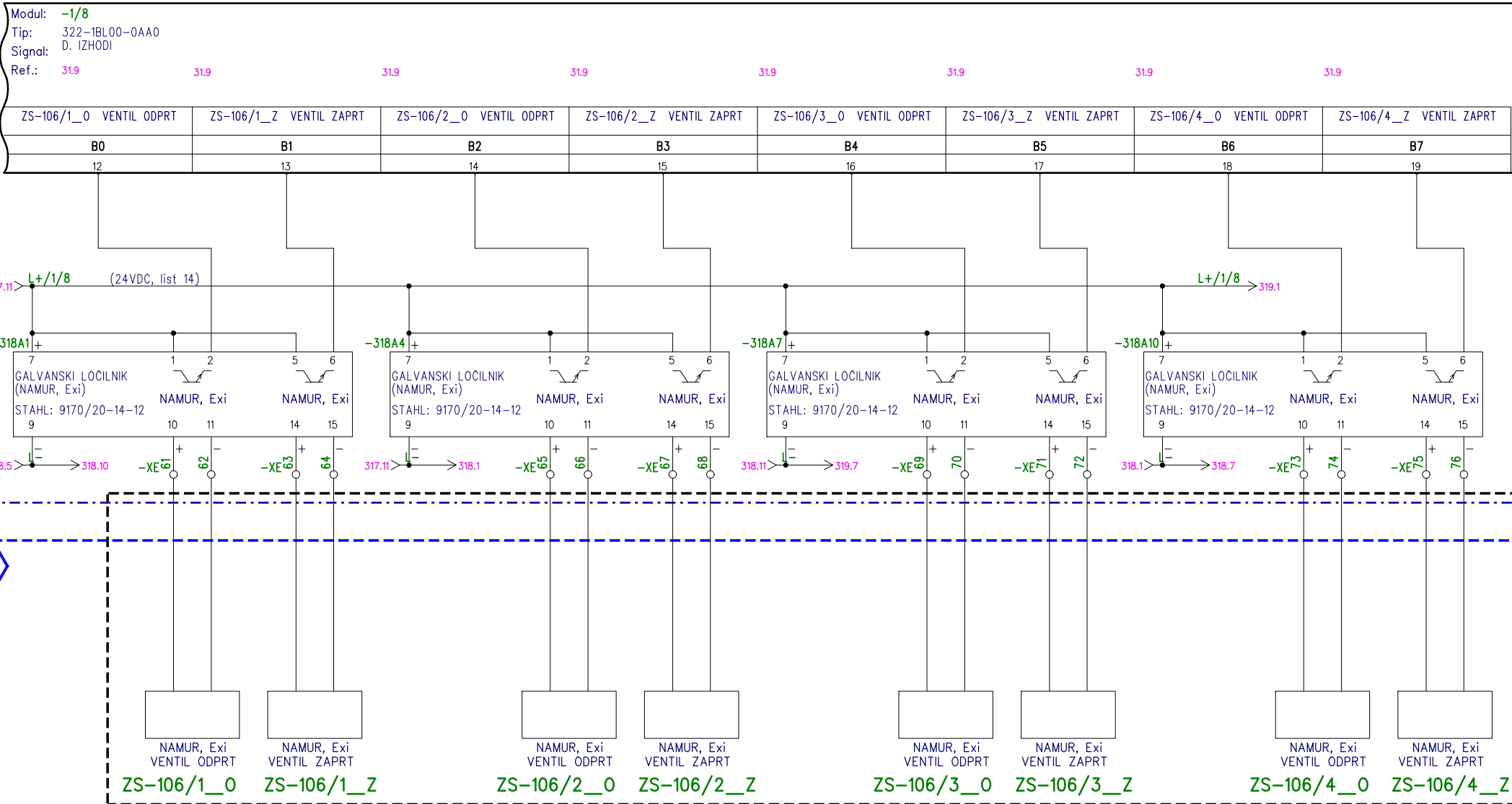


Investitor in objekt ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe +K0-22 - RIO enota - DI (1/7)

Sklop =	Vrsta projekta PZI	Nacrt st. 1198/17
	Vrsta nacрта (mapa) 4	
	Vrsta risbe TOKOVNE	Indeks 316



=ELK2-2
+K0-22



GLEJ NAČRT: NAFTING,
št. risbe: 42-0041, list 1

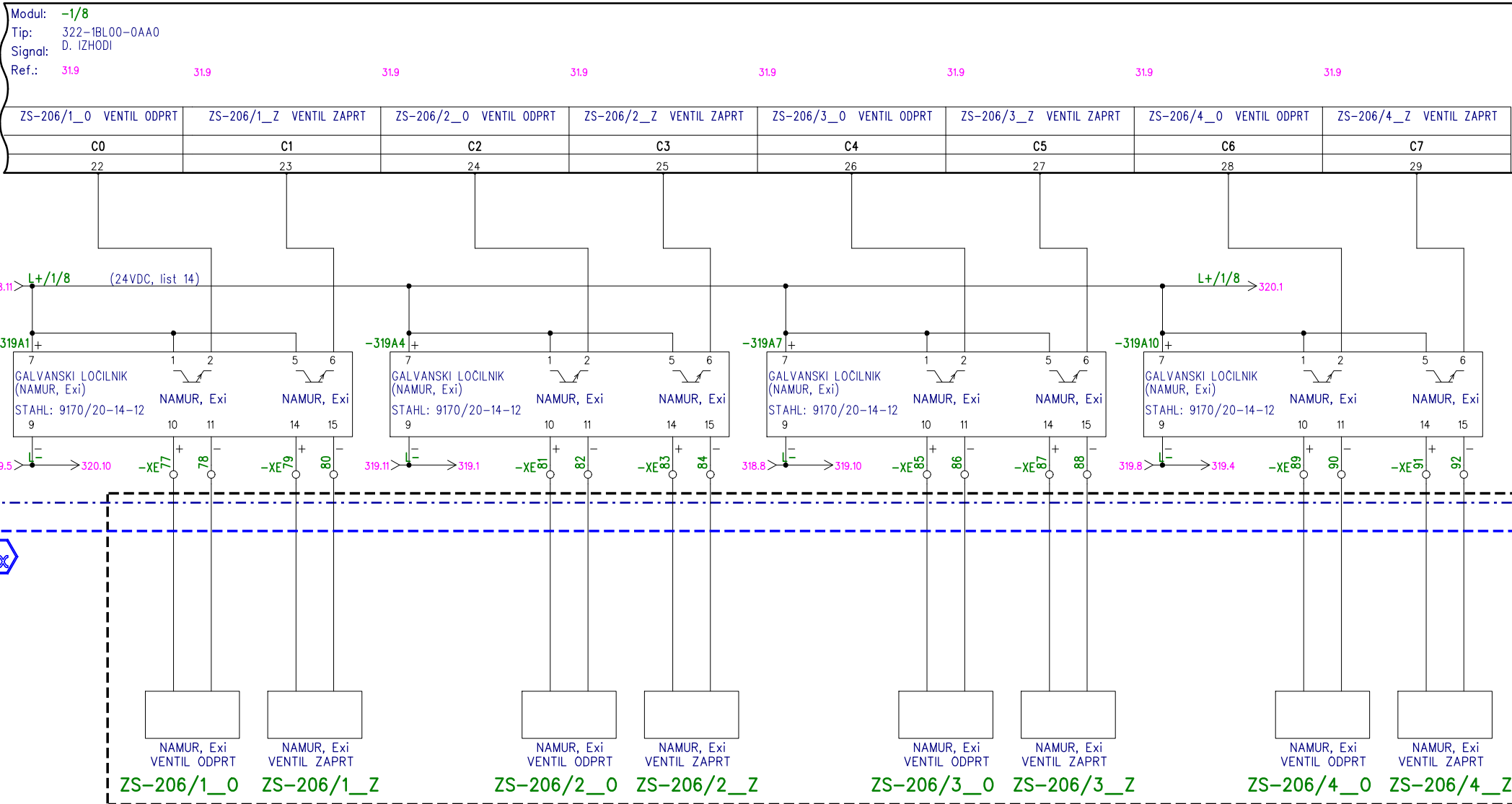
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. št.
				Odg. proj.: J. KOKALJ, E-0184
				Projektant: J. KOKALJ
				Obdelal: M. KOVAČIČ
				Datum izdelave: 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 - RIO enota - DI (1/8)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacr. št.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	318
				Indeks	

=ELK2-2
+K0-22

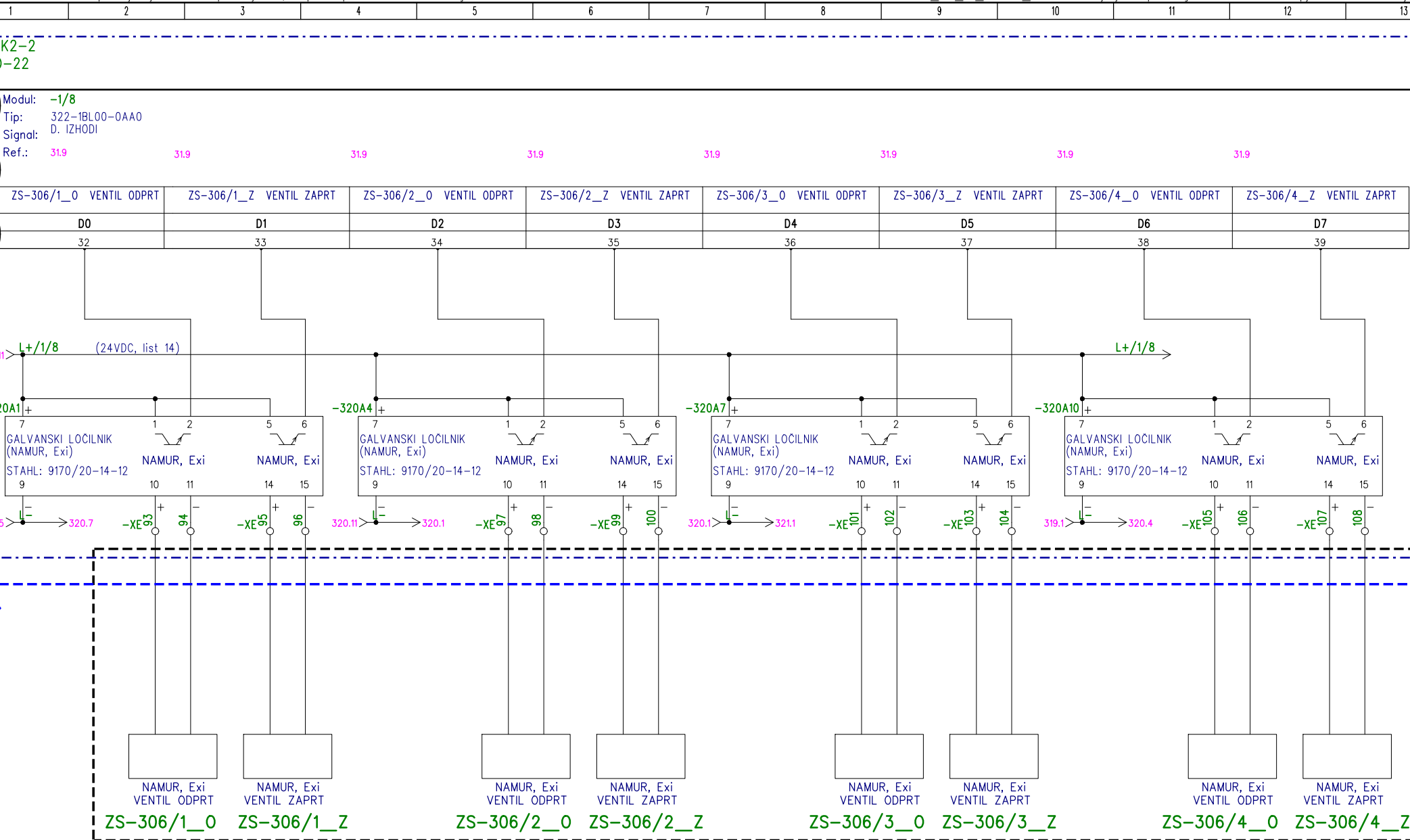


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 - RIO enota - DI (1/8)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta nacрта (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	319
				Indeks	



GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0041, list 3

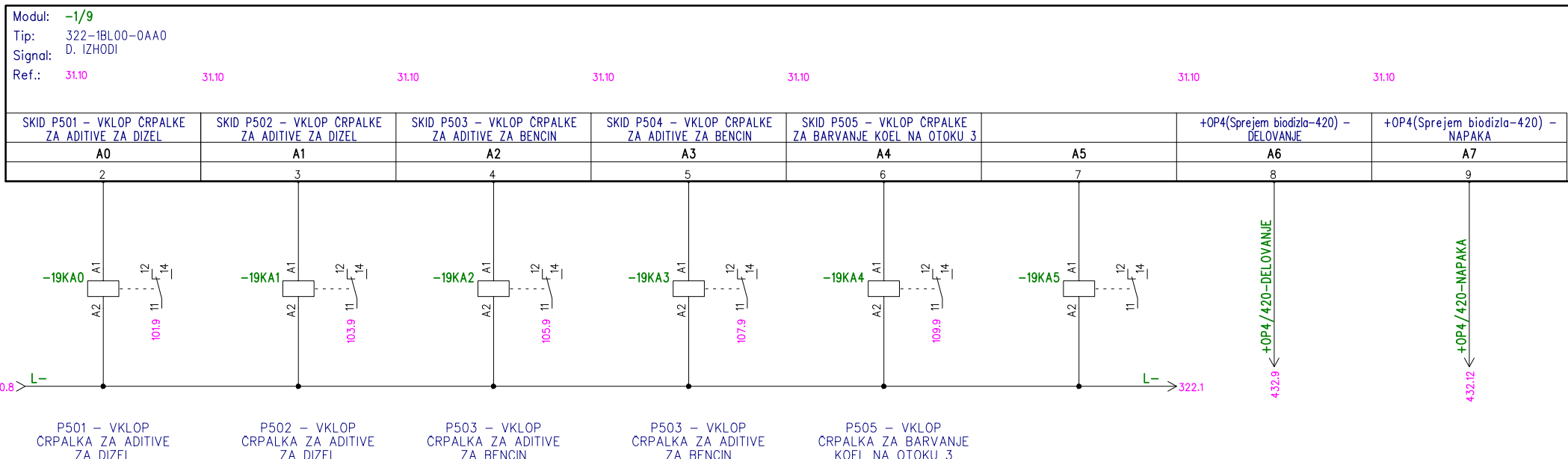
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 - RIO enota - DI (1/8)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta nacрта (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	320
				Indeks	

=ELK2-2
+K0-22

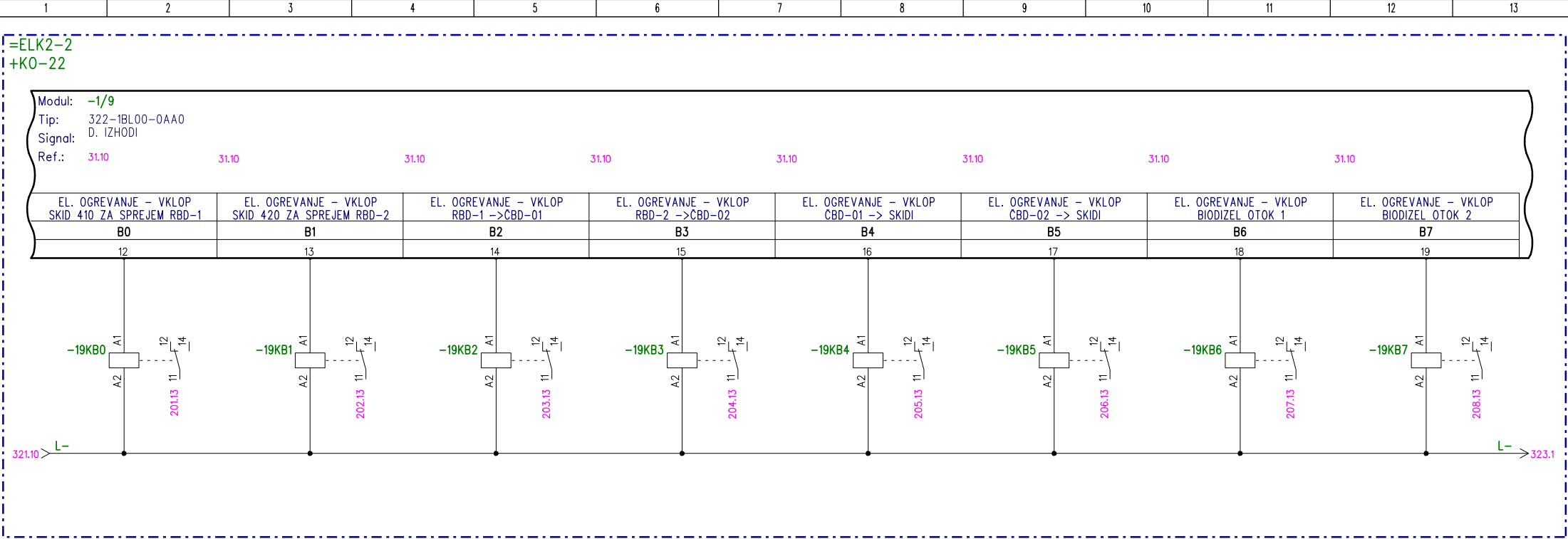


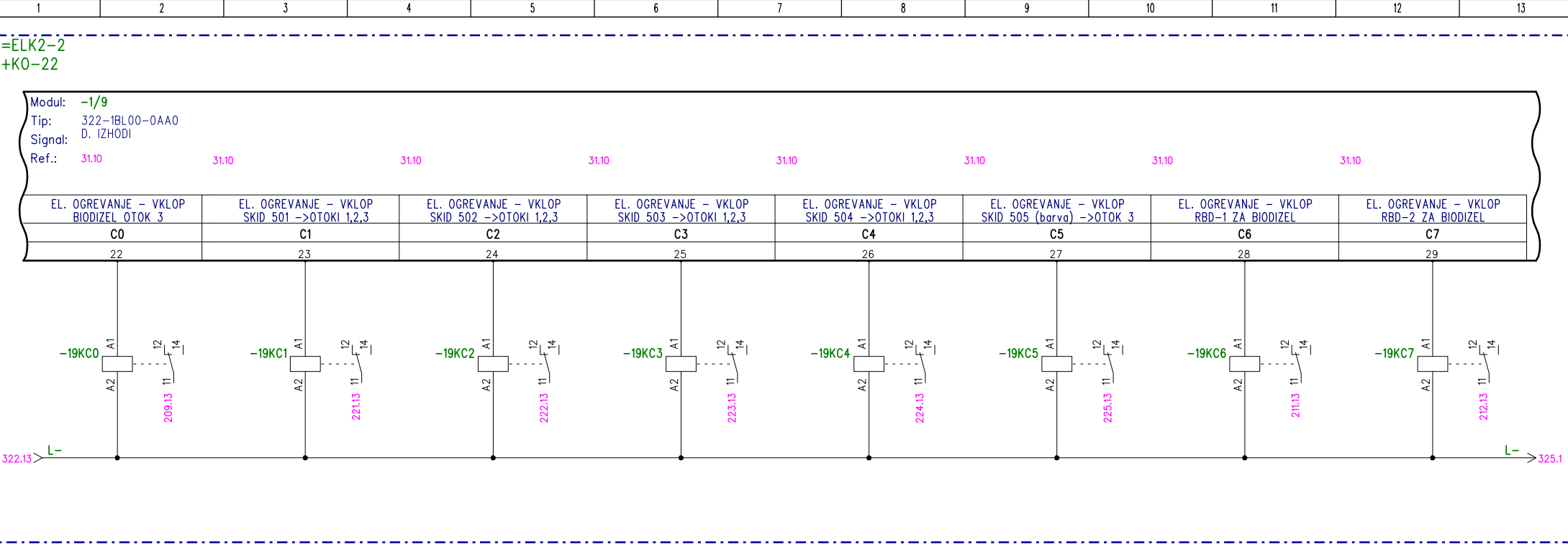
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UUU	Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184 Projektant J. KOKALJ Obdelal M. KOVAČIČ Datum izdelave 10. 04. 2018

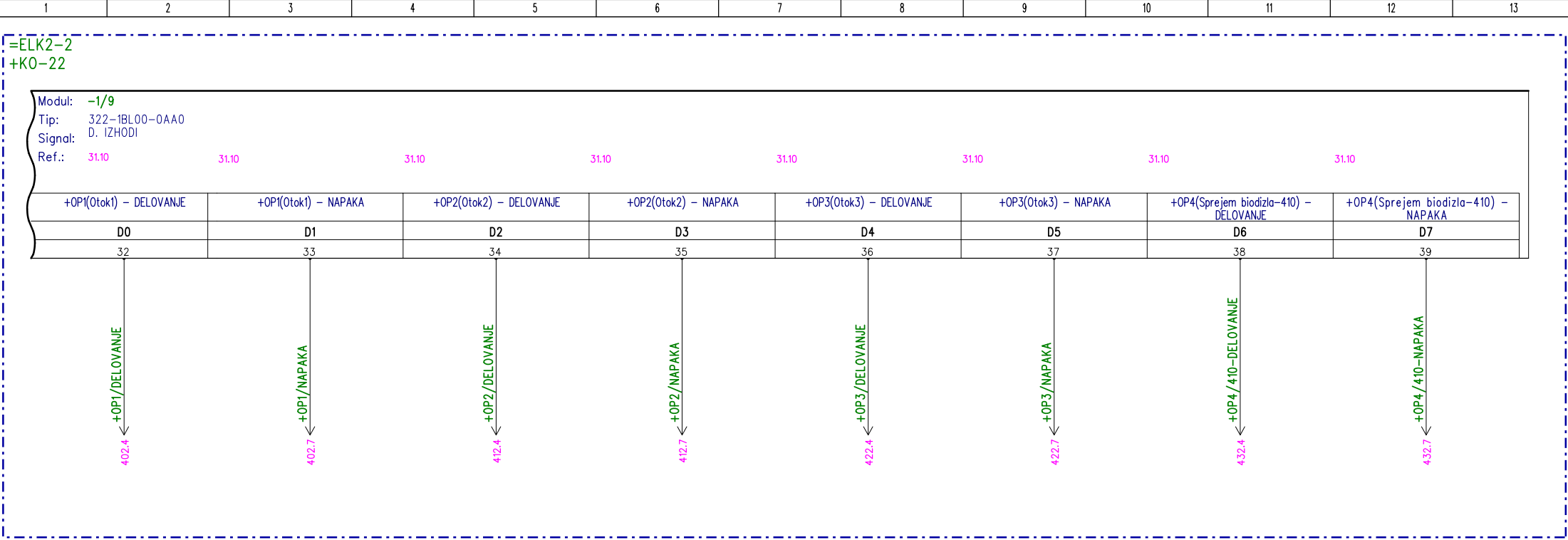


Investitor in objekt ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe +K0-22 – RIO enota – D0 (1/9)

Sklop =	Vrsta projekta PZI	Nacrt st. 1198/17
	Vrsta nacrta (mapa) 4	Indeks
	Vrsta risbe TOKOVNE	List 321

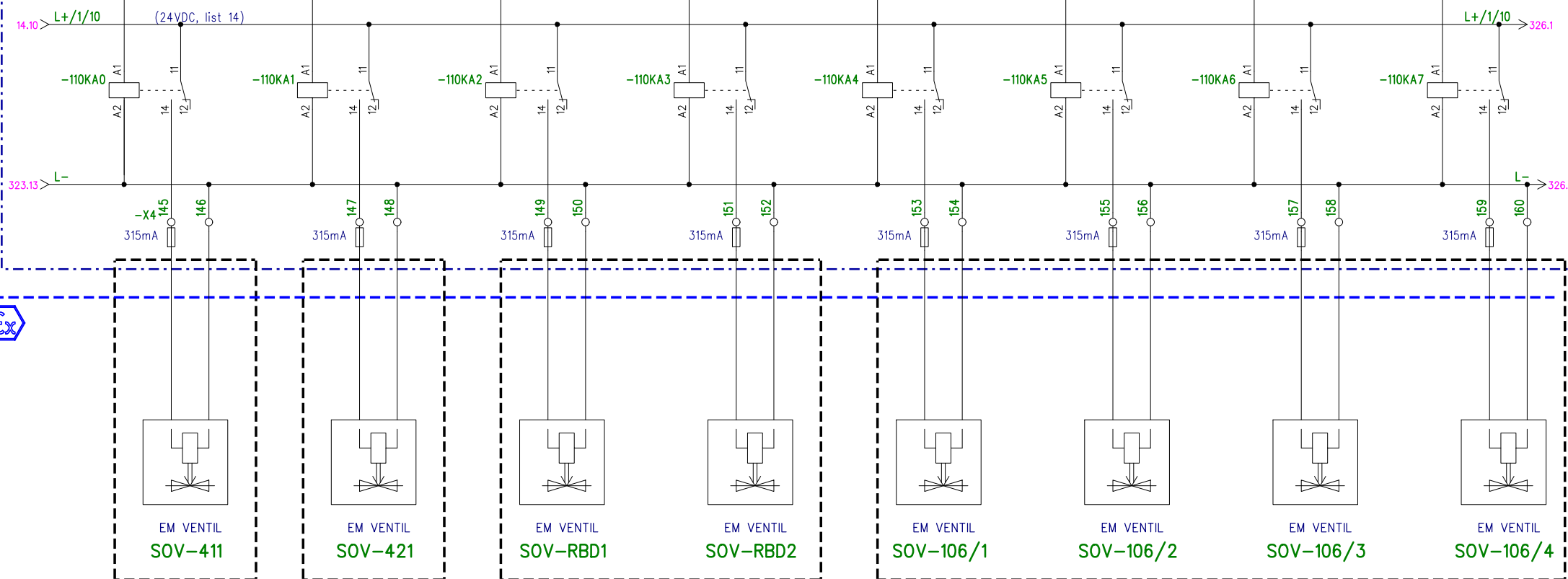






=ELK2-2
+K0-22

Modul: -1/10							
Tip: 322-1BL00-0AA0							
Signal: D. IZHODI							
Ref.: 31.11							
SOV-411	SOV-421	SOV-RBD1	SOV-RBD2	SOV-106/1	SOV-106/2	SOV-106/3	SOV-106/4
VENTIL ODPRI	VENTIL ODPRI	VENTIL ODPRI	VENTIL ODPRI	VENTIL ODPRI	VENTIL ODPRI	VENTIL ODPRI	VENTIL ODPRI
A0	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7
2	3	4	5	6	7	8	9



GLEJ NAČRT: NAFTING,
st.risbe: 42-0011,list 2

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st.risbe:42-0011, list 3

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st.risbe:42-0021, list 3

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st.risbe:42-0041, list 4

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 - RIO enota - DO (1/10)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrtno št.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	325
				Indeks	

=ELK2-2
+K0-22

Modul: -1/10
Tip: 322-1BL00-0AA0
Signal: D. IZHODI
Ref.: 31.11

31.11

31.11

31.11

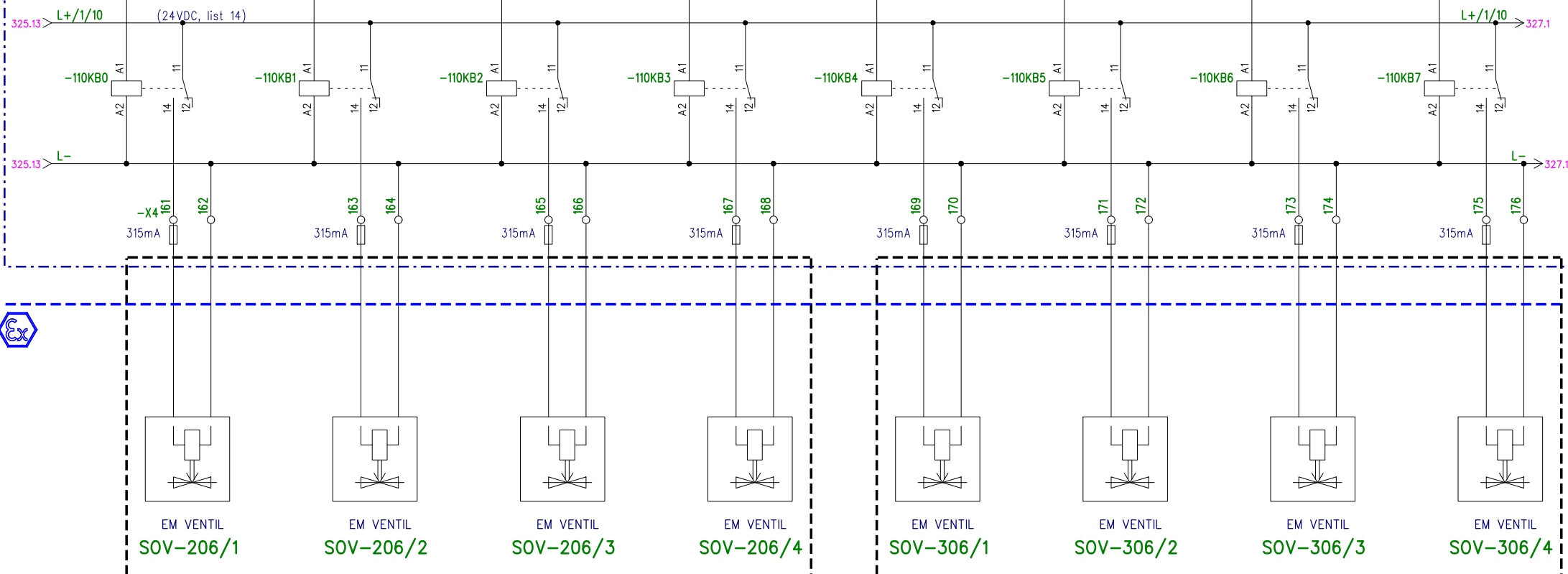
31.11

31.11

31.11

31.11

SOV-206/1 VENTIL ODPRI	SOV-206/2 VENTIL ODPRI	SOV-206/3 VENTIL ODPRI	SOV-206/4 VENTIL ODPRI	SOV-306/1 VENTIL ODPRI	SOV-306/2 VENTIL ODPRI	SOV-306/3 VENTIL ODPRI	SOV-306/4 VENTIL ODPRI
B0	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7
12	13	14	15	16	17	18	19



GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0041, list 5

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0041, list 6

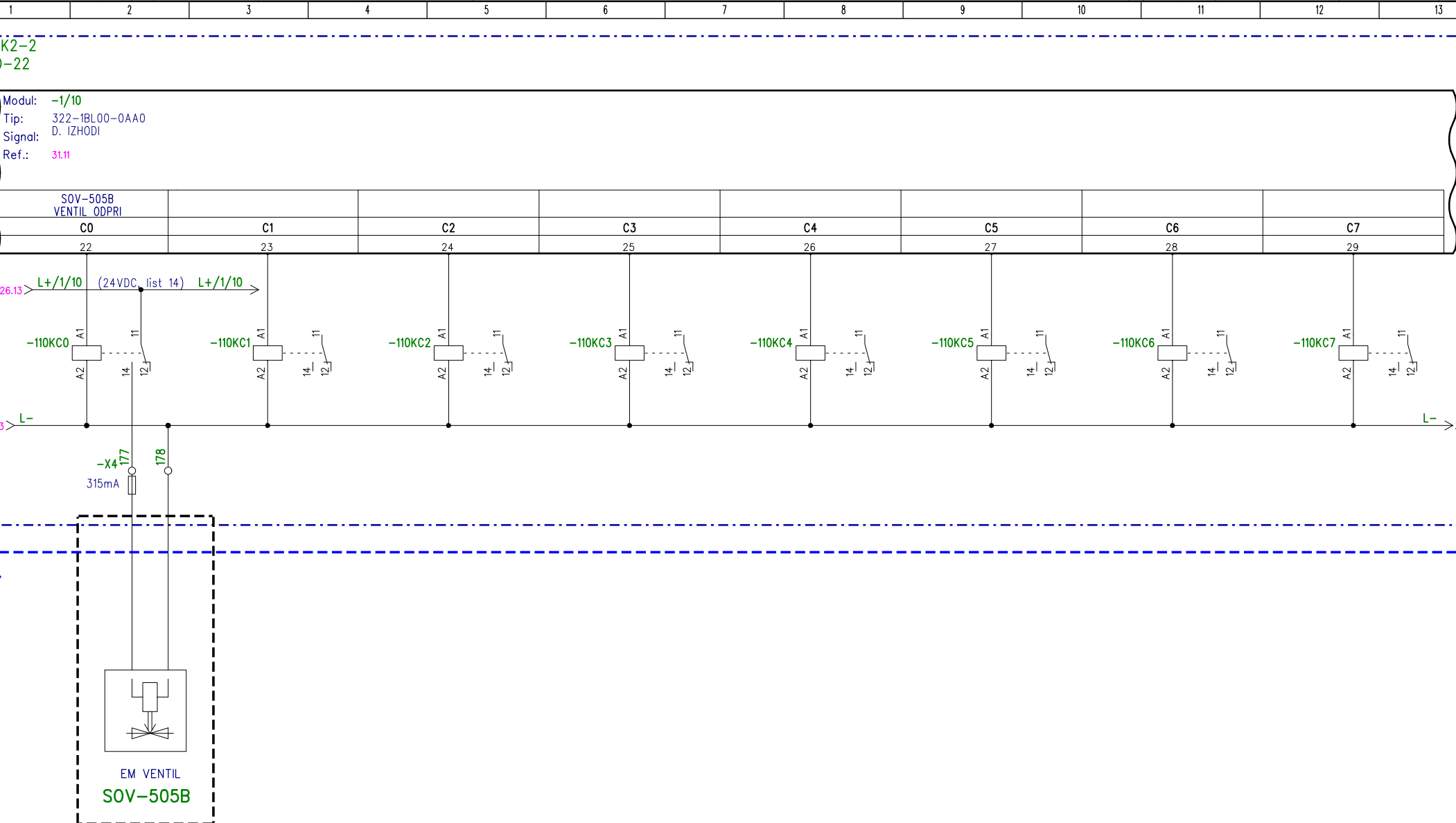
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 - RIO enota - DO (1/10)

Sklop	=
-------	---

Vrsta projekta	PZI	Nacrtno st.	1198/17
Vrsta nacrta (mapa)	4		
Vrsta risbe	TOKOVNE	List	326
		Indeks	



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj: J. KOKALJ, E-0184
				Projektant: J. KOKALJ
				Obdelal: M. KOVAČIČ
				Datum izdelave: 10. 04. 2018



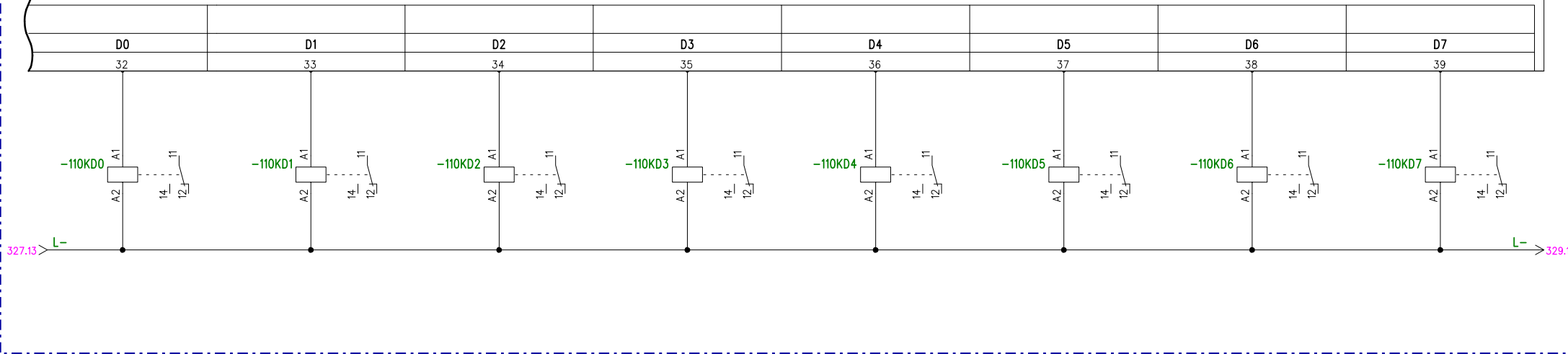
Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 – RIO enota – DO (1/10)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	1198/17
		Vrsta načrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	
		List	327		

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

=ELK2-2
+K0-22

Modul: -1/10
Tip: 322-1BL00-0AA0
Signal: D. IZHODI
Ref.:



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.	Investitor in objekt	Sklop	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=	Vrsta nacрта (mapa)	4	1198/17
				Projektant J. KOKALJ	Naslov risbe		Vrsta risbe	List	Indeks
				Obdelal M. KOVAČIČ	+K0-22 – RIO enota – D0 (1/10)		TOKOVNE	328	
				Datum izdelave 10. 04. 2018					



=ELK2-2
+KO-22

Modul: -1/11
Tip: 322-1BL00-0AA0
Signal: D. IZHODI
Ref.:

32.2

32.2

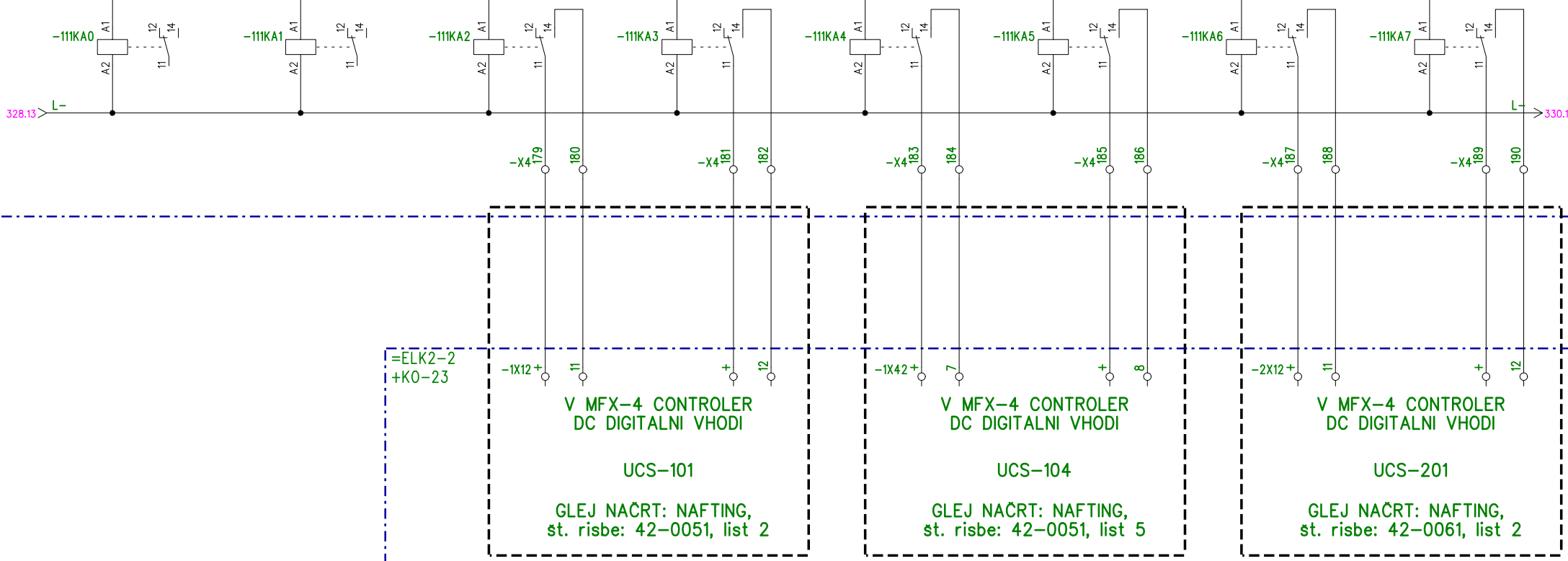
32.2

32.2

32.2

32.2

		UCS-101 DOVOLJENJE ZA DELO / ML-101	UCS-101 OZEMLJITEV OK / ML-101	UCS-104 DOVOLJENJE ZA DELO / ML-104	UCS-104 DOVOLJENJE ZA DELO / ML-104	UCS-201 DOVOLJENJE ZA DELO / ML-201	UCS-201 OZEMLJITEV OK / ML-201
A0	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7
2	3	4	5	6	7	8	9



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+KO-22 - RIO enota - DO (1/11)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrtno st.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks	
			329		

=ELK2-2
+K0-22

Modul: -1/11
Tip: 322-1BL00-0AAA
Signal: D. IZHODI
Ref.: 32.2

32.2

32.2

32.2

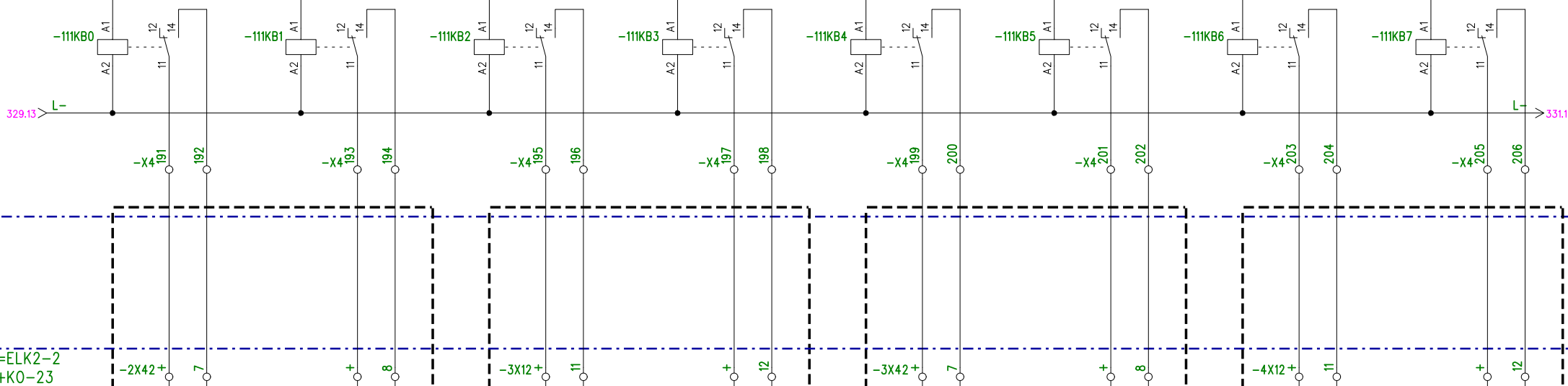
32.2

32.2

32.2

32.2

UCS-204 DOVOLJENJE ZA DELO / ML-204	UCS-204 OZEMLJITEV OK / ML-204	UCS-301 DOVOLJENJE ZA DELO / ML-301	UCS-301 OZEMLJITEV OK / ML-301	UCS-304 DOVOLJENJE ZA DELO / ML-304	UCS-304 OZEMLJITEV OK / ML-304	UCS-410 DOVOLJENJE ZA DELO / ML- 410	UCS-410 OZEMLJITEV OK / ML- 410
B0	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7
12	13	14	15	16	17	18	19



=ELK2-2
+K0-23

V MFX-4 CONTROLER
DC DIGITALNI VHODI

UCS-204

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0061, list 5

V MFX-4 CONTROLER
DC DIGITALNI VHODI

UCS-301

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0071, list 2

V MFX-4 CONTROLER
DC DIGITALNI VHODI

UCS-304

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0071, list 5

V MFX-4 CONTROLER
DC DIGITALNI VHODI

UCS-410

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0011, list 5

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13. 04. 2018



Investitor in objekt
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

Naslov risbe
+K0-22 – RIO enota – DO (1/11)

Sklop
=

Vrsta projekta	PZI	Nacrtno st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	330	

=ELK2-2
+K0-22

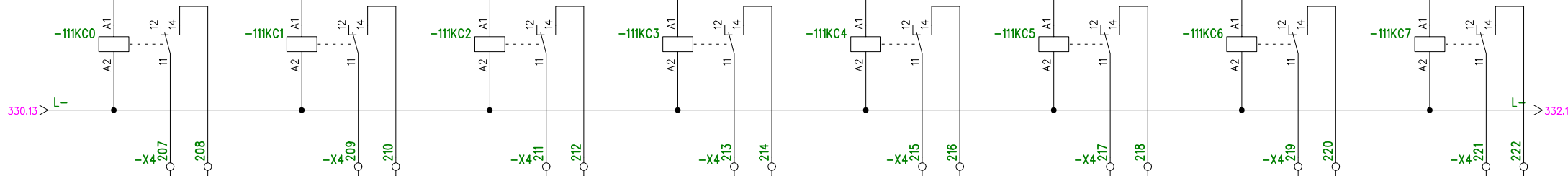
Modul: -1/11
Tip: 322-1BL00-0AA0
Signal: D. IZHODI
Ref.: 32.2

32.2

32.2

32.2

UCS-410 PREKLOPI NA MANJSI PRETOK / ML- 410	UCS-420 DOVOLJENJE ZA DELO / ML- 420	UCS-420 OZEMLJITEV OK / ML- 420	UCS-420 PREKLOPI NA MANJSI PRETOK / ML- 420				
C0	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7
22	23	24	25	26	27	28	29



=ELK2-2
+K0-23

V MFX-4 CONTROLLER
DC DIGITALNI VHODI

UCS-410

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0011, list 5

V MFX-4 CONTROLLER
DC DIGITALNI VHODI

UCS-420

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0011, list 8

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 13. 04. 2018



Investitor in objekt	UCS-420
ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	
Naslov risbe	+K0-22 - RIO enota - DO (1/11)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.	
		Vrsta nacrta (mapa)	4		1198/17
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	331
				Indeks	

=ELK2-2
+K0-22

Modul: -1/11
Tip: 322-1BL00-0AA0
Signal: D. IZHODI
Ref.: 32.2

32.2

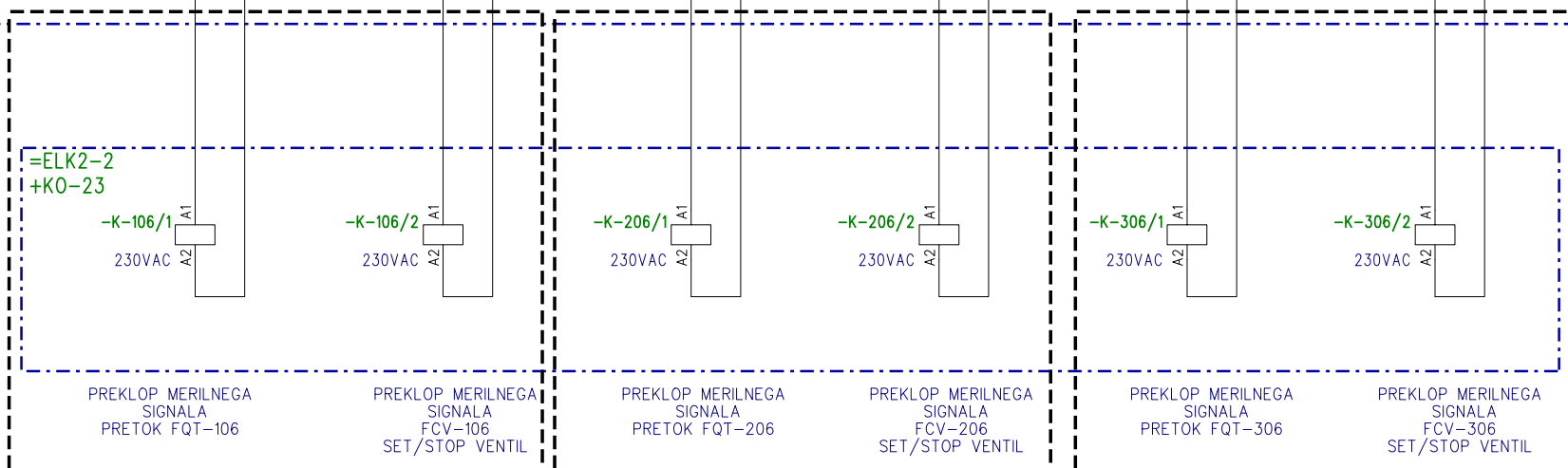
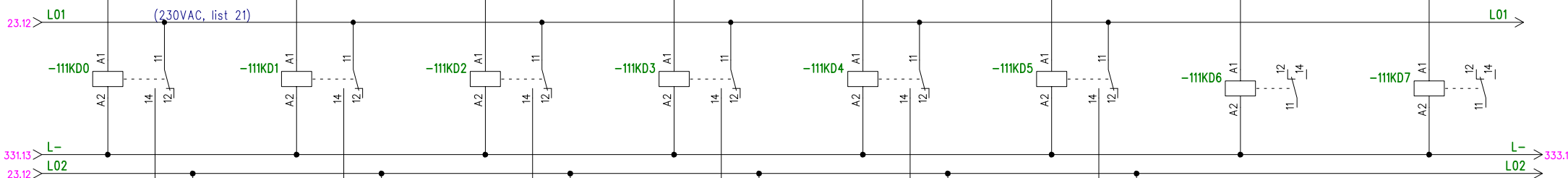
32.2

32.2

32.2

32.2

K-106/1 PREKLPOP MERILNEGA SIGNALA	K-106/2 PREKLPOP MERILNEGA SIGNALA	K-206/1 PREKLPOP MERILNEGA SIGNALA	K-206/2 PREKLPOP MERILNEGA SIGNALA	K-306/1 PREKLPOP MERILNEGA SIGNALA	K-306/2 PREKLPOP MERILNEGA SIGNALA		
D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
32	33	34	35	36	37	38	39



GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0051, list 8

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0061, list 8

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0071, list 8

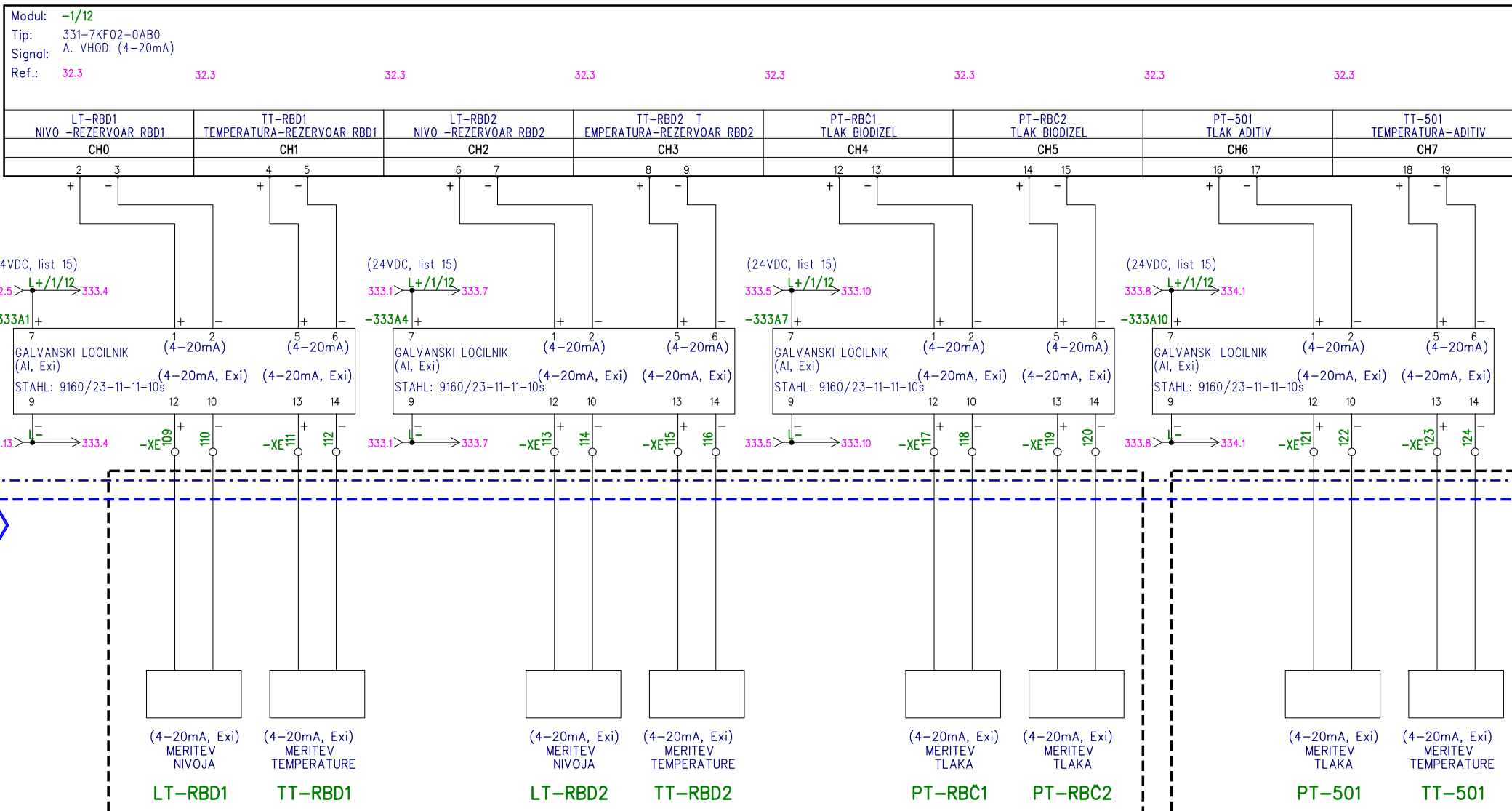
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UUU	
			Odg. proj:	J. KOKALJ, E-0184
			Projektant:	J. KOKALJ
			Obdelal:	M. KOVAČIČ
			Datum izdelave	13. 04. 2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
+K0-22 - RIO enota - D0 (1/11)	

Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	332	

=ELK2-2
+K0-22



GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0021, list 1

GLEJ NAČRT: NAFTING,
st. risbe: 42-0031, list 1

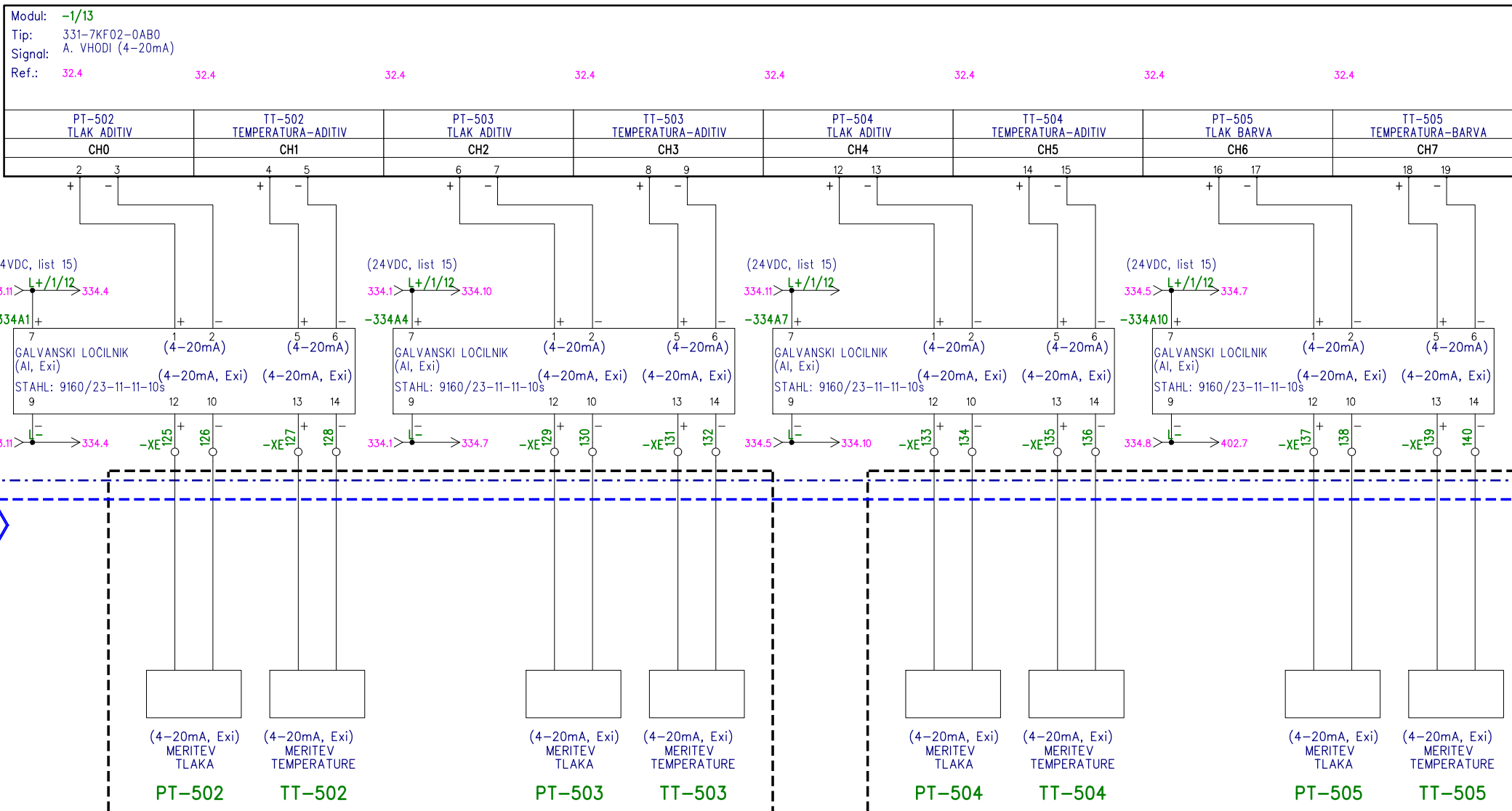
Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+K0-22 - RIO enota - AI (1/12)

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacr. st.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	333
				Indeks	

=ELK2-2
+K0-22

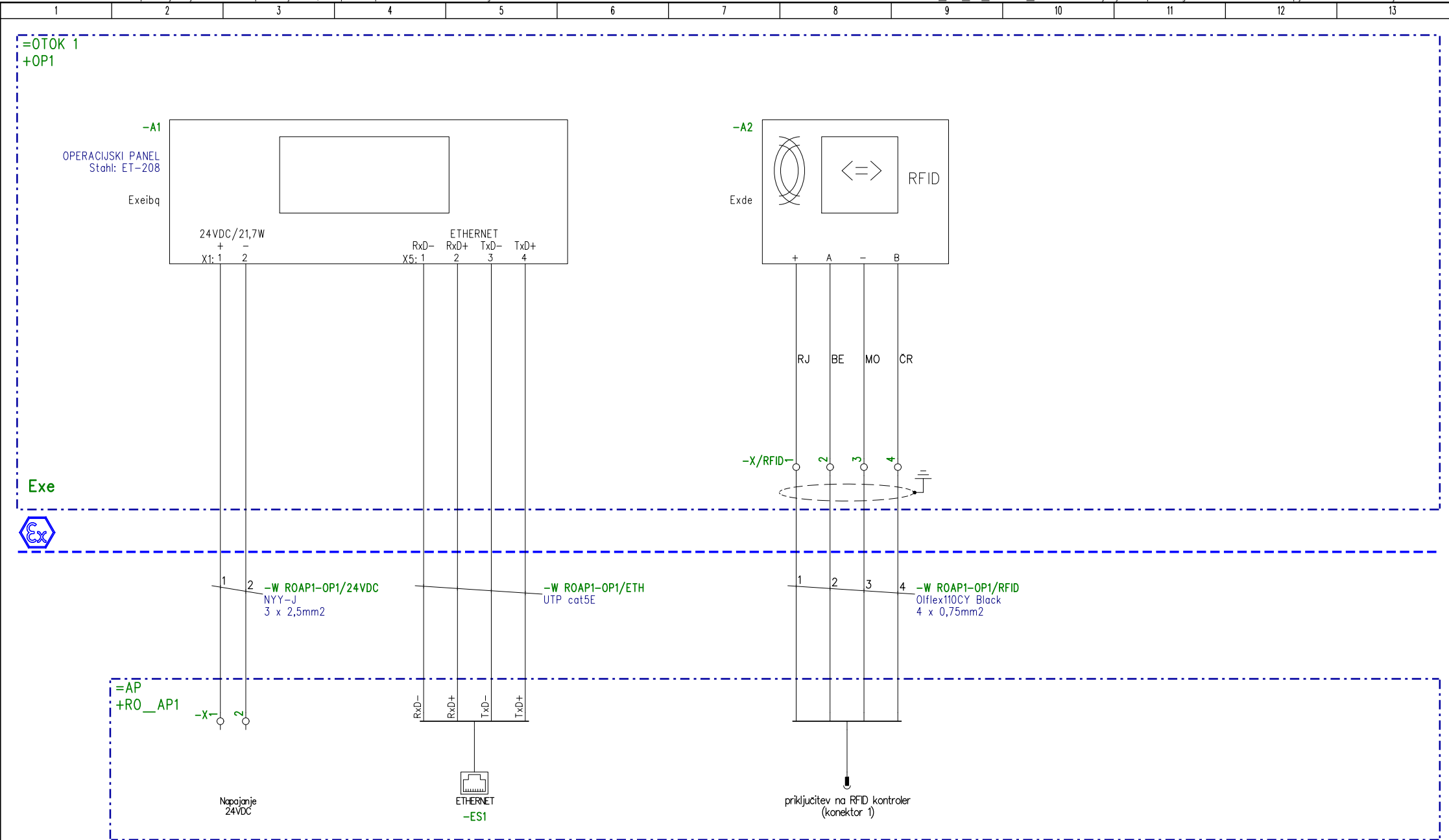


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 10. 04. 2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR - Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
+K0-22 - RIO enota - AI (1/13)	

Vrsta projekta	PZI	Nacr. st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	334	

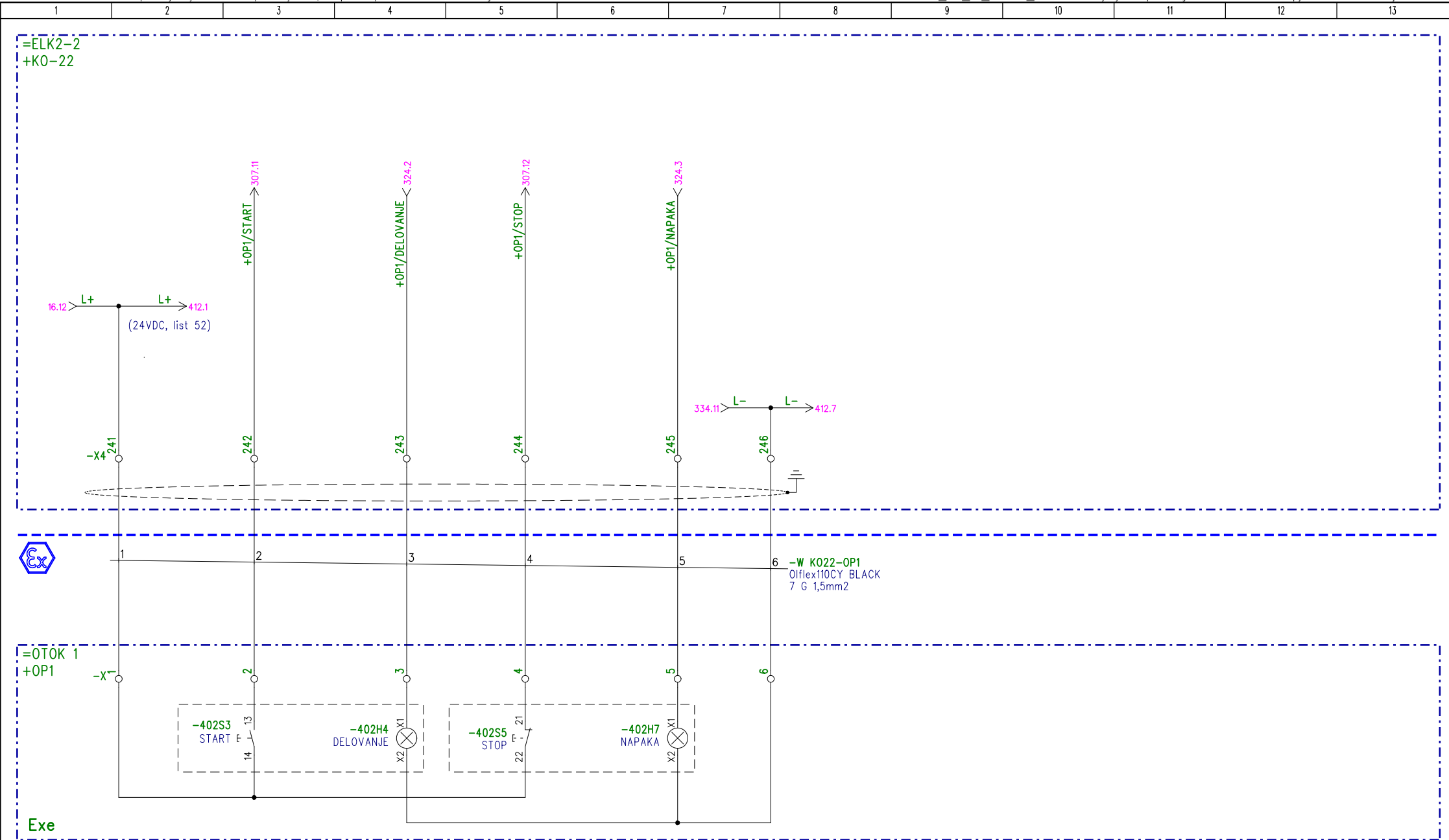


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UUU	Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 21. 05. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+OP1 (operatorski panel na Otoku 1) – op.panel, RFID

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	401
				Indeks	



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UJU	Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 21. 05. 2018

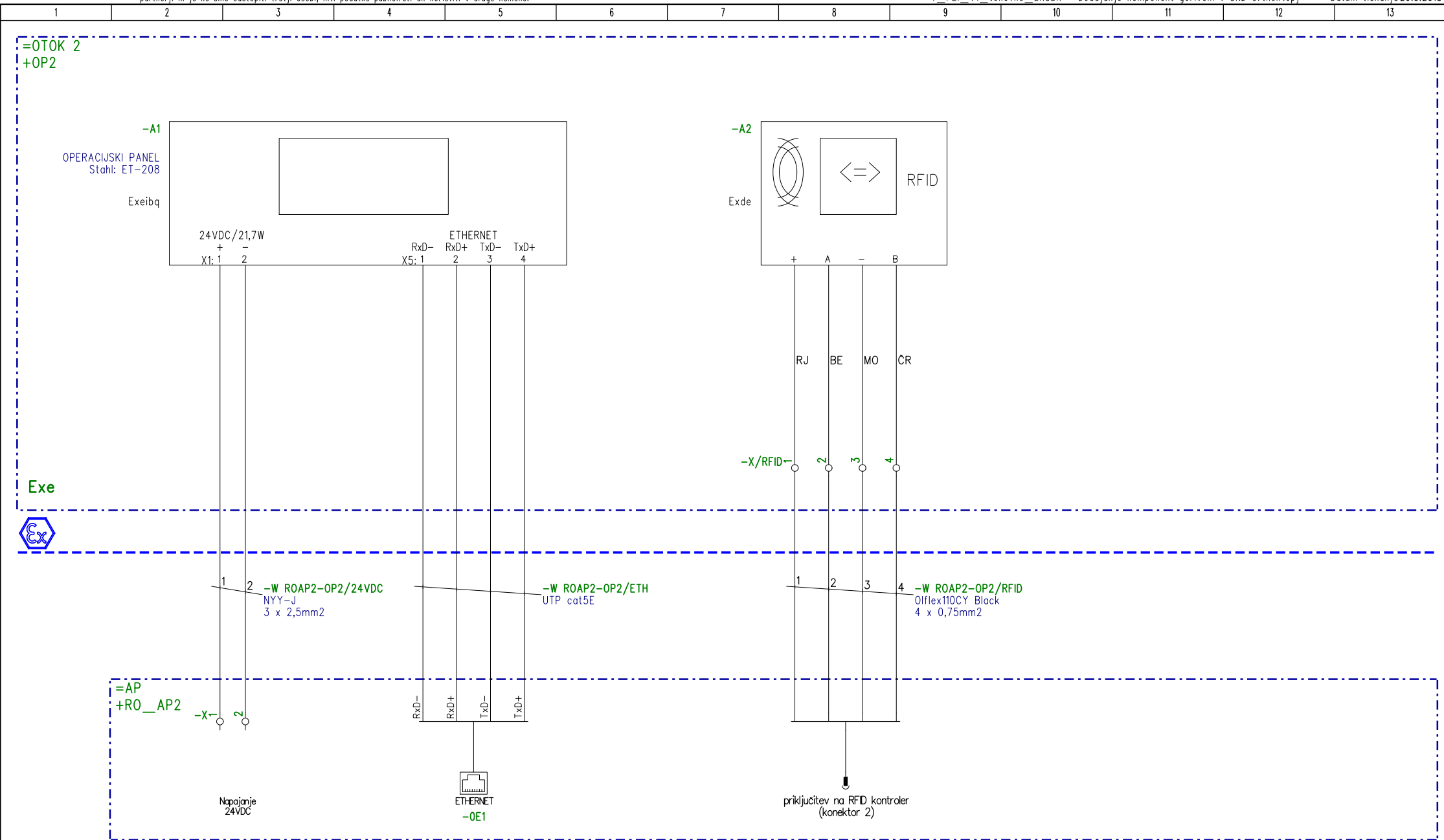


Investitor in objekt
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

Naslov risbe
+OP1 (operatorski panel na Otoku 1) – tipke in signalne svetilke

Sklop
=

Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	TOKOVNE	Indeks
List	402	

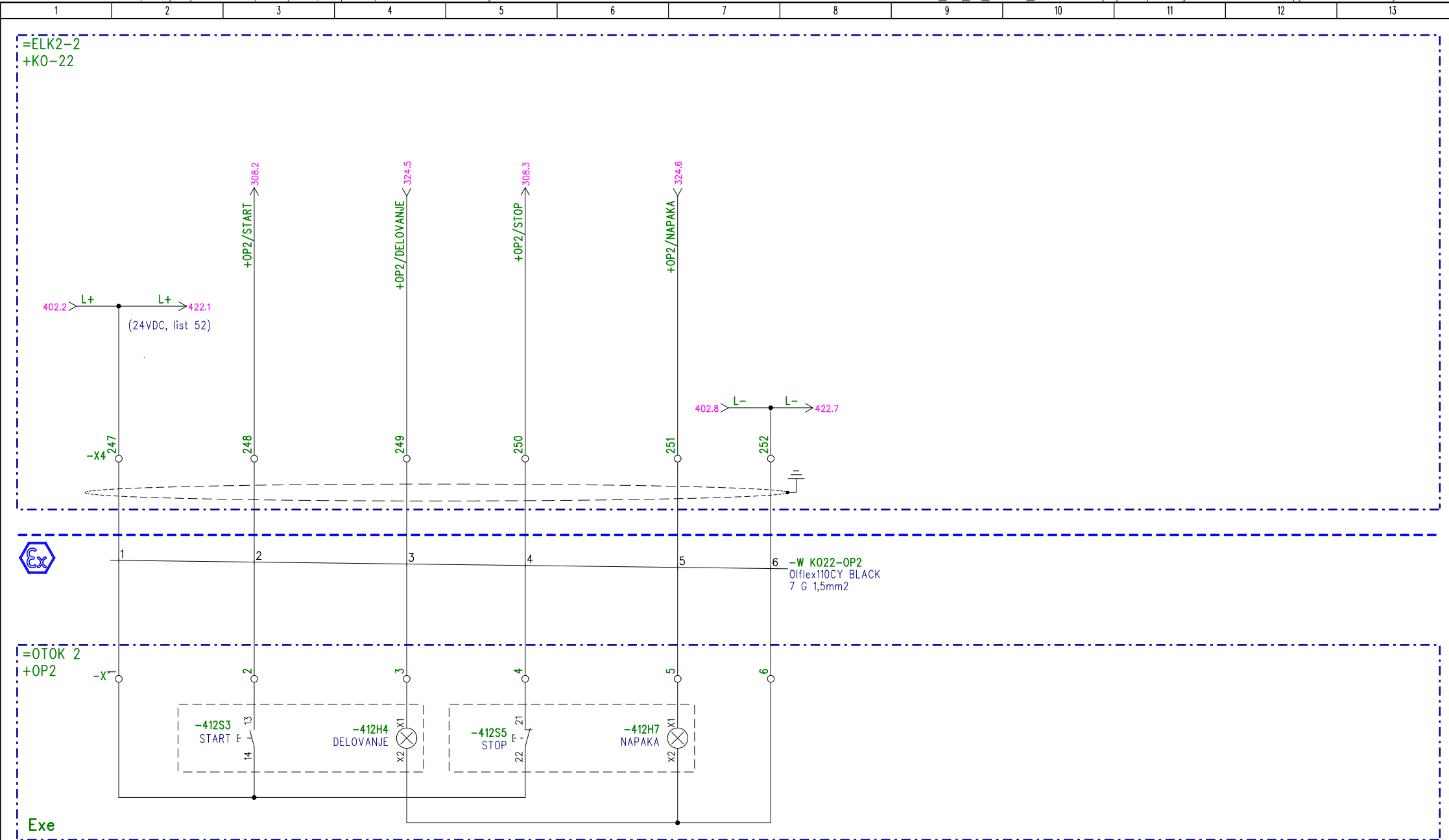


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UUU	
			Odg. proj.	J. KOKALJ, E-0184
			Projektant	J. KOKALJ
			Obdelal	M. KOVAČIČ
			Datum izdelave	22. 05. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+OP2 (operatorski panel na Otoku 2) – op.panel, RFID

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.	
		Vrsta nacrta (mapa)	4		1198/17
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	411
				Indeks	

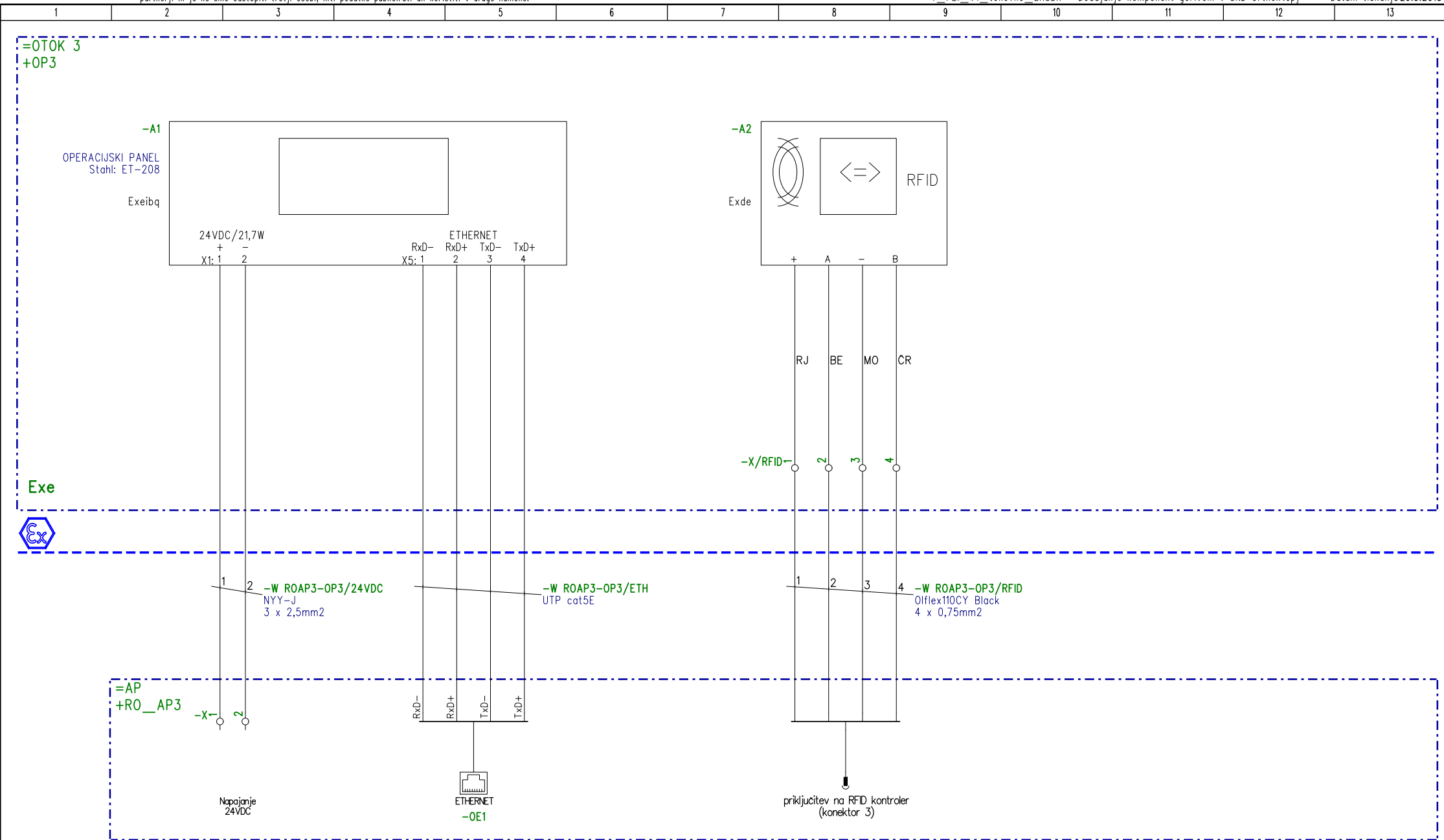


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UUU	
			Odg. proj.	J. KOKALJ, E-0184
			Projektant	J. KOKALJ
			Obdelal	M. KOVAČIČ
			Datum izdelave	22. 05. 2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
+OP2 (operatorski panel na Otoku 2) – tipke in signalne svetilke	

Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
Vrsta nacрта (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	412	

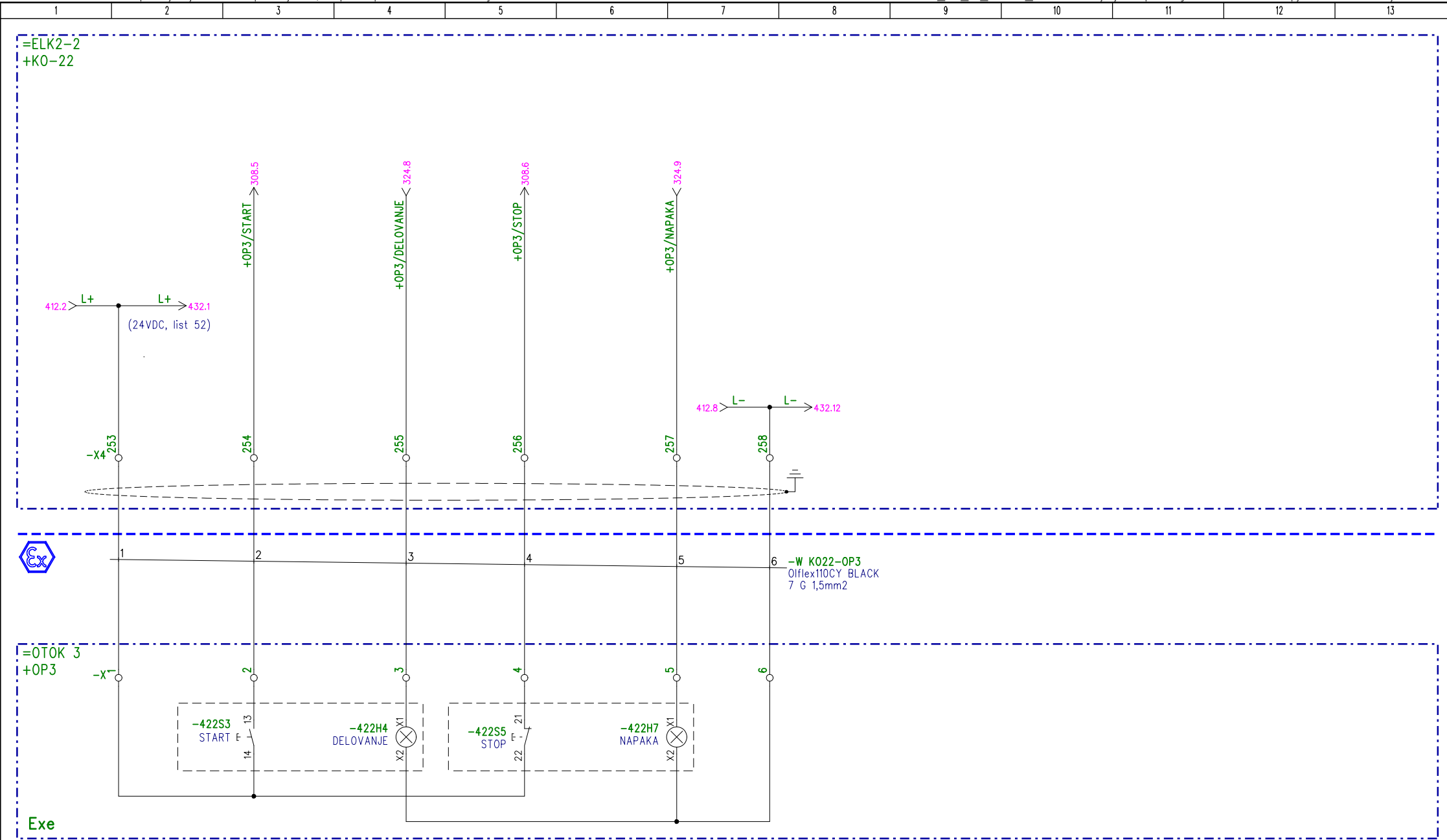


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UUU	
			Odg. proj.	J. KOKALJ, E-0184
			Projektant	J. KOKALJ
			Obdelal	M. KOVAČIČ
			Datum izdelave	22. 05. 2018



Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek
Naslov risbe	+OP3 (operatorski panel na Otoku 3) – op.panel, RFID

Sklop	=	Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.	1198/17
		Vrsta nacrta (mapa)	4		
		Vrsta risbe	TOKOVNE	List	421
				Indeks	

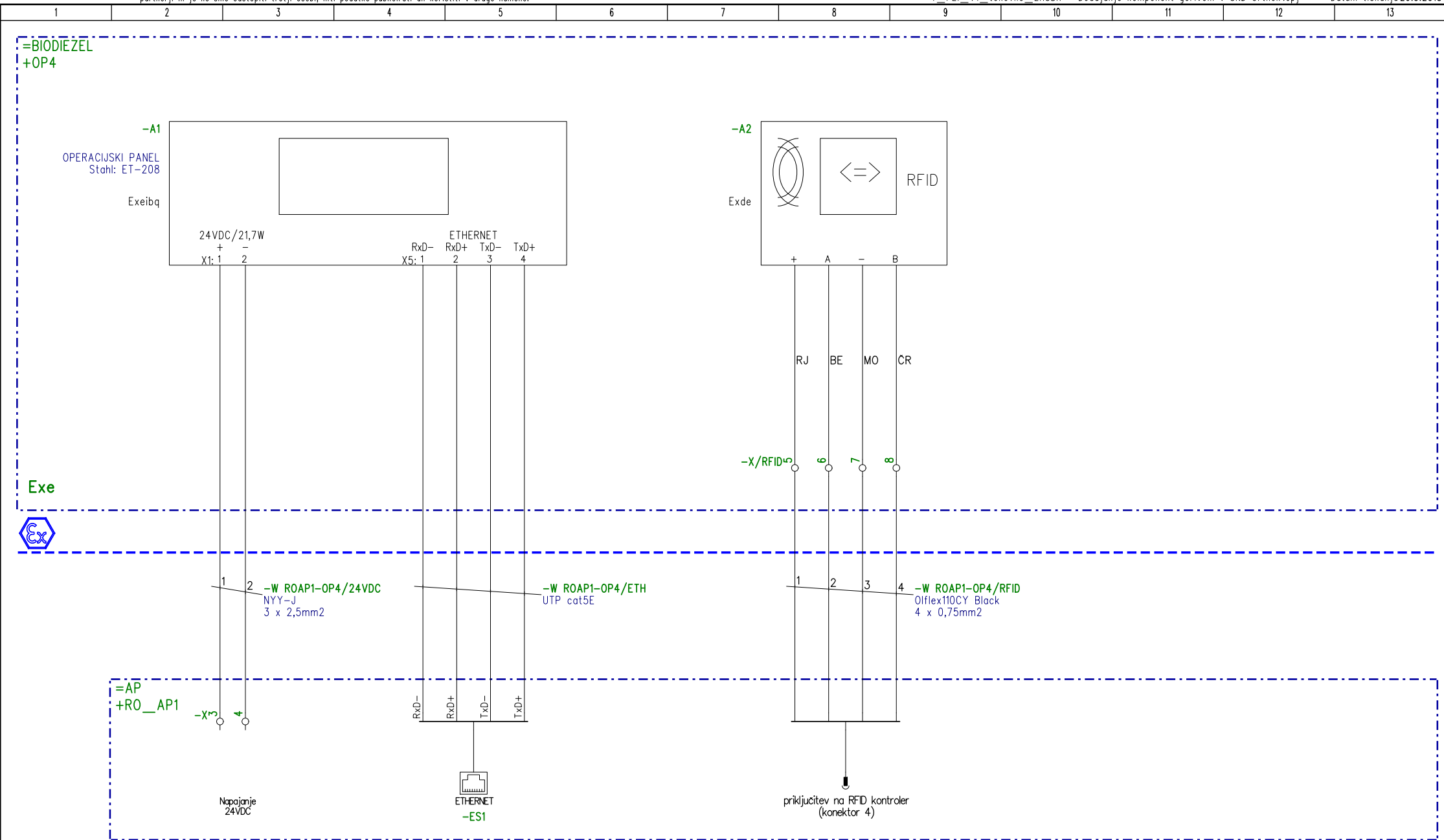


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UUU	
				Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 22. 05. 2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
+OP3 (operatorski panel na Otoku 3) – tipke in signalne svetilke	

Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	422	

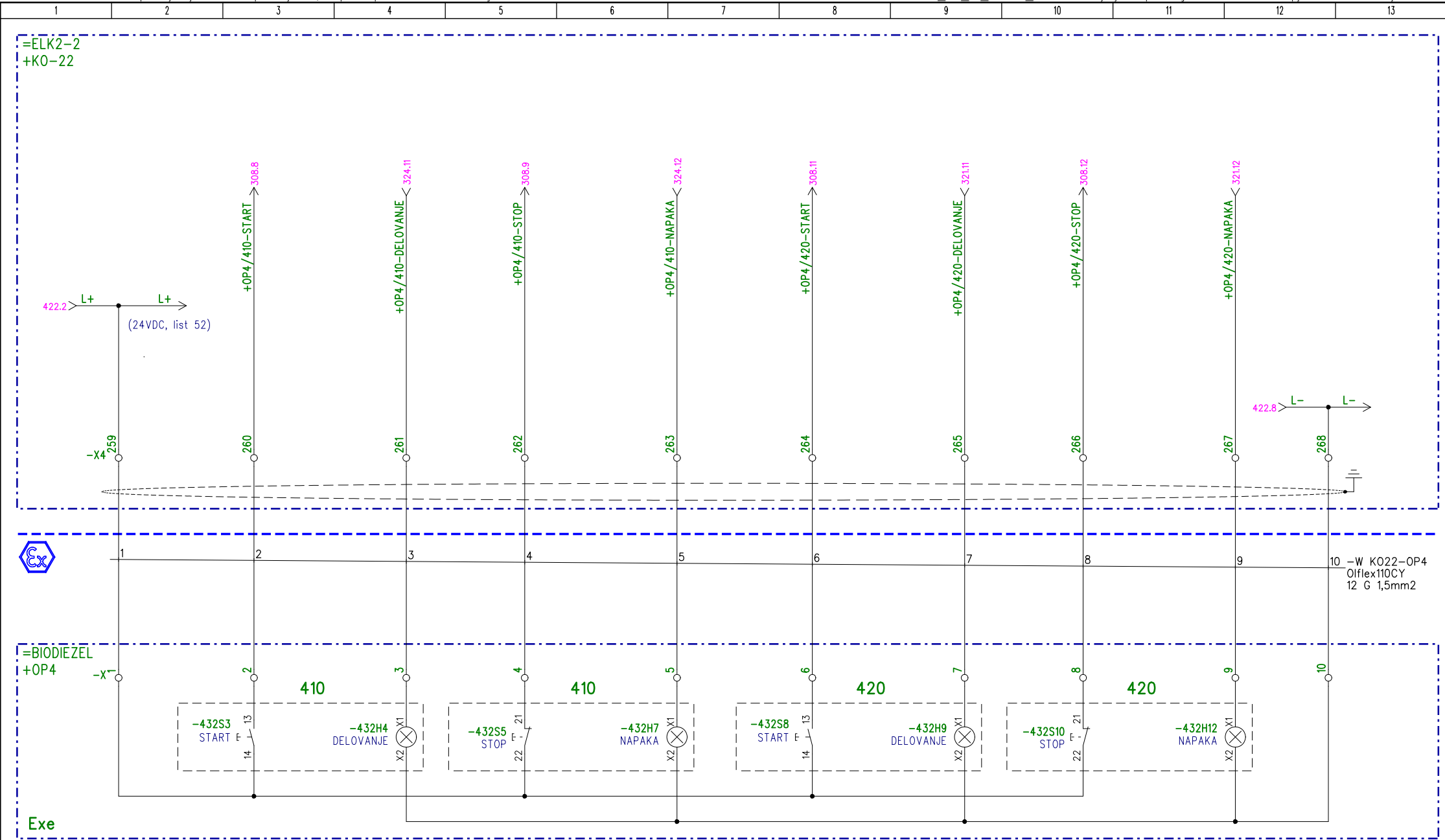


Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UUU	Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 22. 05. 2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
+OP4 (operatorski panel na sprejemu biodizla) – op.panel, RFID	

Vrsta projekta	PZI	Nacrtna št.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	431	



Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis	Ime in ident. st.
1	SPREMEMBA	MAJ 18	UJU	Odg. proj. J. KOKALJ, E-0184
				Projektant J. KOKALJ
				Obdelal M. KOVAČIČ
				Datum izdelave 22. 05. 2018



Investitor in objekt	Sklop
ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek	=
Naslov risbe	
+OP4 (operatorski panel na sprejemu biodizla) – tipke in signalne svetilke	

Vrsta projekta	PZI	Nacrt st.
Vrsta nacrta (mapa)	4	1198/17
Vrsta risbe	List	Indeks
TOKOVNE	432	

ime in ident. št.	
Odg. Proj.	J. KOKALJ, E-0184
Projektant	J. KOKALJ
Obdelal	M. KOVACIC
datum izdelave risbe	30. 04. 2018

Investitor in objekt

ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SMD Orbitrek

Naslov risbe

+K0-22

SPONČNA LETEV –X0


Vrsta projekta:	PZI	St. nacrta:	
Vrsta nacrta (mopo):	4		1198/17
Naprava: ELK-2		Lišt	1

Lokacija: AKO-22

1

[illegible]

[illegible]



4_PZI_V1_tokovne_ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

[illegible]

SPONČNA LETEV										-X4										KABEL									
C I L J B										S T .										C I L J A									
T I P										T I P										T I P									
KABEL										KABEL										KABEL									
Olflex110CY 12 x 0,75mm -W SB22-K022/24DC-4										Olflex110CY 12 x 0,75mm -W SB22-K022/24DC-3										Olflex110CY Black 12 G 0,75mm2 -W RKP505/1									
Olflex110CY Black 12 G 0,75mm2 -W RKP420/1										Olflex110CY Black 12 G 0,75mm2 -W RKP410/1										Olflex110CY Black 2 x 0,75mm2 -W P420/T									
Olflex110CY 7 G 0,75mm2 -W P420/S										Olflex110CY Black 2 x 0,75mm2 -W P410/T										Olflex110CY 7 G 0,75mm2 -W P410/S									
Olflex110CY Black 2 x 0,75mm2 -W CBD01/T										Olflex110CY 7 G 0,75mm2 -W CBD01/S										Olflex110CY Black 2 x 0,75mm2 -W CBD01/T									
Olflex110CY 7 G 0,75mm2 -W CBD01/S																													

[illegible]

[illegible]


ime in ident. št.	
Odg. Proj.	J. KOKALJ, E-0184
Projektant	J. KOKALJ
Obdelal	M. KOVACIC
datum izdelave risbe	30. 04. 2018

 elsing

Investitor in objekt	ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SMD Ortrnek
Naslov risbe	+K0-22
	SPONČNA LETEV -X7

Vrsta projekta:	PZI	Št. nacrta:	1198/17
Vrsta nacrta (mop):	4		
Naprava: =ELK-2		LIST	11
Lokacija: +K0-22			

SPONČNA LETEV										-XE-										KABEL									
TIP										TIP										KABEL									
C I L J B										Š T .										C I L J A									
102	4									1	0									-102A2:8									
102	4									2	0									-102A2:7									
104	4									3	0									-104A2:8									
104	4									4	0									-104A2:7									
106	4									5	0									-106A2:8									
106	4									6	0									-106A2:7									
108	4									7	0									-108A2:8									
108	4									8	0									-108A2:7									
110	4									9	0									-110A2:8									
110	4									10	0									-110A2:7									
123	4									11	0									-123A2:8									
123	4									12	0									-123A2:7									
128	4									13	0									-128A2:8									
128	4									14	0									-128A2:7									
133	4									15	0									-133A2:8									
133	4									16	0									-133A2:7									
138	4									17	0									-138A2:8									
138	4									18	0									-138A2:7									
151	3									19	0									-151A2:8									
151	4									20	0									-151A2:7									
151	10									21	0									-151A8:8									
151	10									22	0									-151A8:7									
313	9									23	0									-313A8:10									
313	10									24	0									-313A8:11									
313	10									25	0									-313A8:14									
313	11									26	0									-313A8:15									
314	3									27	0									-314A1:10									
314	3									28	0									-314A1:11									
314	4									29	0									-314A1:14									
314	4									30	0									-314A1:15									
314	6									31	0									-314A4:10									
314	6									32	0									-314A4:11									
314	7									33	0									-314A4:14									
314	7									34	0									-314A4:15									
315	5									35	0									-315A4:8									
315	5									36	0									-315A4:7									
315	8									37	0									-315A7:8									
315	8									38	0									-315A7:7									
315	11									39	0									-315A10:8									
315	11									40	0									-315A10:7									
316	2									41	0									-316A1:8									
316	2									42	0									-316A1:7									
316	5									43	0									-316A4:8									
316	5									44	0									-316A4:7									
317	2									45	0									-317A1:10									
317	3									46	0									-317A1:11									
317	3									47	0									-317A1:14									
317	4									48	0									-317A1:15									
317	5									49	0									-317A4:10									
317	6									50	0									-317A4:11									
317	7									51	0									-317A4:14									
317	7									52	0									-317A4:15									
317	8									53	0									-317A7:10									
317	9									54	0									-317A7:11									
317	9									55	0									-317A7:14									
OPOMBE										OPOMBE										OPOMBE									



[illegible]

4_PZI_V1_tokovne_ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

4_PZI_V1_tokovne_ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

4_PZI_V1_tokovne_ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

4_PZI_V1_tokovne_ZRSBR – Dodajanje komponent gorivom v SND Ortnek

[illegible]
