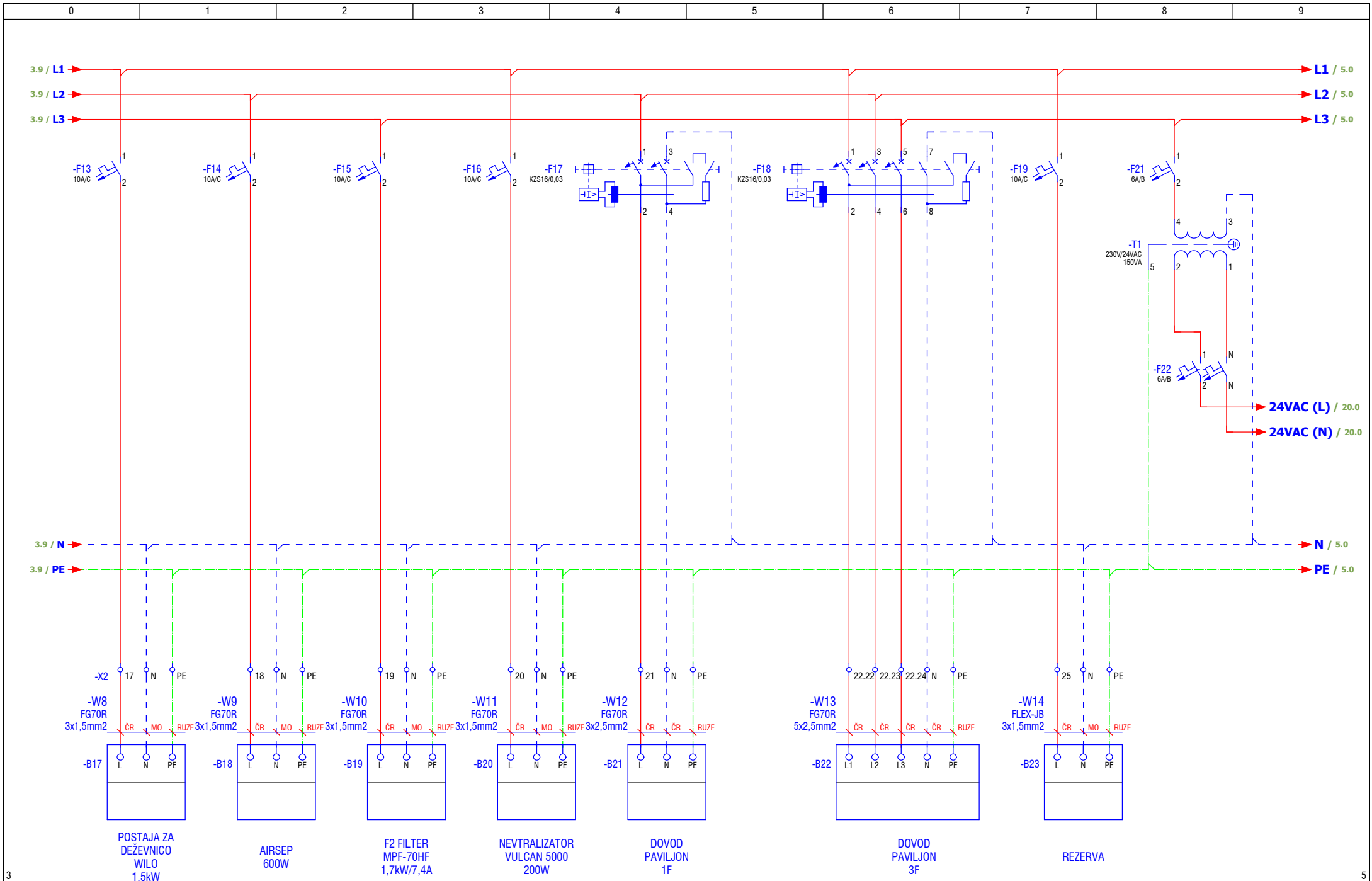


INVESTITOR:	<b>Občina Slovenska bistrica</b> <b>Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica</b>	
NAZIV OBJEKTA:	<b>Vrtec Laporje</b> <b>Laporje 31, SI-2318 Laporje</b>	
FAZA PROJEKTA:	<b>PZI</b>	
ŠT. NAČRTA:	<b>06/2018-E</b>	
VSEBINA RISBE:	<b>Regulacija sistema - TP</b>	
DATUM:	<b>27.3.2018</b>	
NAPAJANJE:		
SISTEM ZAŠČITE:	<b>TN-C-S</b>	
NAPETOST:	<b>400V AC, 24V AC, 24V DC 5V DC</b>	
VAROVANJE:	<b>(Inv=63A)</b> <b>PROSTOSTOJEČA</b>	
<i>Pi:</i>	<b>53,5kW</b>	
<i>fp:</i>	<b>0,7</b>	
<i>Pk:</i>	<b>38,85kW</b>	
<i>cos fi:</i>	<b>0,95</b>	
<i>Ik:</i>	<b>59,0A</b>	
		ŠTEVILKA RISBE: 5
		SKUPNO ŠTEVILO STRANI: 37

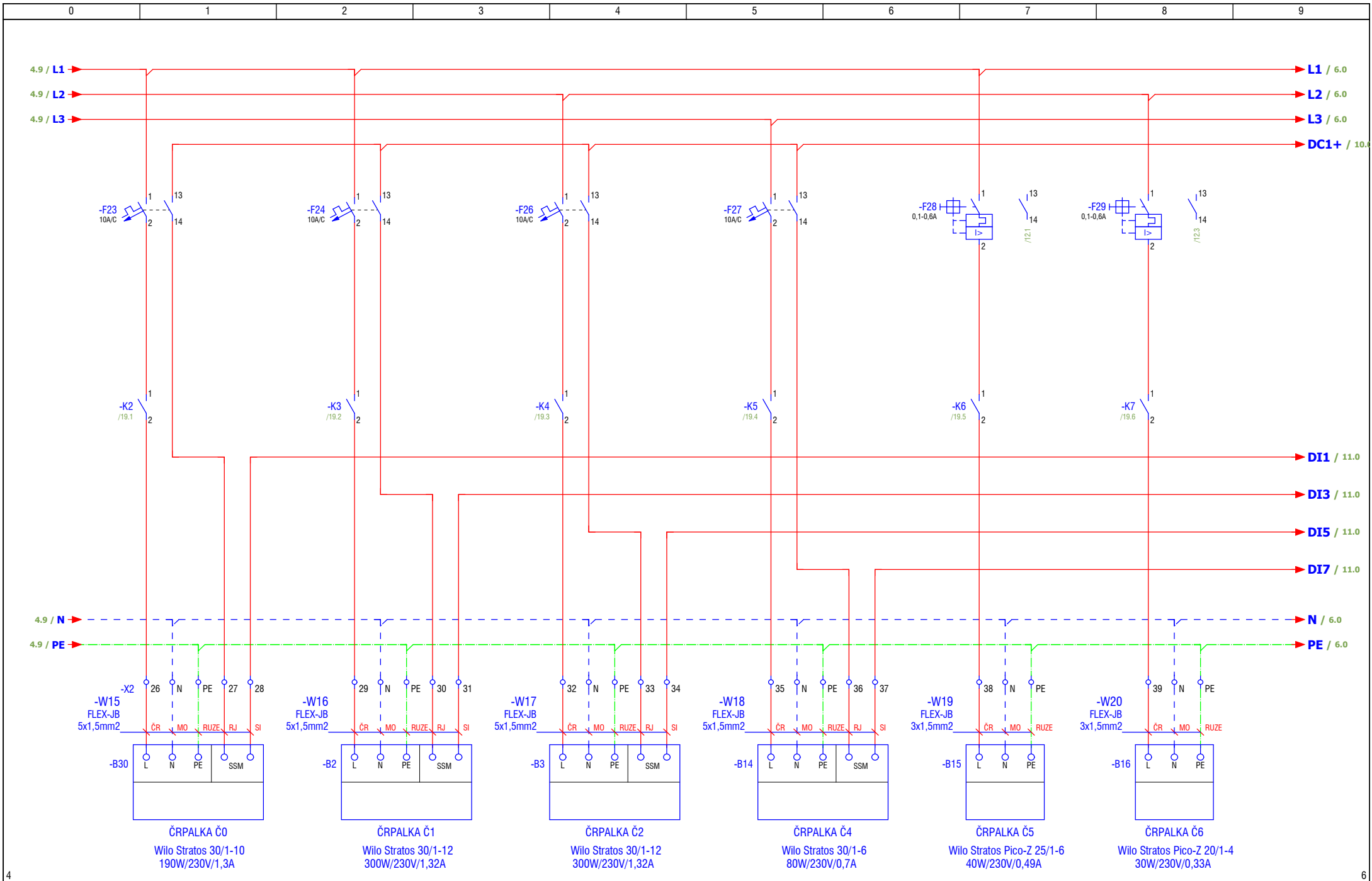






3	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME *4*	ŠTEVLJKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	+ DDC_TP
	OBDELAL:	Mitja LEŠNIK ing										ŠT. RISBE:	Strani 4
												5	Strani 4 / 37

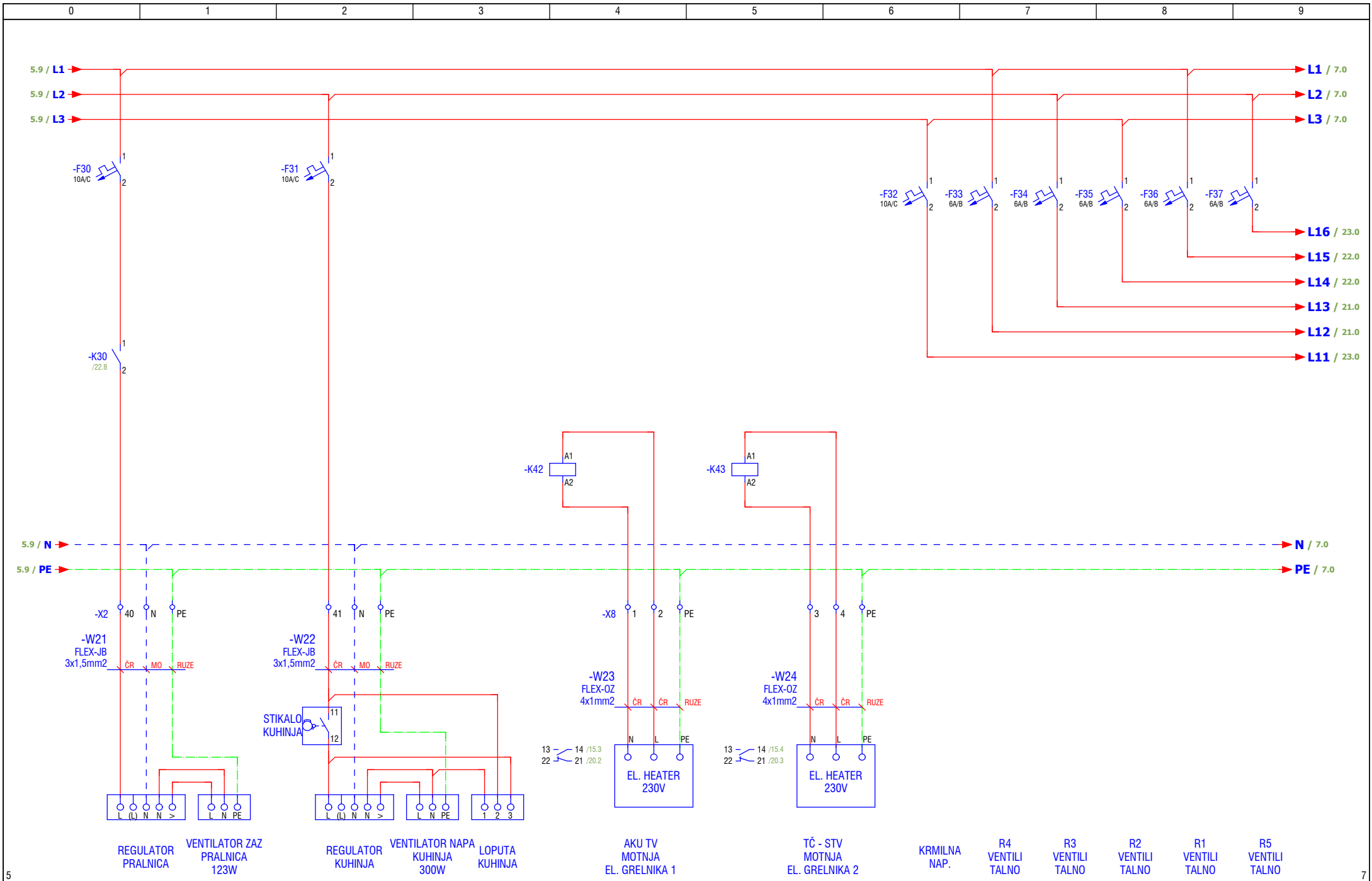




4

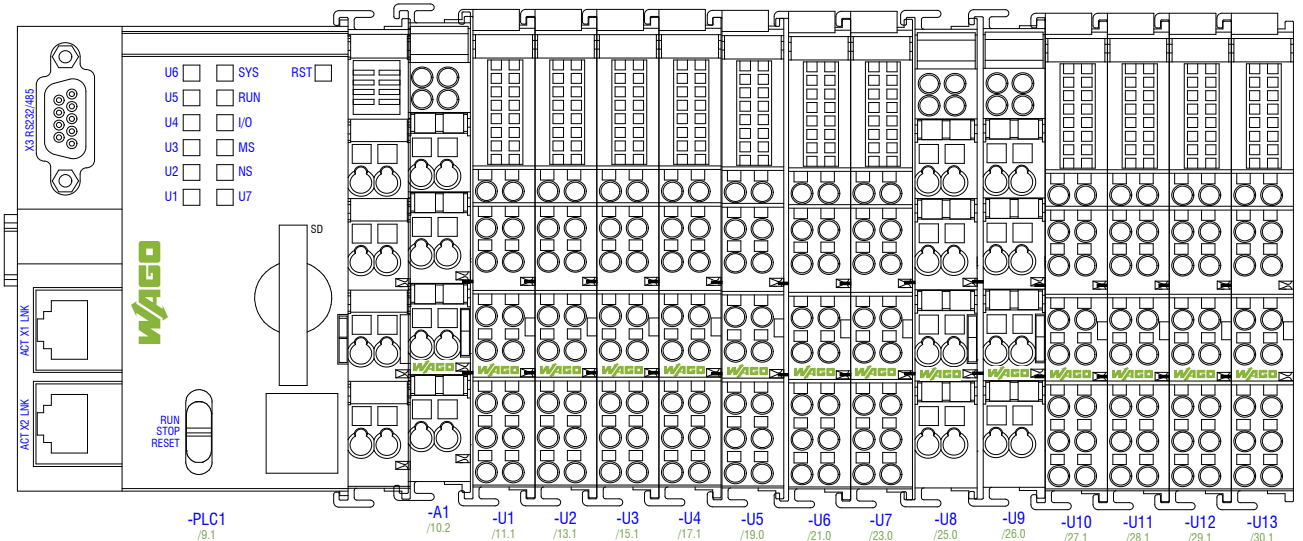
	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME "4"	STEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	ST. RISBE: 5
OBDELAL:	Mitja LEŠNIK ing												

6



5	ODG. VODJA PROJEKTA: Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA: PZI	INVESTITOR: Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA: NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME *4*	ŠTEVILKA NAČRTA: 06/2018-E	= REGULACIJA + DDC_TP		
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA: Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA: 01/2016	NAZIV OBJEKTA: Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE: Regulacija sistema - TP	DATUM: 27.3.2018	SPREMEMBE:	ST. RISBE: 5	Strani 6 Strani 6 / 37





**-PLC 750-8202 - MODBUS KRMILNIK**

Adr.01 - TT-Zu (Temp./Vlaga)
Adr.02 - TC/HA Zrak-voda
Adr.03 - KN1
Adr.04 - Parni generator
Adr.05 - KN1-VTZ1
Adr.06 - KN1-VTZ2
Adr.07 - KN1-ODZ1
Adr.08 - KN1-ODZ2
Adr.09 - TeN11 (RK 4x)
Adr.10 - TeN3 (RK 1x)
Adr.11 - TeN2 (RK 1x)
Adr.12 - TeN1 (RK 1x)
Adr.13 - TeP11 (RK 1x)
Adr.14 - TeP12 (RK 2x)
Adr.15 - TeP13 (RK 1x)
Adr.16 - TeP14 (RK 1x)
Adr.17 - TeP15 (RK 2x)
Adr.18 - Kuhinja-ODZ

**M-BUS MODULI**

Adr.1 - VŠ1
Adr.2 - VS2
Adr.3 - VS3
Adr.4 - ME01
Adr.5 - ES01
Adr.6 - ES02
Adr.7 - Rez.
Adr.8 - Rez.

**-U1 - 750-1405 DIGITAL INPUT**

DI1 - Č0 - Motnja
DI2 - C0 - Delovanje
DI3 - C1 - Motnja
DI4 - C1 - Delovanje
DI5 - C2 - Motnja
DI6 - C2 - Delovanje
DI7 - Č4 - Motnja
DI8 - C4 - Delovanje
DI9 - Č5 - Motnja
DI10 - C5 - Delovanje
DI11 - C6 - Motnja
DI12 - C6 - Delovanje
DI13 - TK1 - Kondenz
DI14 - TE1 - Termostat
DI15 - S1-Napa
DI16 - S2-Režim prireditev

**-U2 - 750-1405 DIGITAL INPUT**

DI1 - EG1 - Motnja-Varovalka
DI2 - EG1 - Delovanje
DI3 - EG2 - Motnja-Varovalka
DI4 - EG2 - Delovanje
DI5 - ZL1-Odpprt
DI6 - ZL2-Odpprt
DI7 - ZL4-Odpprt
DI8 - ZL5-Odpprt
DI9 - TC-STV-Vklop el.gr.
DI10 - TC-STV-Alarm
DI11 - N1-Deževnica-Motnja
DI12 - F3-zamašen
DI13 - F5-zamašen
DI14 - S3-Sušilni stroj
DI15 - P22-Senzor kondenza
DI16 - TC-HA-Alarm

**-U3 - 750-1405 DIGITAL INPUT**

DI1 - TC-HA - Motnja
DI2 - TC-HA - Delovanje
DI3 - EG1 - Motnja-Termostat
DI4 - EG2 - Motnja-Termostat
DI5 - RK-TP1-KONTAKT (5x)
DI6 - RK-TP2-KONTAKT (2x)
DI7 - RK-TP3-KONTAKT (5x)
DI8 - RK-TP4.5.6-KONTAKT (4x)
DI9 - RK-TP27-KONTAKT (4x)
DI10 - RK-TP31-KONTAKT (2x)
DI11 - RK-TP32-KONTAKT (5x)
DI12 - RK-TP33-KONTAKT (2x)
DI13 - RK-TP34-KONTAKT (4x)
DI14 - RK-TN10-KONTAKT (1x)
DI15 - RK-TN4.5.6-KONTAKT (2x)
DI16 - RK-TP22-KONTAKT (6x)

**-U4 - 750-1405 DIGITAL INPUT**

DI1 - Tipka Paviljon-Vklop razsv.
DI2 - PV1-Gretje
DI3 - PV1-Hlajenje
DI4 - PV2-Gretje
DI5 - PV2-Hlajenje
DI6 - Rez.
DI7 - Rez.
DI8 - Rez.
DI9 - Rez.
DI10 - Rez.
DI11 - Rez.
DI12 - Rez.
DI13 - Rez.
DI14 - Rez.
DI15 - Rez.
DI16 - Rez.

**-U5 - 750-1504 DIGITAL OUTPUT**

DO1 - Vklop Č0
DO2 - Vklop C1
DO3 - Vklop C2
DO4 - Vklop C4
DO5 - Vklop C5
DO6 - Vklop C6
DO7 - S1-Napa
DO8 - S2-Režim prireditev
DO9 - S4-Zamašeni filtri
DO10 - Vklop EG1
DO11 - Vklop EG2
DO12 - ZL1-Preklop
DO13 - ZL2-Preklop
DO14 - ZL4-Preklop
DO15 - ZL5-Preklop
DO16 - TC-STV-Višek el.en.

**-U6 - 750-1504 DIGITAL OUTPUT**

DO1 - Ventil talno TP1
DO2 - Ventil talno TP2
DO3 - Ventil talno TP3
DO4 - Ventil talno TP4,5,6
DO5 - Ventil talno TP9,10
DO6 - Ventil talno TP17,8
DO7 - Ventil talno TP19
DO8 - Ventil talno TP23
DO9 - Ventil talno TP24
DO10 - Ventil talno TP27
DO11 - Ventil talno TP31
DO12 - Ventil talno TP32
DO13 - Ventil talno TP33
DO14 - Ventil talno TP34
DO15 - Ventil talno TP37
DO16 - P13-Ventilator pralnica

**-U7 - 750-1504 DIGITAL OUTPUT**

DO1 - Ventil talno TN10
DO2 - Ventil talno TN12
DO3 - Ventil talno TN4,5,6
DO4 - Ventil-Konvektor-P22
DO5 - Ventil-Talno-P22
DO6 - TC-HA-Vklop
DO7 - TC-HA-Preklop gr./hl.
DO8 - Rez.
DO9 - Vklop razs.-Parkirišče
DO10 - Vklop razs.-Vhod
DO11 - Vklop razs.-Zahod
DO12 - Vklop razs.-Rampa
DO13 - Vklop razs.-Paviljon
DO14 - PV1-Preklop
DO15 - PV2-Preklop
DO16 - Rez.

**-U8 - 750-459 ANALOG INPUT**

A01 - PT1 - Tlak
A02 - SENZOR OSVETLKENOSTI
A03 - Rez.
A04 - Rez.

**-U9 - 750-559 ANALOG OUTPUT**

A01 - RV1 - Talno
A02 - RV3 - STV
A03 - P22-Ventilator
A04 - TC-HA-Signal temp.

**-U10 - 750-451 SENSOR INPUT**

AI1 - Temp. TT01
AI2 - Temp. TT02
AI3 - Temp. TT03
AI4 - Temp. TT04
AI5 - Temp. TT05
AI6 - Temp. TT06
AI7 - Temp. TT07
AI8 - Temp. TT08

**-U11 - 750-451 SENSOR INPUT**

AI1 - Temp. TT09
AI2 - Temp. TT10
AI3 - Temp. TN12
AI4 - Temp. TN10
AI5 - Temp. TN4,5,6
AI6 - Temp. TP22a
AI7 - Temp. TP22b
AI8 - Rez.

**-U12 - 750-451 SENSOR INPUT**

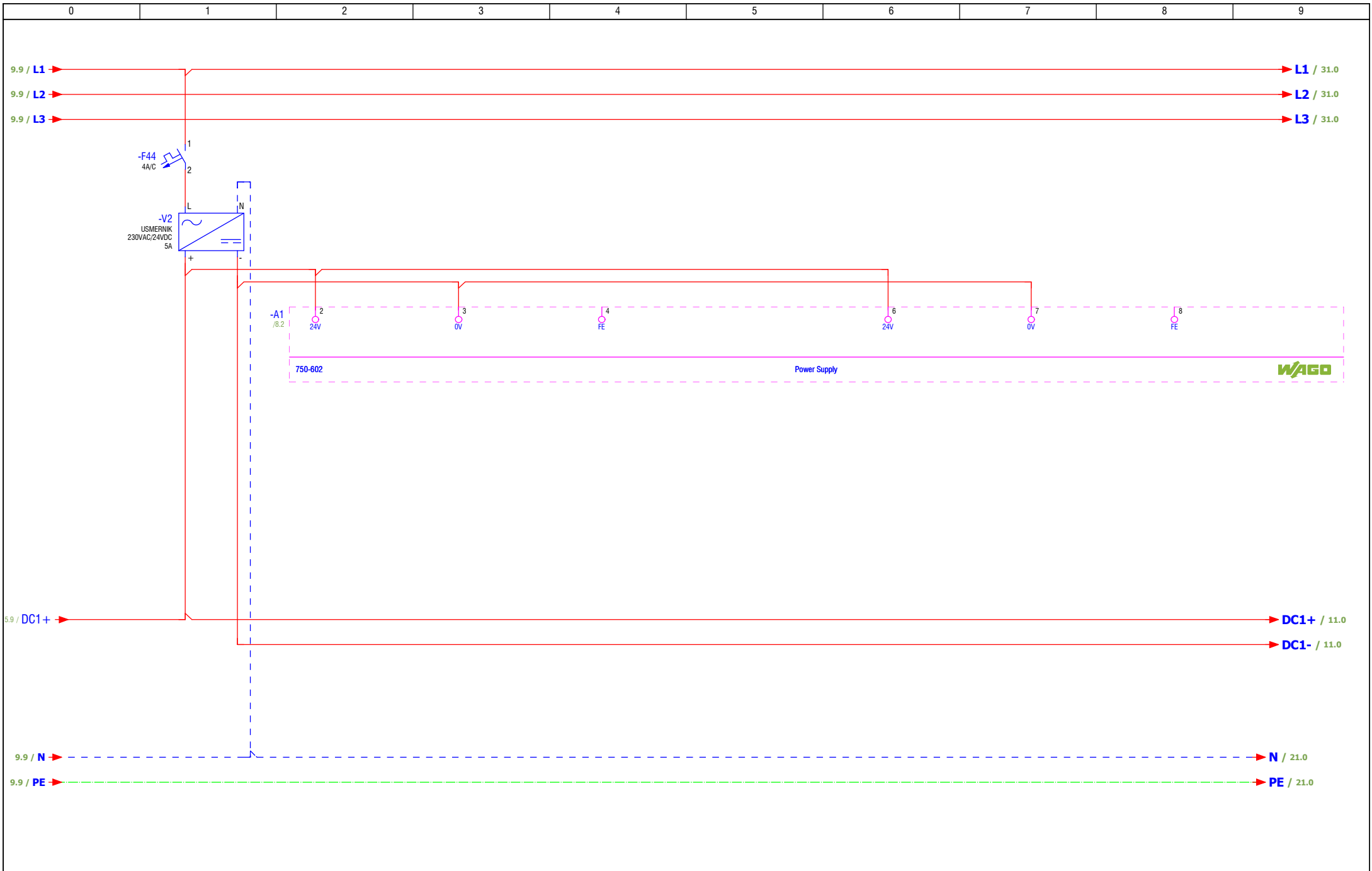
AI1 - Temp. TP1
AI2 - Temp. TP2
AI3 - Temp. TP3
AI4 - Temp. TP4,5,6
AI5 - Temp. TP9,10
AI6 - Temp. TP17,18
AI7 - Temp. TP19
AI8 - Temp. TP23

**-U13 - 750-451 SENSOR INPUT**

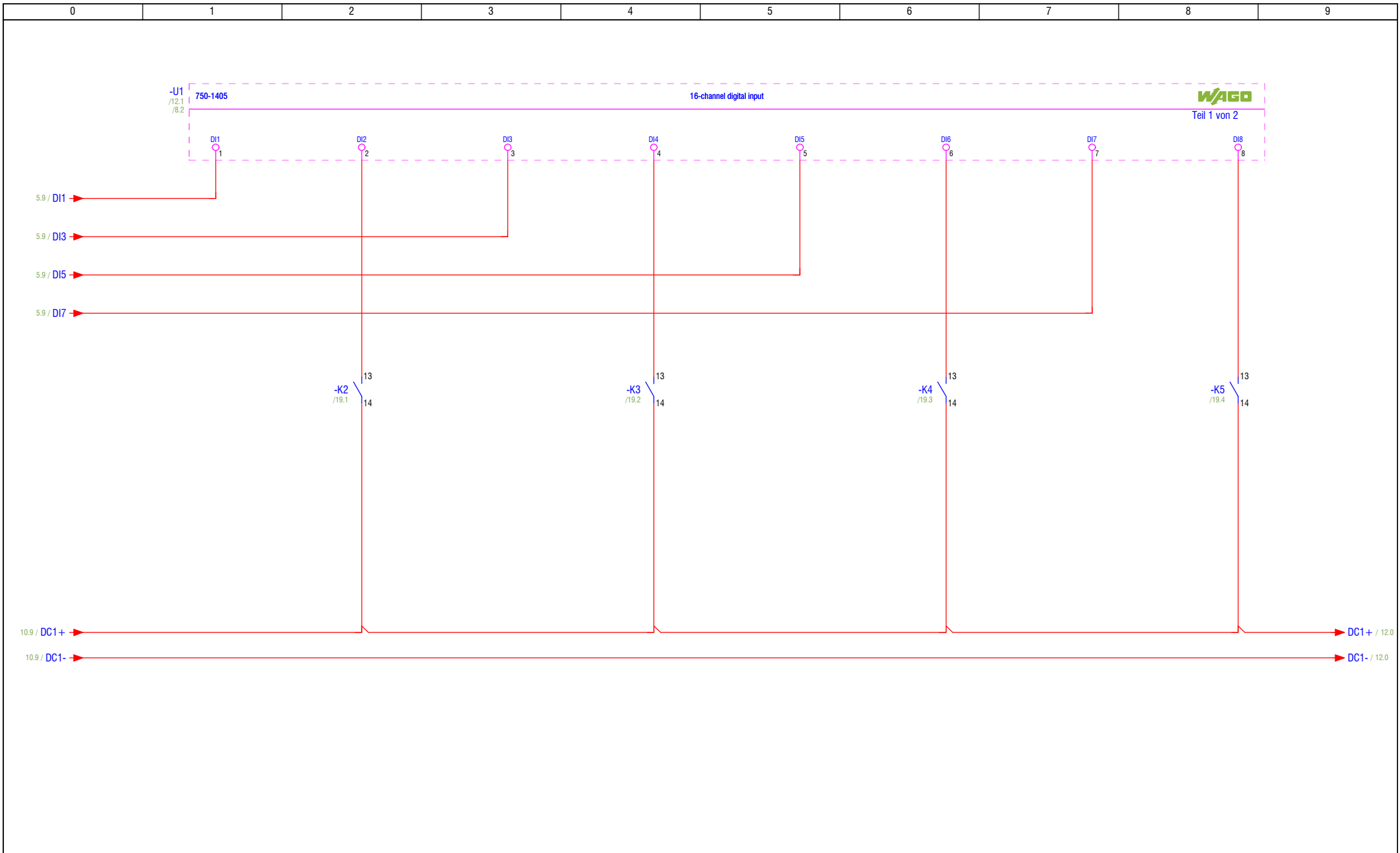
AI1 - Temp. TP24
AI2 - Temp. TP27
AI3 - Temp. TP31
AI4 - Temp. TP32
AI5 - Temp. TP33
AI6 - Temp. TP34
AI7 - Temp. TP37
AI8 - Temp. TP38







	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME "4"	ŠTEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	
ODDELAL:	Mitja LEŠNIK ing											ŠT. RISBE:	5
												Strani	10
												Strani	10 / 37



ČRPALKA Č0  
MOTNJA

ČRPALKA Č0  
DELOVANJE

ČRPALKA Č1  
MOTNJA

ČRPALKA Č1  
DELOVANJE

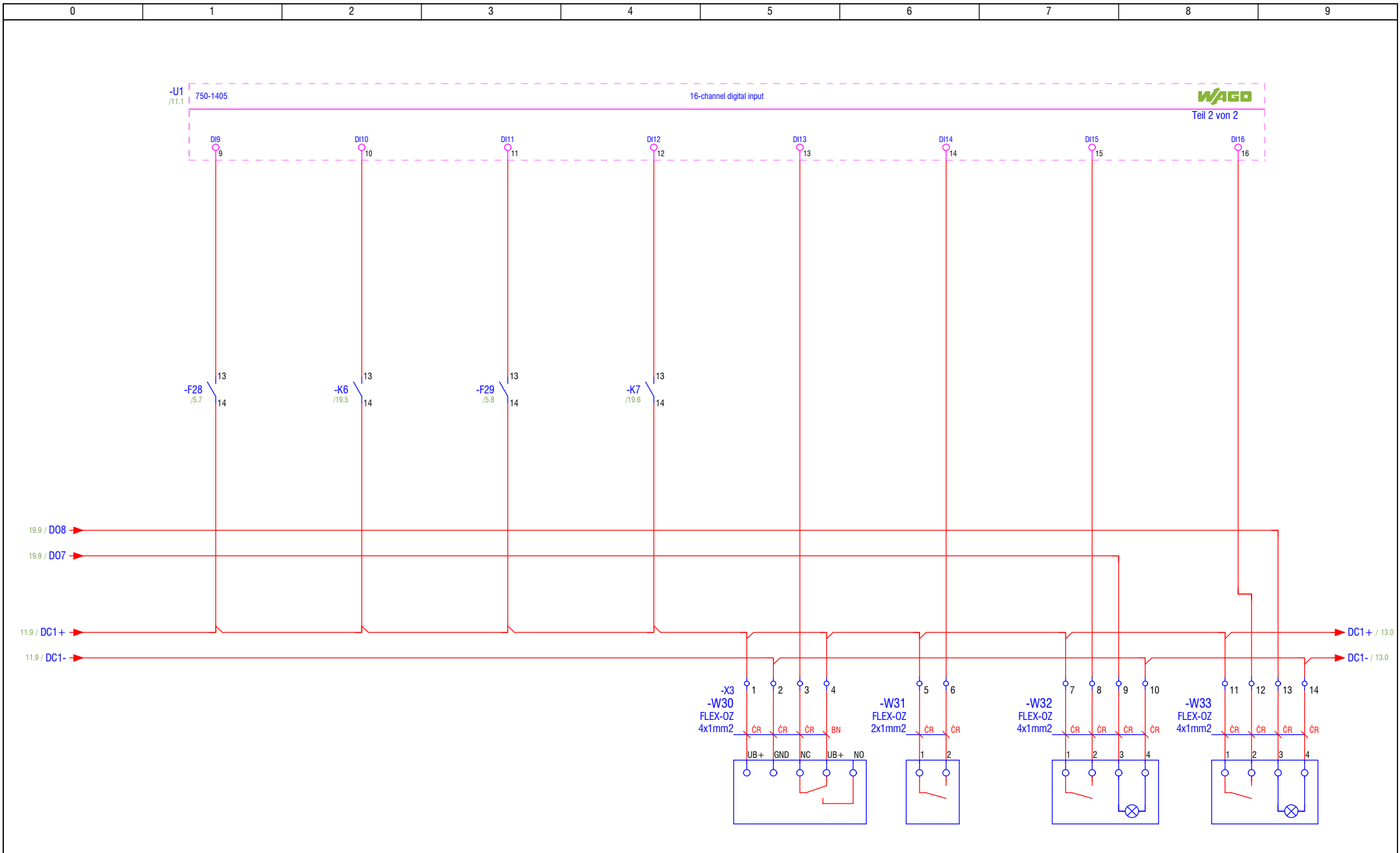
ČRPALKA Č2  
MOTNJA

ČRPALKA Č2  
DELOVANJE

ČRPALKA Č4  
MOTNJA

ČRPALKA Č4  
DELOVANJE

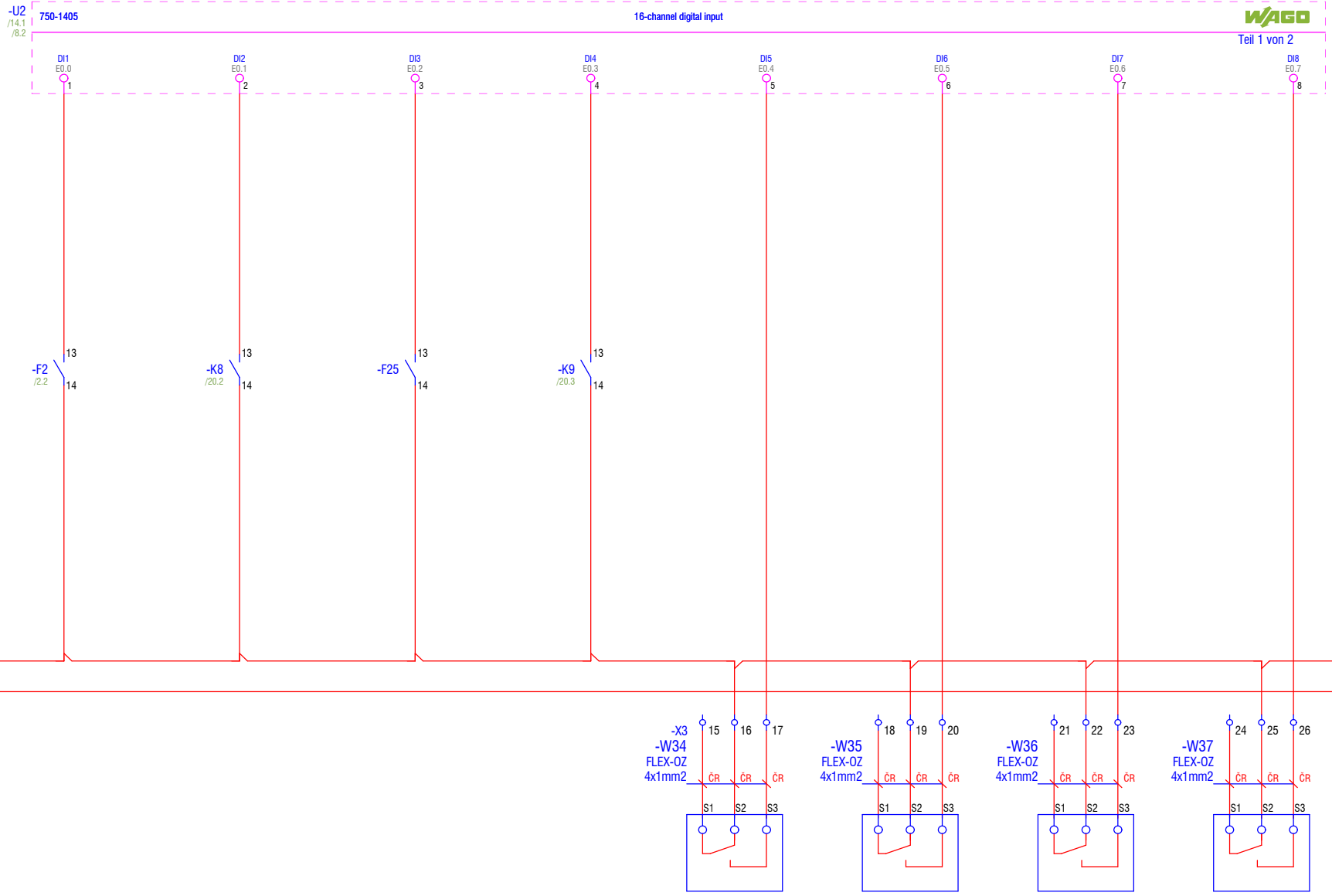
	DDG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME "4"	ŠTEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	DDG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	
	OBDELAL:	Mitja LEŠNIK ing										ŠT. RISBE:	5
												Strani	11
												Strani	11 / 37



11

ČRPALKA Č5 MOTNJA      ČRPALKA Č5 DELOVANJE      ČRPALKA Č6 MOTNJA      ČRPALKA Č6 DELOVANJE      TK1 SENZOR KONDENZA BELIMO22HH      TE1 ZAŠČITNI TERMOSTAT      S1 STIKALO NAPA      S1 LED NAPA      S2 REŽIM PRIREDITEV      S2 LED PRIREDITEV

	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME *4*		STEVILKA NAČRTA:	06/2018-E		= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP		DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:		ST. RISBE:
ODDELAL:	Mitja LEŠNIK ing													Strani	12
														Strani	12 / 37



EG1  
MOTNJA  
VAROVALKA

EG1  
DELOVANJE

EG2  
MOTNJA  
VAROVALKA

EG2  
DELOVANJE

ZL1  
ODPRTA  
(OPCIJA)

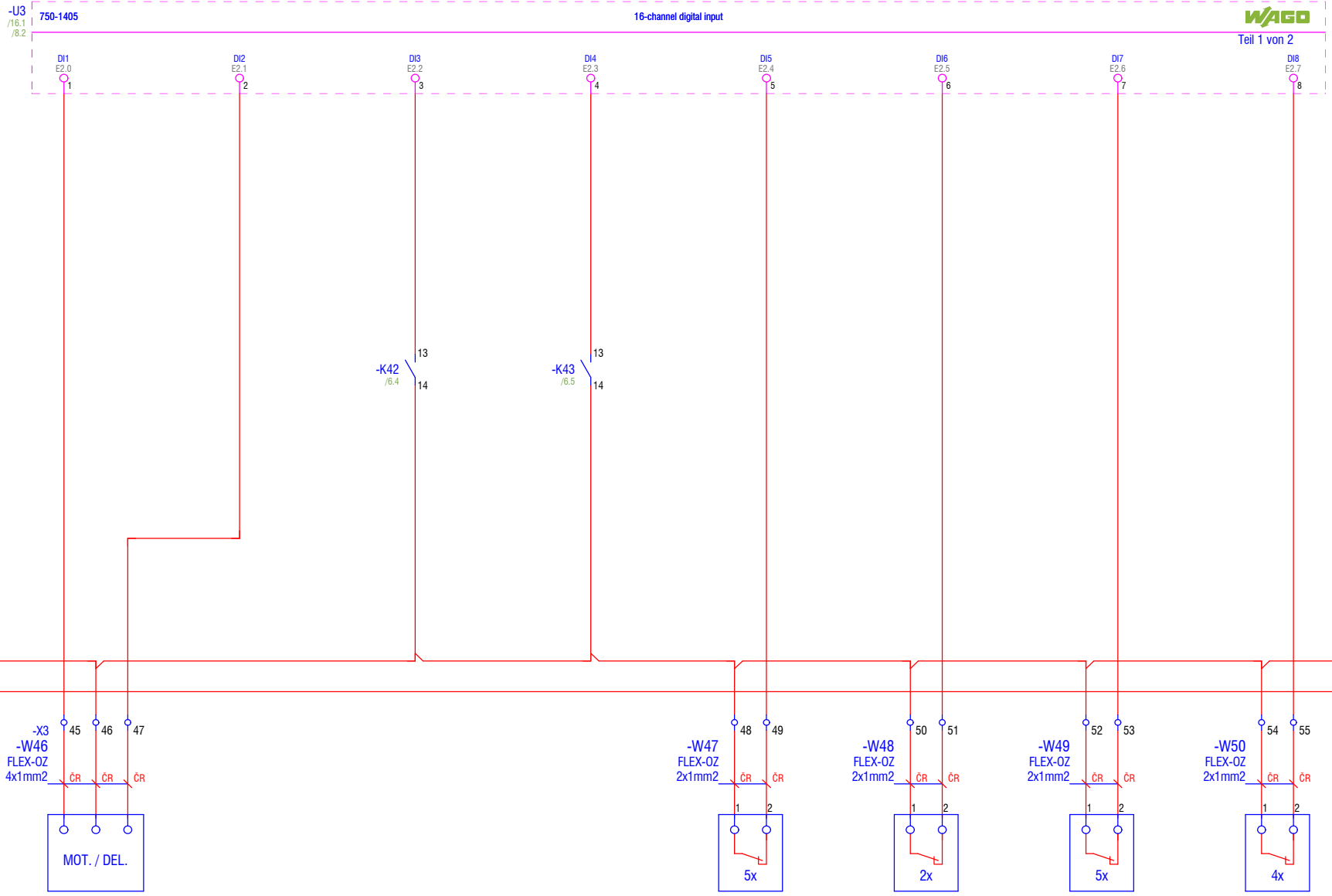
ZL2  
ODPRTA  
(OPCIJA)

ZL4  
ODPRTA  
(OPCIJA)

ZL5  
ODPRTA  
(OPCIJA)

	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME *4*	ŠTEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	+ DDC_TP
ODDELAL:	Mitja LEŠNIK ing											ŠT. RISBE:	Strani 13
												5	Strani 13 / 37





TČ ZRAK/VODA  
MOTNJA / DELOVANJE

EG1  
MOTNJA  
TERMOSTAT

EG2  
MOTNJA  
TERMOSTAT

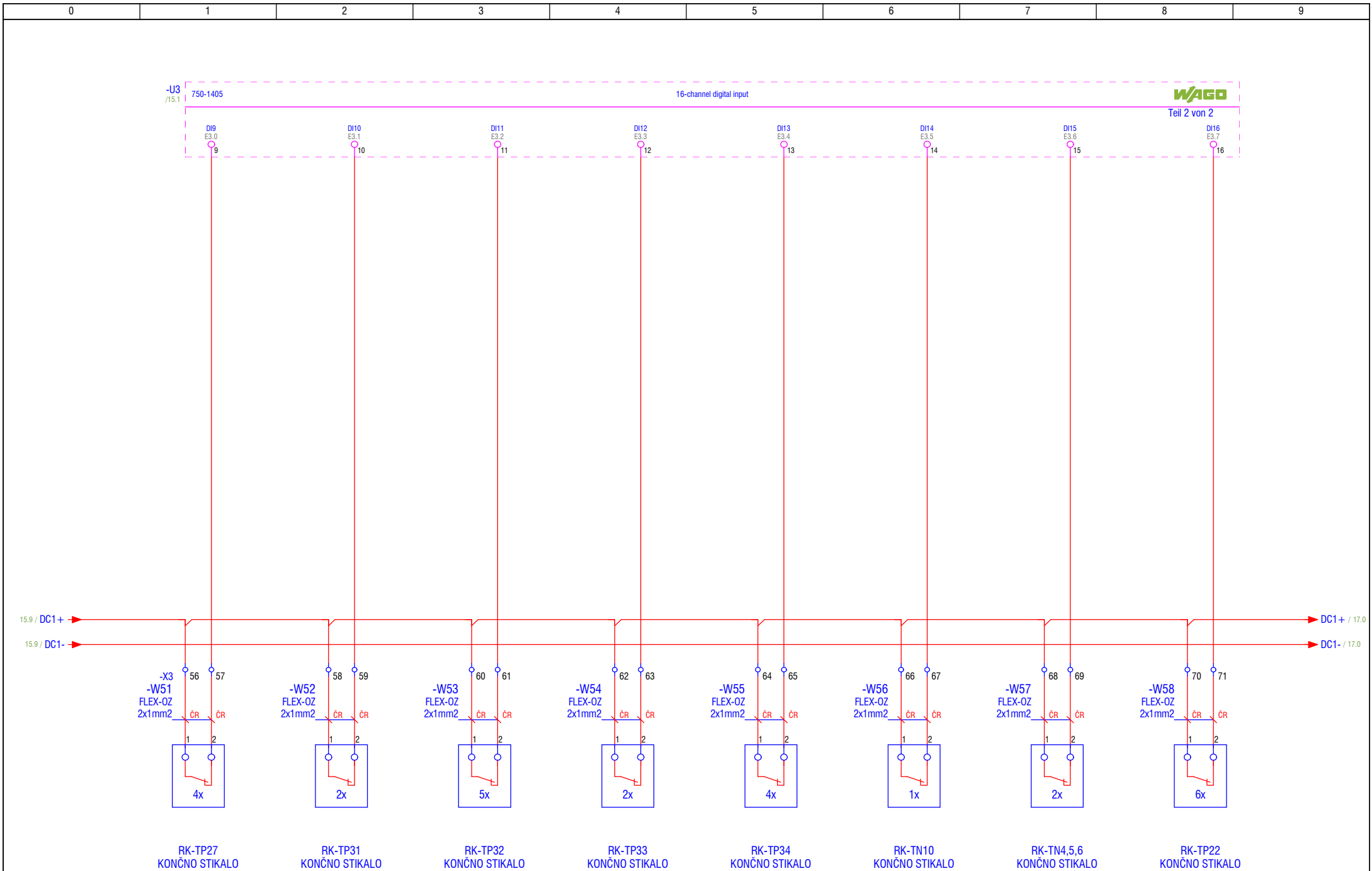
RK-TP1  
KONČNO STIKALO

RK-TP2  
KONČNO STIKALO

RK-TP3  
KONČNO STIKALO

RK-TP4,5,6  
KONČNO STIKALO

	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME *4*		STEVILKA NAČRTA:	06/2018-E		= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP		DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:		ST. RISBE:
ODDELAL:	Mitja LEŠNIK ing													Strani	15
														Strani	15 / 37



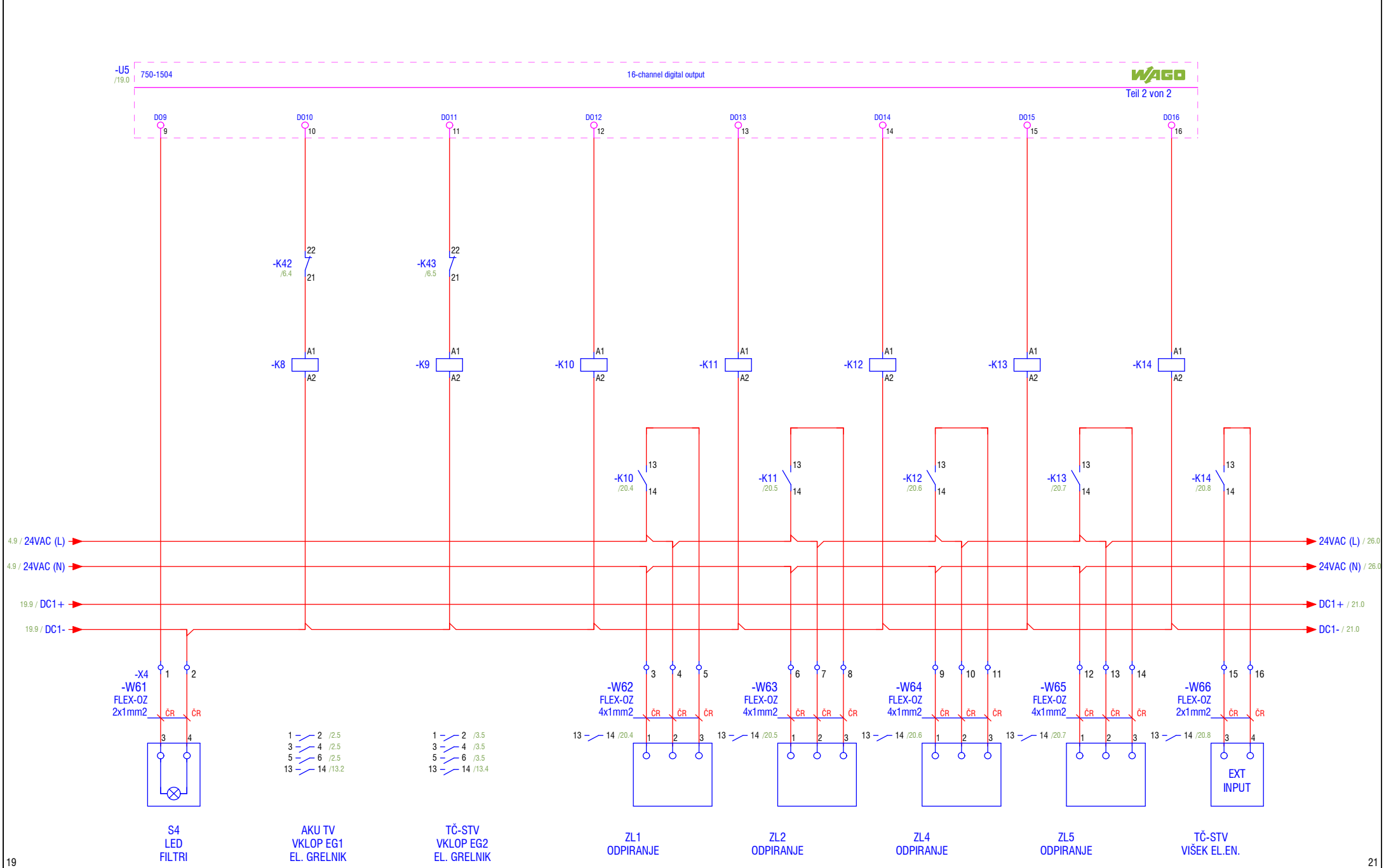
	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME *4*	STEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA			
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	+ DDC_TP		
	ODDELAL:	Mitja LEŠNIK ing											ST. RISBE:	5	Strani
														Strani	16 / 37

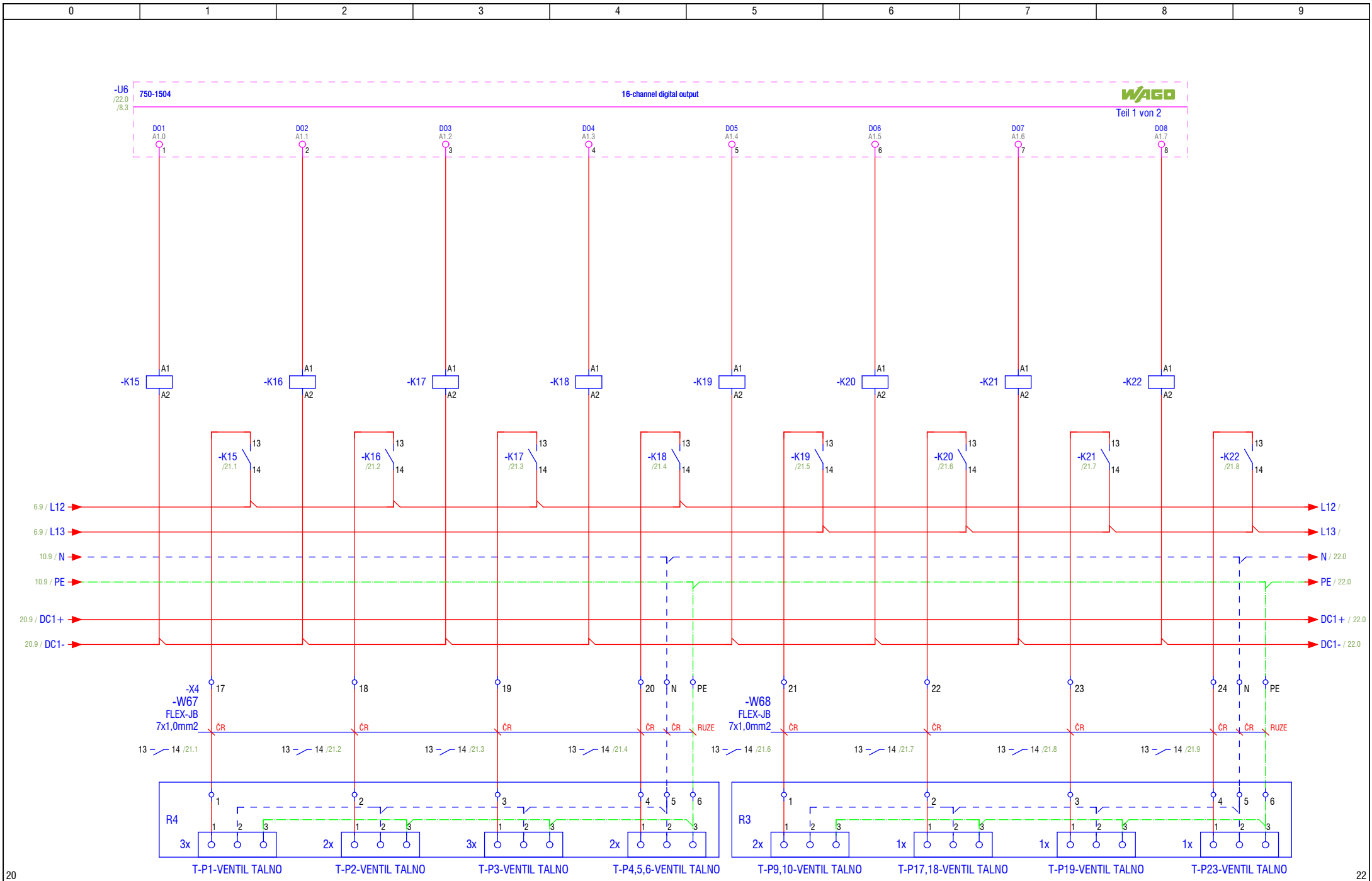




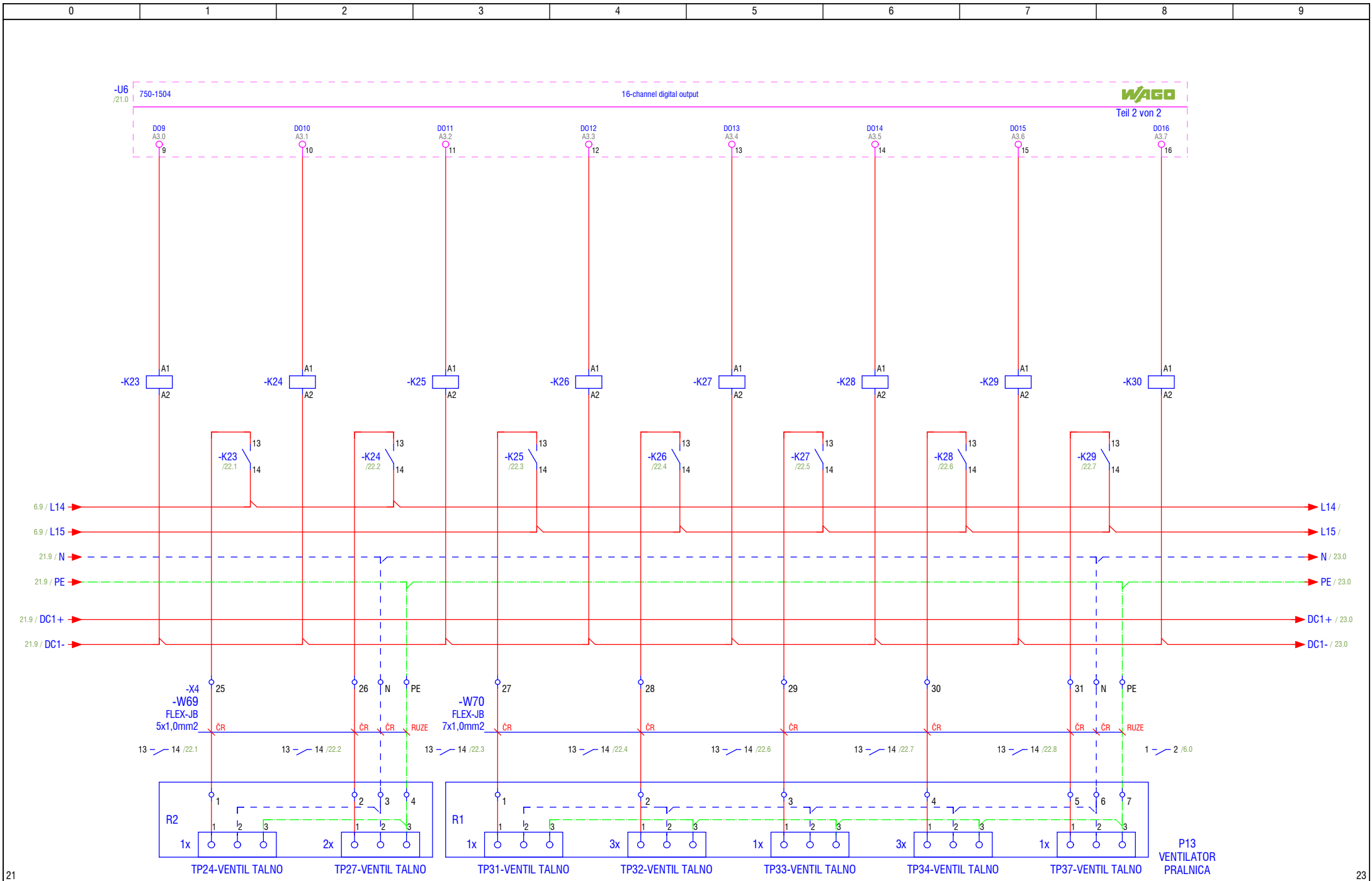








	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME "4"	ŠTEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	+ DDC_TP
OBDELAL:	Mitja LEŠNIK ing											ST. RISBE:	Strani 21
												5	Strani 21 / 37



	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Koledvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME *4*	ŠTEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	+ DDC_TP
ODDELAL:	Mitja LEŠNIK ing											ŠT. RISBE:	Strani 22
												5	Strani 22 / 37



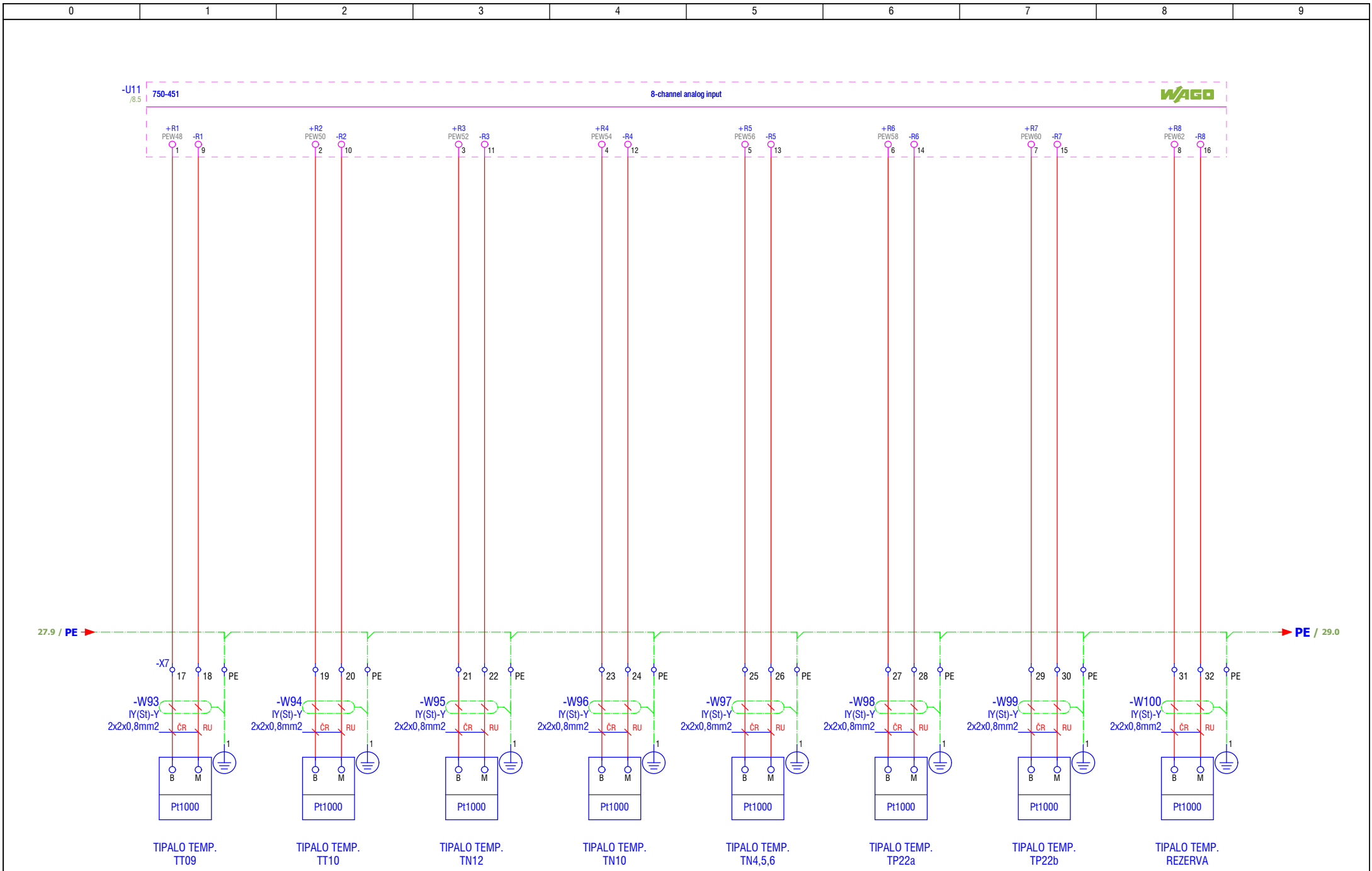








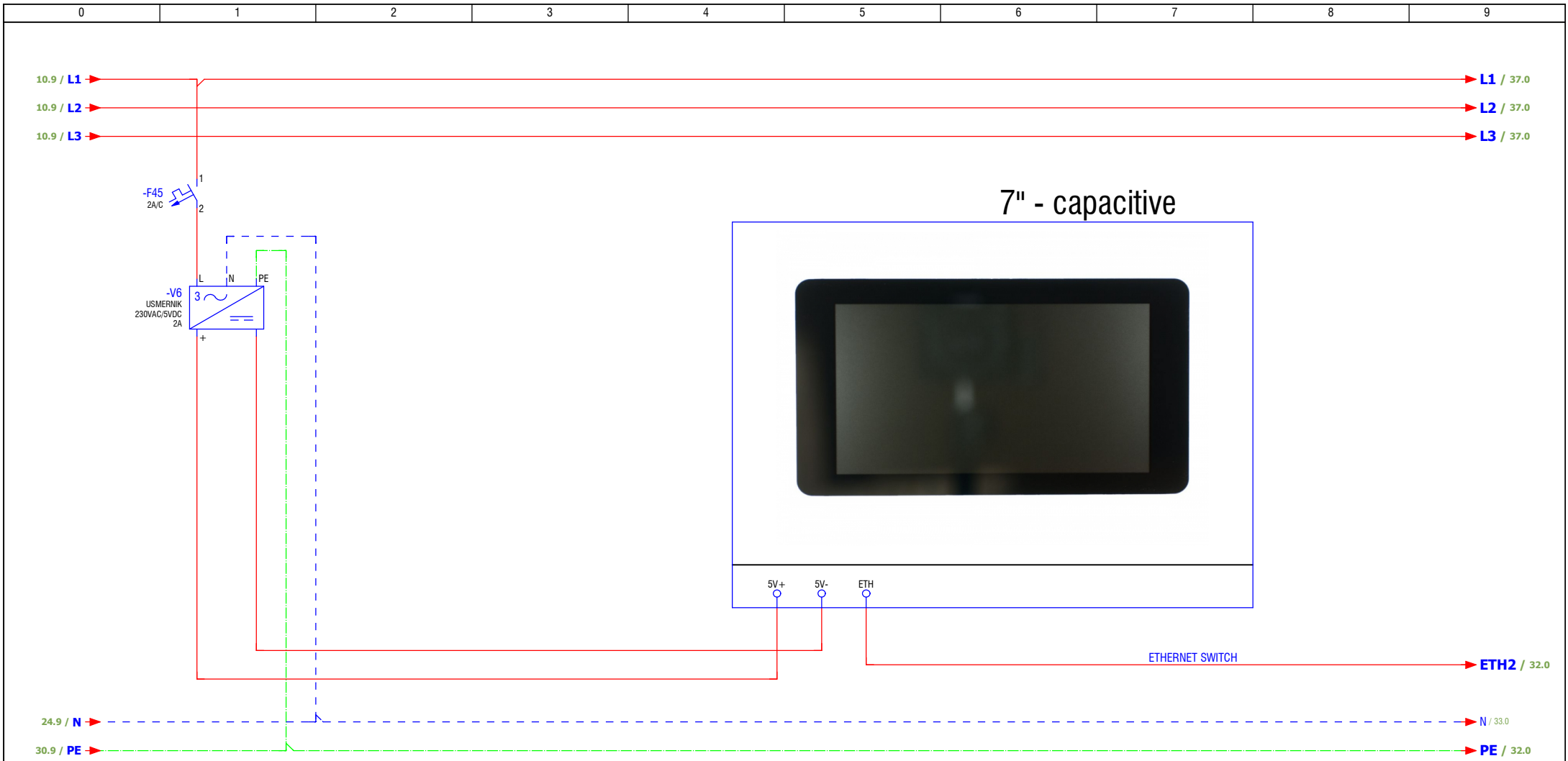





27	DDG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME *4*	STEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	DDG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	+ DDC_TP
	OBDELAL:	Mitja LEŠNIK ing										ST. RISBE:	Strani 28
												5	Strani 28 / 37



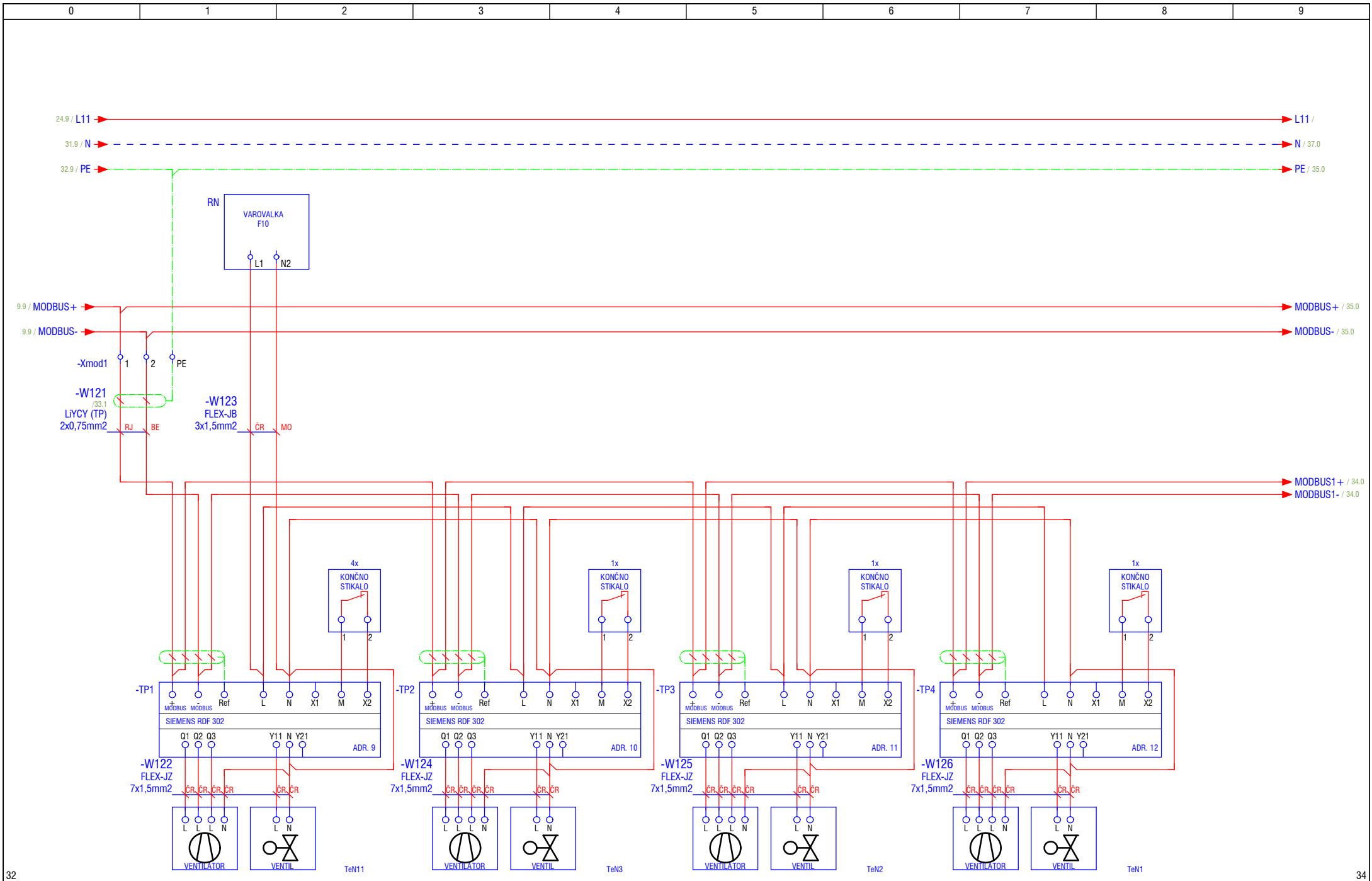




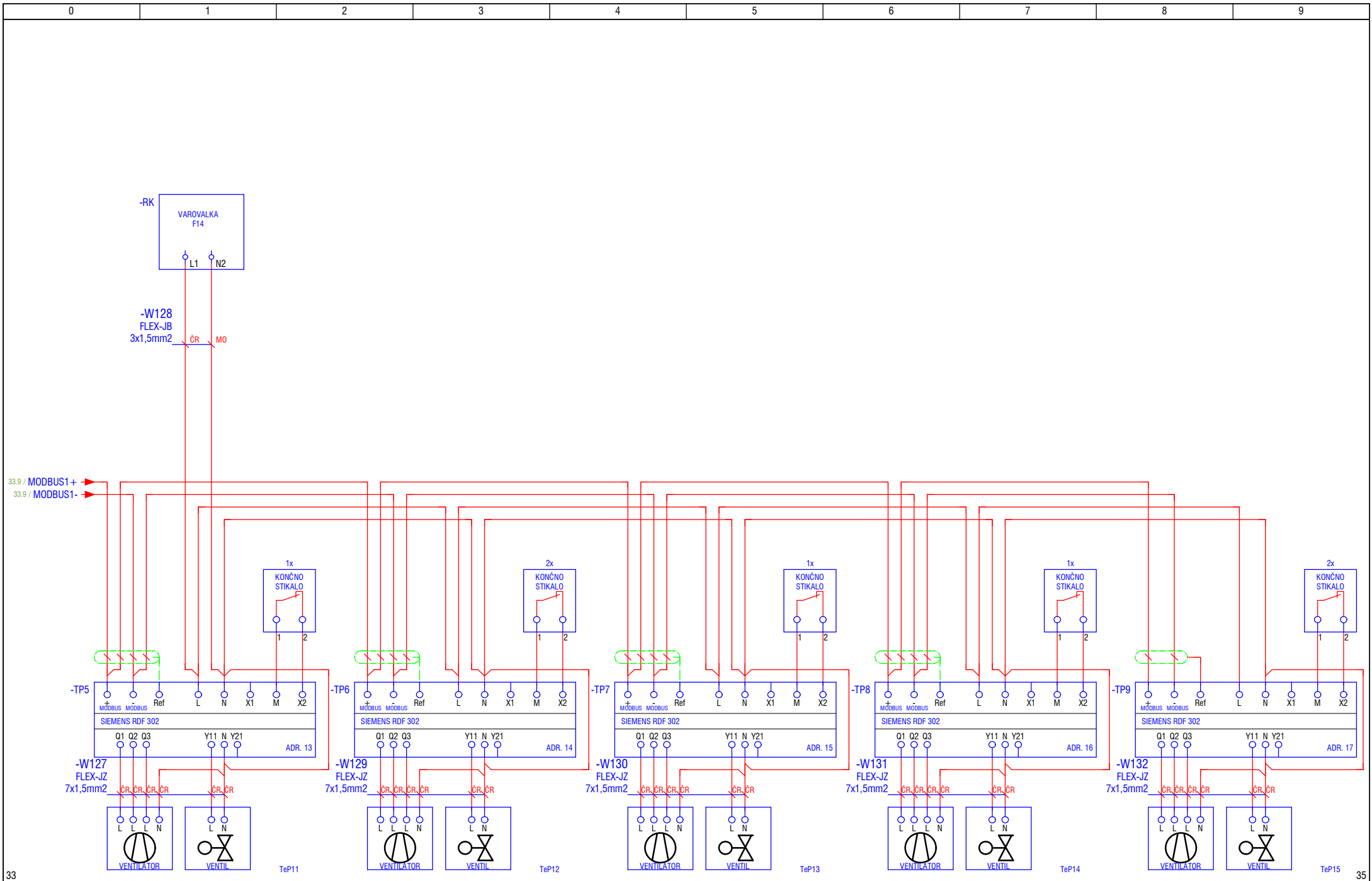
	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME "4"	ŠTEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	ST. RISBE: 5
OBDELAL:	Mitja LEŠNIK ing												Strani 31 / 37



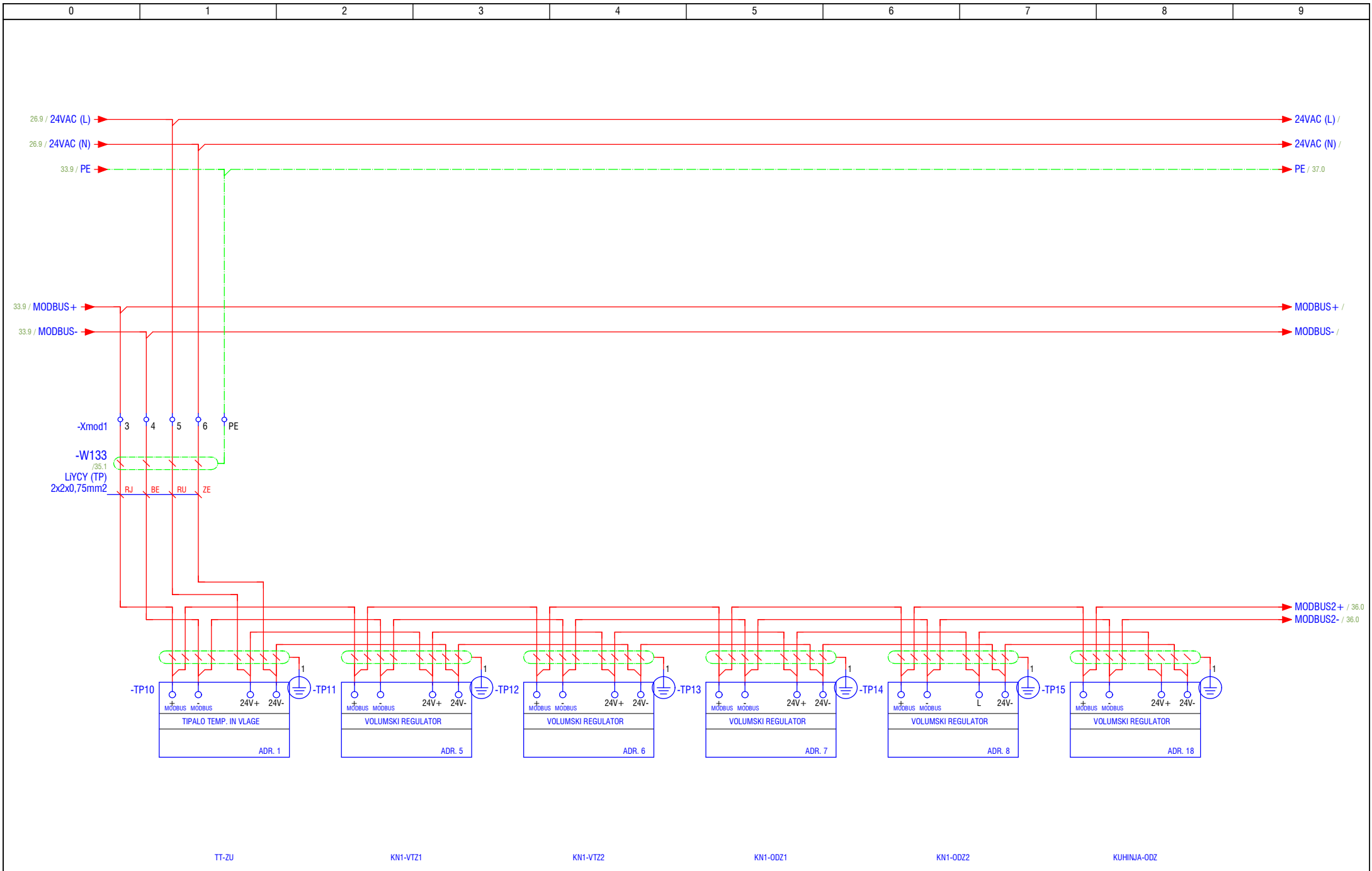




	DDG, VODJA PROJEKTA: <b>Janez STOPORKO</b> udia DDG, PROJEKTANT NAČRTA: <b>Marko SEVŠEK</b> udie OBDELAL: <b>Mitja LEŠNIK</b> ing	A-0146 E-1997	VRSTA PROJEKTA: <b>PZI</b> ST. PROJEKTA: <b>01/2016</b>	INVESTITOR: <b>Občina Slovenska bistrica</b> Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica NAZIV OBJEKTA: <b>Vrtec Laporje</b> Laporje 31, SI-2318 Laporje	VRSTA NAČRTA: <b>NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME *4*</b> VSEBINA RISBE: <b>Regulacija sistema - TP</b>	STEVILKA NAČRTA: <b>06/2018-E</b> DATUM: <b>27.3.2018</b> SPREMEMBE:	= REGULACIJA + DDC_TP	ST. RISBE: <b>5</b> Strani <b>33</b> Strani <b>33 / 37</b>



33	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME *4*	STEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	+ DDC_TP
	ODDELAL:	Mitja LEŠNIK ing										ST. RISBE:	Strani 34
												5	Strani 34 / 37



34	ODG. VODJA PROJEKTA:	Janez STOPORKO udia	A-0146	VRSTA PROJEKTA:	PZI	INVESTITOR:	Občina Slovenska bistrica Kolodvorska ulica 10, SI-2310 Slovenska bistrica	VRSTA NAČRTA:	NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME "4"	ŠTEVILKA NAČRTA:	06/2018-E	= REGULACIJA	
	ODG. PROJEKTANT NAČRTA:	Marko SEVŠEK udie	E-1997	ST. PROJEKTA:	01/2016	NAZIV OBJEKTA:	Vrtec Laporje Laporje 31, SI-2318 Laporje	VSEBINA RISBE:	Regulacija sistema - TP	DATUM:	27.3.2018	SPREMEMBE:	+ DDC_TP
	ODDELAL:	Mitja LEŠNIK ing										ŠT. RISBE:	Strani 35
												5	Strani 35 / 37

