


Dokumentace pro provádění stavby

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém: BpV, $\pm 0,000 = 496,21$ m n. m. (Šachta vodovodní přípojky = 499,14)

Projektant si vyhrazuje právo doplňovat, případně pozměňovat projekt na základě nových poznatků zjištěných během provádění stavby.

Zodp. projektant:	Vypracoval:	<div>ELISPRO <i>S.R.O.</i></div> <div>Spálená 143 IČO: 27315975 533 04 Sezemice DIČ: CZ27315975 tel.: 734 693 812 cinkan@email.cz</div>
Tomáš Cinkán	Tomáš Cinkán	
Část projektové dokumentace:		
D.2.5 - SILNOPROUD		

Vypracoval Žemličková A.M.	Zodp. projektant Ing. Bezdíček L.	Architekt	 prostav s.r.o. Na Kopci 316, 530 02 Mikulovice IČ 288 10 180, DIČ CZ 288 10 180 tel. 776 855 581, bezdicek@ilb.cz , www.ilb.cz	
Kreslil Tomáš Cinkán				
Investor Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové			formát	A4
Akce VD Seč, rekonstrukce domu hrázného, č. 229230001 Seč 166, 538 07 Seč, k.ú. Seč, parc. č. 205			datum	07/2024
			účel	DPS
			paré	
			stav. objekt	S0 01
Obsah výkresu ROZVÁDĚČE			Měřítko	Č. výkresu D.2.5.08

SEZNAM VÝKRESŮ		
VÝKRES Č.	NÁZEV VÝKRESU	POČET A4
D.2.5.08.1	ROZVÁDĚČ HLAVNÍ RH.A,B	10
D.2.5.08.2	ROZVÁDĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY RB1	5
D.2.5.08.3	ROZVÁDĚČ HOSP.STAVENÍ R.HS	2
CELKEM		17

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ROZVÁDĚČE	
OZNAČENÍ:	RH.A,B
VÝROBCE:	–
VÝROBNÍ ČÍSLO:	–
ROK VÝROBY:	–
TYP:	STOJANOVÝ ŘADOVÝ ROZVÁDĚČ
ROZMĚRY (vxšxh mm):	2000x800x300
SKŘÍŇ:	OCELOPLECHOVÁ/ŘADOVÁ MONT.
JMENOVITÉ NAPĚTÍ:	400/230V~50Hz
JMENOVITÝ PROUD:	63A
KRYTÍ:	IP40
PŘÍVOD:	SPODEM
VÝVOD:	SPODEM

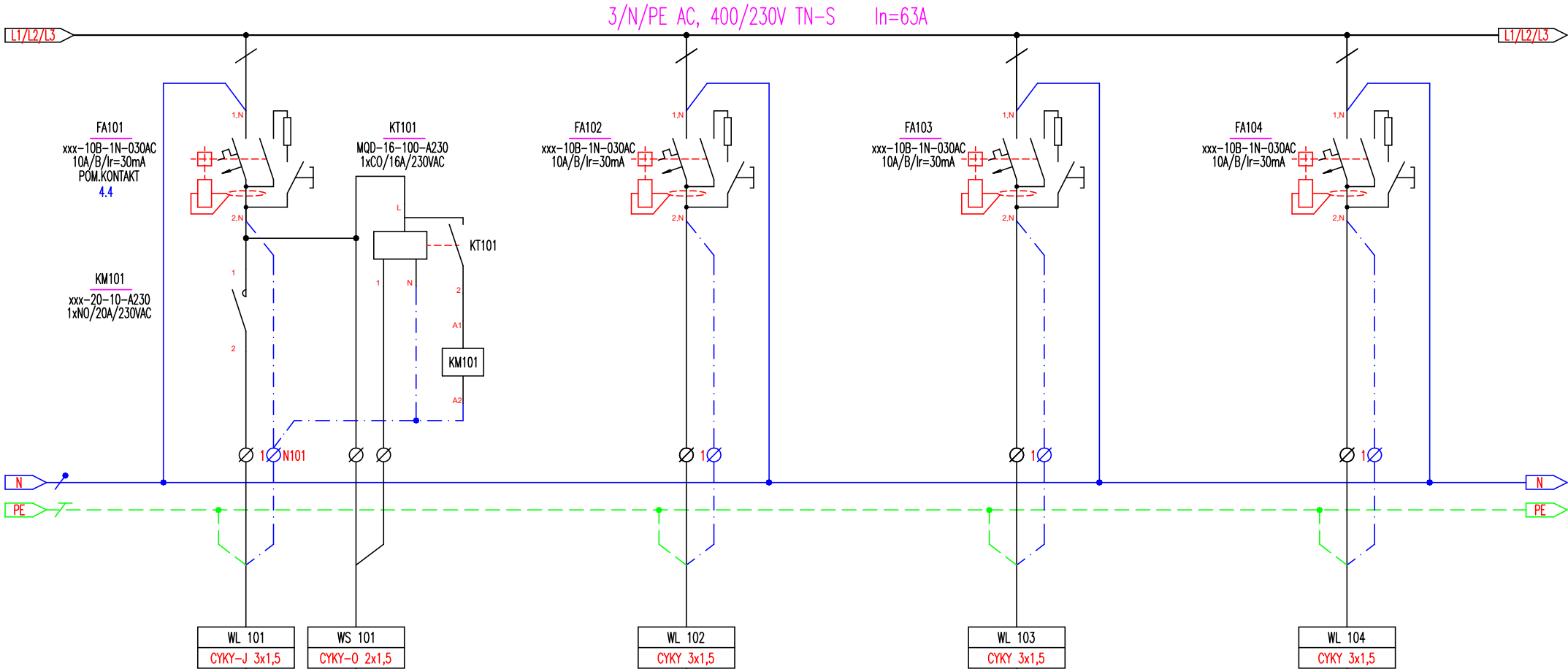
- POZNÁMKA:
- BUDE NUTNĚ OVĚŘIT DIMENZE VODIČŮ A VÝZBROJ ROZVÁDĚČE PODLE SKUTEČNĚ DODANÝCH KONCOVÝCH ZAŘÍZENÍ!
 - PŘED VÝROBOU JEDNOTLIVÝCH ROZVÁDĚČŮ BUDE NUTNĚ OVĚŘIT SKUTEČNĚ ROZMĚRY A PROSTOR PRO OSAZENÍ JEDNOTLIVÝCH ROZVÁDĚČŮ!

ODKAZY NA KONTAKTY VE VÝKRESECH – X.Y

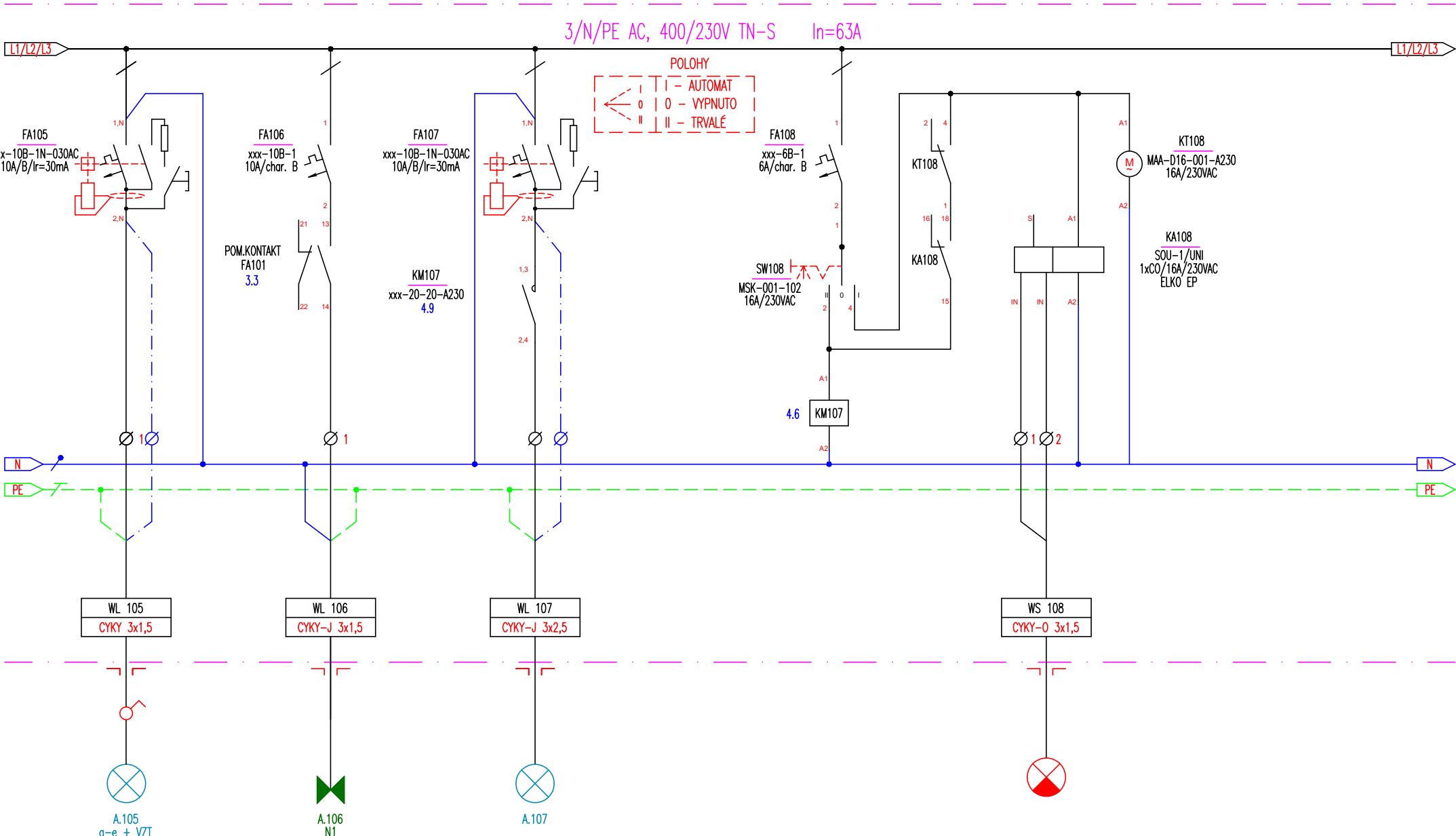
X – ČÍSLO STRÁNKY

Y – ČÍSLO SLOUPCE NA STRÁNCE

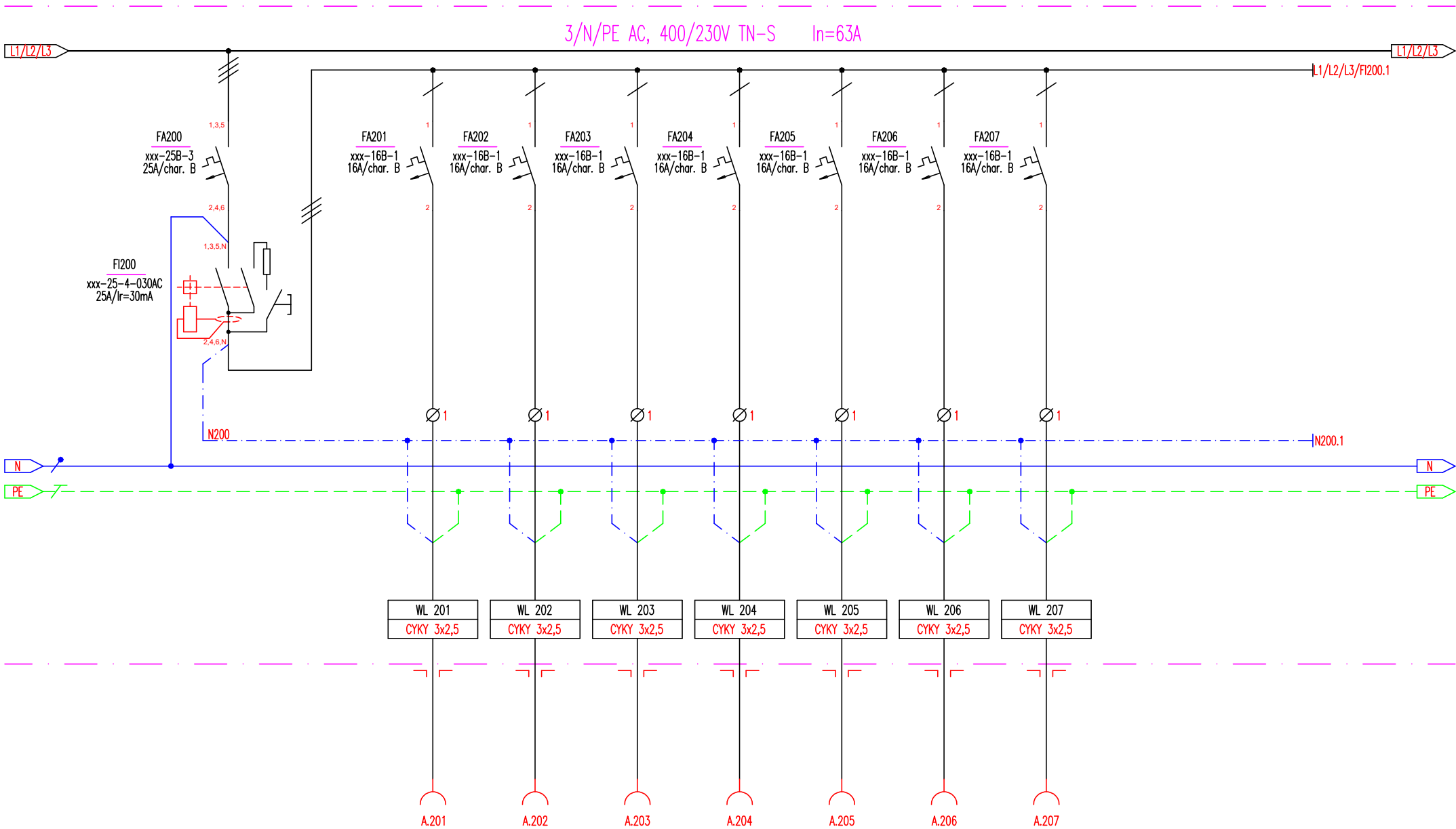
Vypracoval: Tomáš Cinkán	Investor: Povodí Labe, státní podnik, 500 03 Hradec Králové	ROZVÁDĚČ RH.A,B TECHNICKÁ SPECIFIKACE	ELISPRO <i>s.r.o.</i>	Archiv. číslo: -		Listů: 10
Kontroloval: Tomáš Cinkán	Adresa: Seč 166, 538 07 Seč, k.ú. Seč, parc. č. 205			Zak.číslo: 24039	Číslo výkresu:	List:
Schválil: Tomáš Cinkán	Akce: VD Seč, rekonstrukce domu hrázního, č. 229230001			Datum: 07/2024	D.2.5.08.1	2



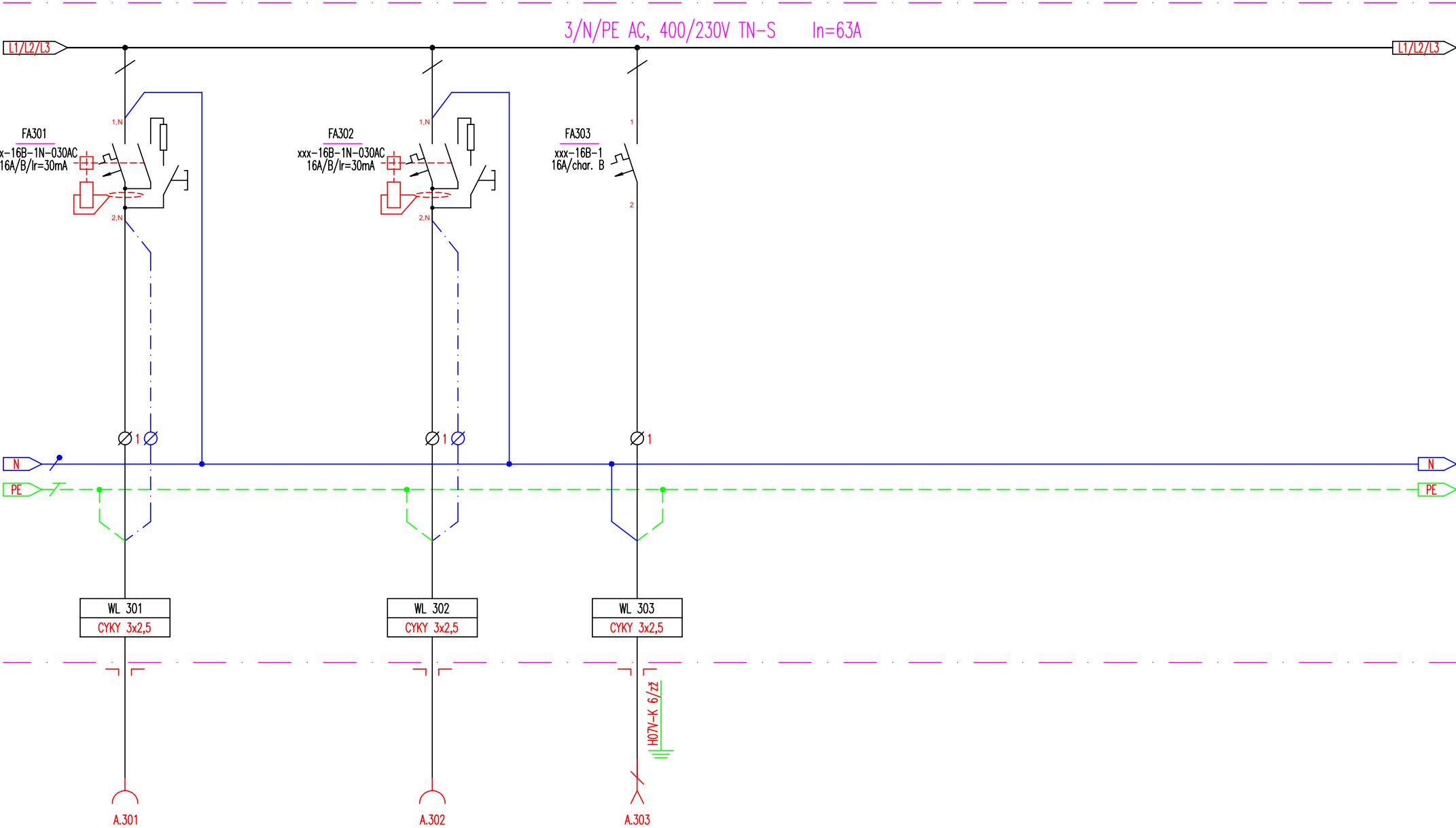
ZAŘIZENÍ		OSVĚTLENÍ	TLAČÍTKO			OSVĚTLENÍ		OSVĚTLENÍ	REK.JED-VZT1		OSVĚTLENÍ	REK.JED-VZT1
OZNAČENÍ		A.101	A.101			A.102		A.103	A.505.1		A.104	A.505.2
UMÍSTĚNÍ		SCHODIŠTĚ	SCHODIŠTĚ			1.08,1.09,1.13,VENEK		1.01,1.05,1.07,VENEK	m.č. 1.05		m.č. 1.02,1.03,1.04	m.č. 1.05
POPIS		OSVĚTLENÍ 1NP-3NP	OVLÁDÁNÍ 1NP-3NP			OSVĚTLENÍ LED		OSVĚTLENÍ LED	SPÍNÁNÍ VZT1 VÝVOD DO VZT1		OSVĚTLENÍ LED	SPÍNÁNÍ VZT1 VÝVOD DO VZT1



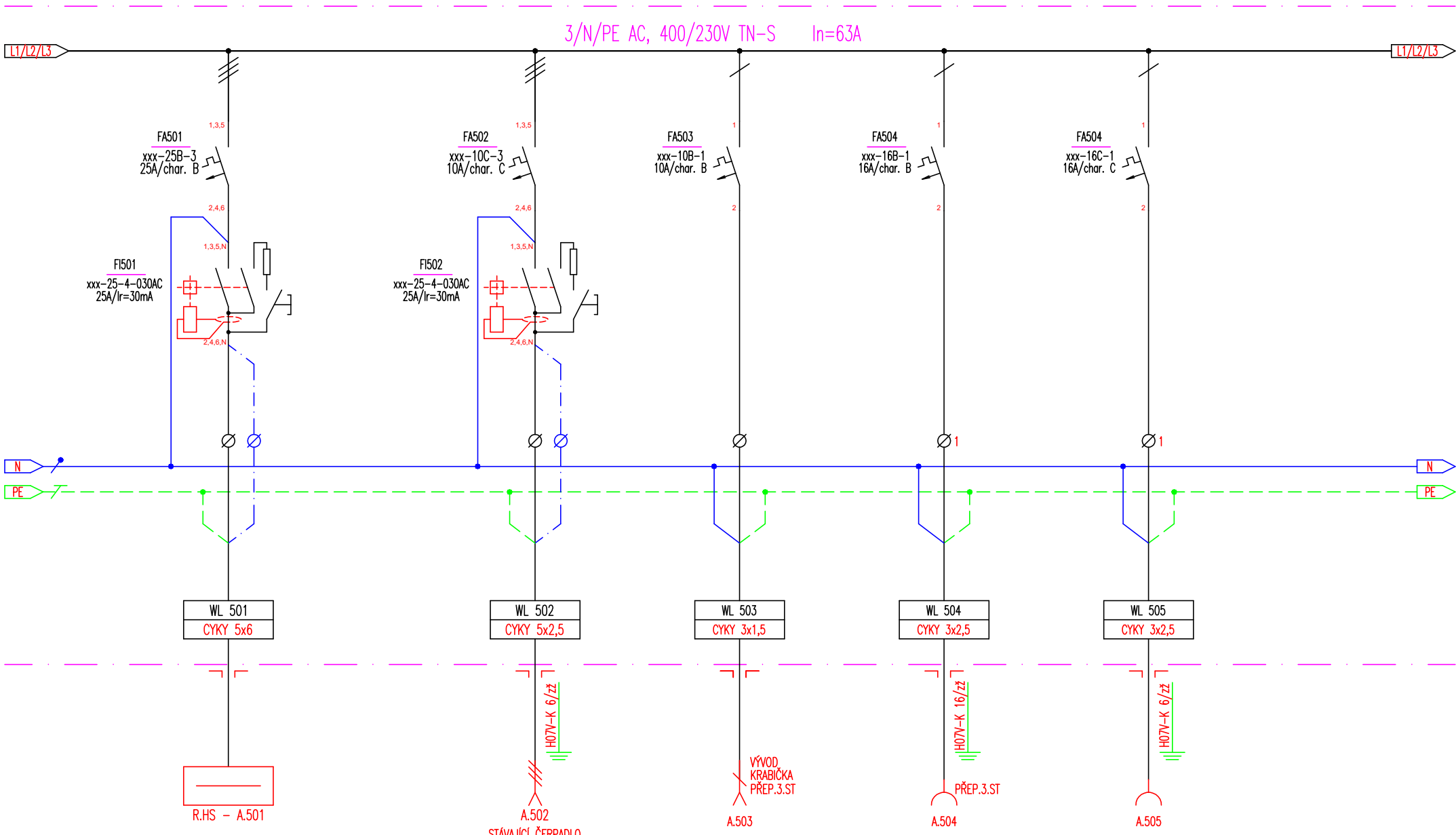
ZAŘÍZENÍ	OSVĚTLENÍ		NOUZOVÁ SVÍTIDLA		OSVĚTLENÍ					SOUHRANOVÉ ČÍSLO			
OZNAČENÍ	A.105		A.106		A.107								
UMÍSTĚNÍ	m.č. 2.06,2.07,venek		1PP-3NP		VENEK								
POPIS	OSVĚTLENÍ LED		OSVĚTLENÍ NOUZOVÉ		AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ					OSVĚTLENÍ OVLÁDÁNÍ/ŘÍZENÍ			



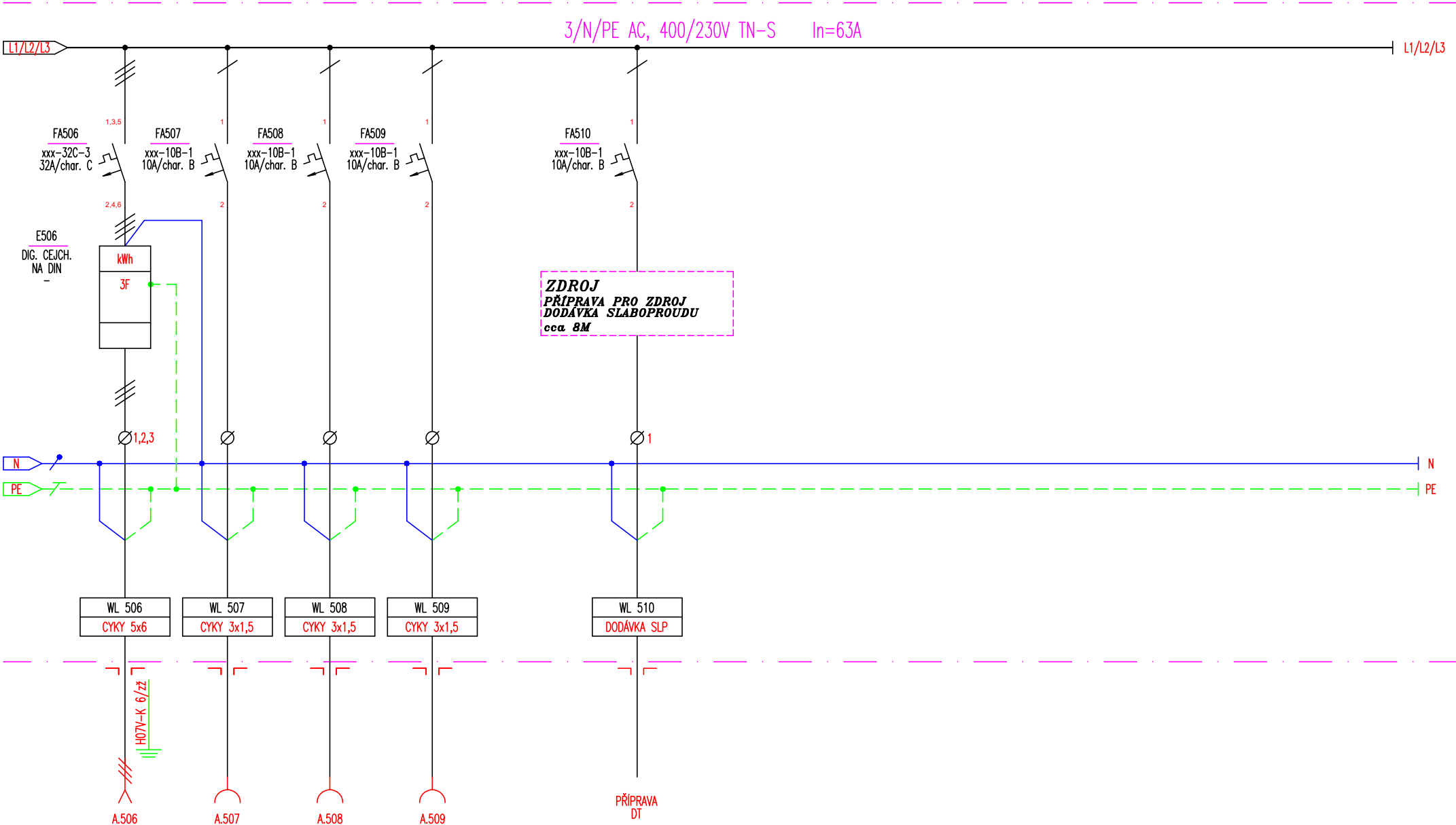
ZAŘÍZENÍ				ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A			
OZNAČENÍ				A.201	A.202	A.203	A.204	A.205	A.206	A.207			
UMÍSTĚNÍ				m.č. 1.01,1.05	m.č. 1.02,1.03	m.č. 1.08,1.09,1.13	m.č. 2.06	m.č. 2.06	m.č. 2.06	m.č. 2.16			
POPIS				ZÁSUVKY VLASTNÍ SPOTŘEBA	ZÁSUVKY VLASTNÍ SPOTŘEBA	ZÁSUVKY VLASTNÍ SPOTŘEBA	ZÁSUVKY VLASTNÍ SPOTŘEBA	ZÁSUVKY-PODL.KRAB. VLASTNÍ SPOTŘEBA	ZÁSUVKY-PODL.KRAB. VLASTNÍ SPOTŘEBA	ZÁSUVKA EL. PLÁTNO			



ZAŘIZENÍ	ZÁSUVKA 230V/16A			ZÁSUVKA 230V/16A		VÝVOD							
OZNAČENÍ	A.301			A.302		A.303							
UMÍSTĚNÍ	m.č. 1.01			m.č. 1.01		m.č. 1.01							
POPIS	ZÁSUVKA VODÁREN.TECHNOLOG.			ZÁSUVKA VODÁREN.TECHNOLOG.		VÝVOD-ROZVÁDĚČ VODÁR.TECHNOLOG.							



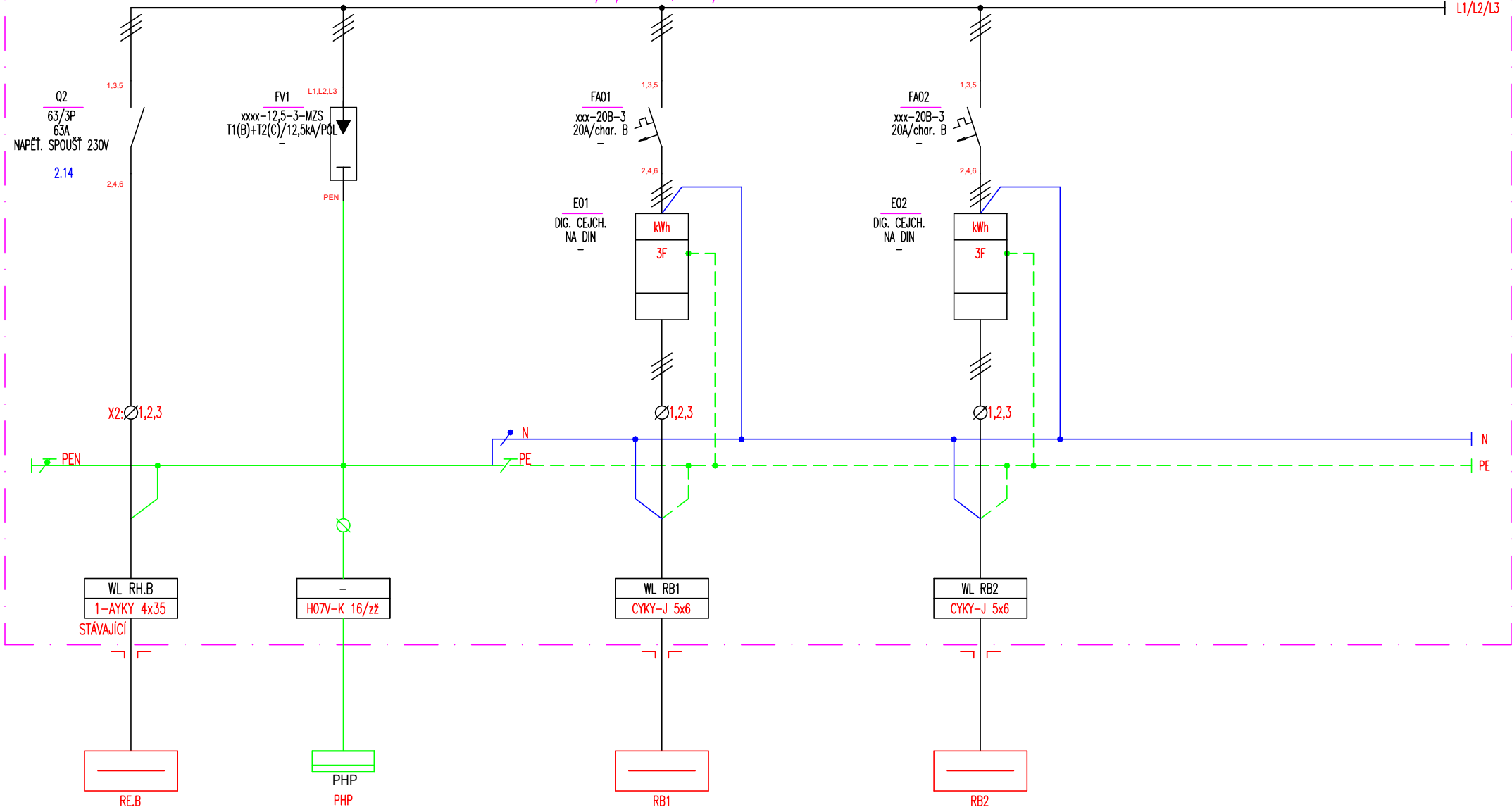
ZAŘIZENÍ	ROZVÁDĚČ	VÝVOD	VÝVOD	ZÁSUVKA 230V/16A	ZÁSUVKA 230V/16A
OZNAČENÍ	R.HS - A.501	A.502	A.503	A.504	A.505
UMÍSTĚNÍ	HOSPOD.STAVENÍ	VEŇEK	m.č. 1.02	m.č. 1.02	m.č. 1.05
POPIS	ROZVÁDĚČ HOSPOD.STAVENÍ	VÝVOD ČERPADLO STÁV.	PZTS ÚSTŘEDNA	ZÁSUVKA DATOVÝ ROZVÁDĚČ	ZÁSUVKA - VZT1 REKUPERAČNÍ JEDNOT.



ZAŘÍZENÍ	VÝVOD	ZÁSUVKA 230V/16A	ZÁSUVKA 230V/16A	ZÁSUVKA 230V/16A		VÝVOD							
OZNAČENÍ	A.506	A.507	A.508	A.509		DT							
UMÍSTĚNÍ	TECHN. M – 1.13	TECHN. M – 1.13	TECHN. M – 1.13	TECHN. M – 1.13		VCHOD							
POPIS	VÝVOD EL.KOTEL 18kW	ŘÍDÍČÍ JEDNOTKA OKRUH UT1	ŘÍDÍČÍ JEDNOTKA OKRUH UT2	ŘÍDÍČÍ JEDNOTKA OKRUH TUV		ZDROJ DODÁVKA SLABOPROUDU							

RH.B

3/N/PE AC, 400/230V TN-S $I_n=63A$



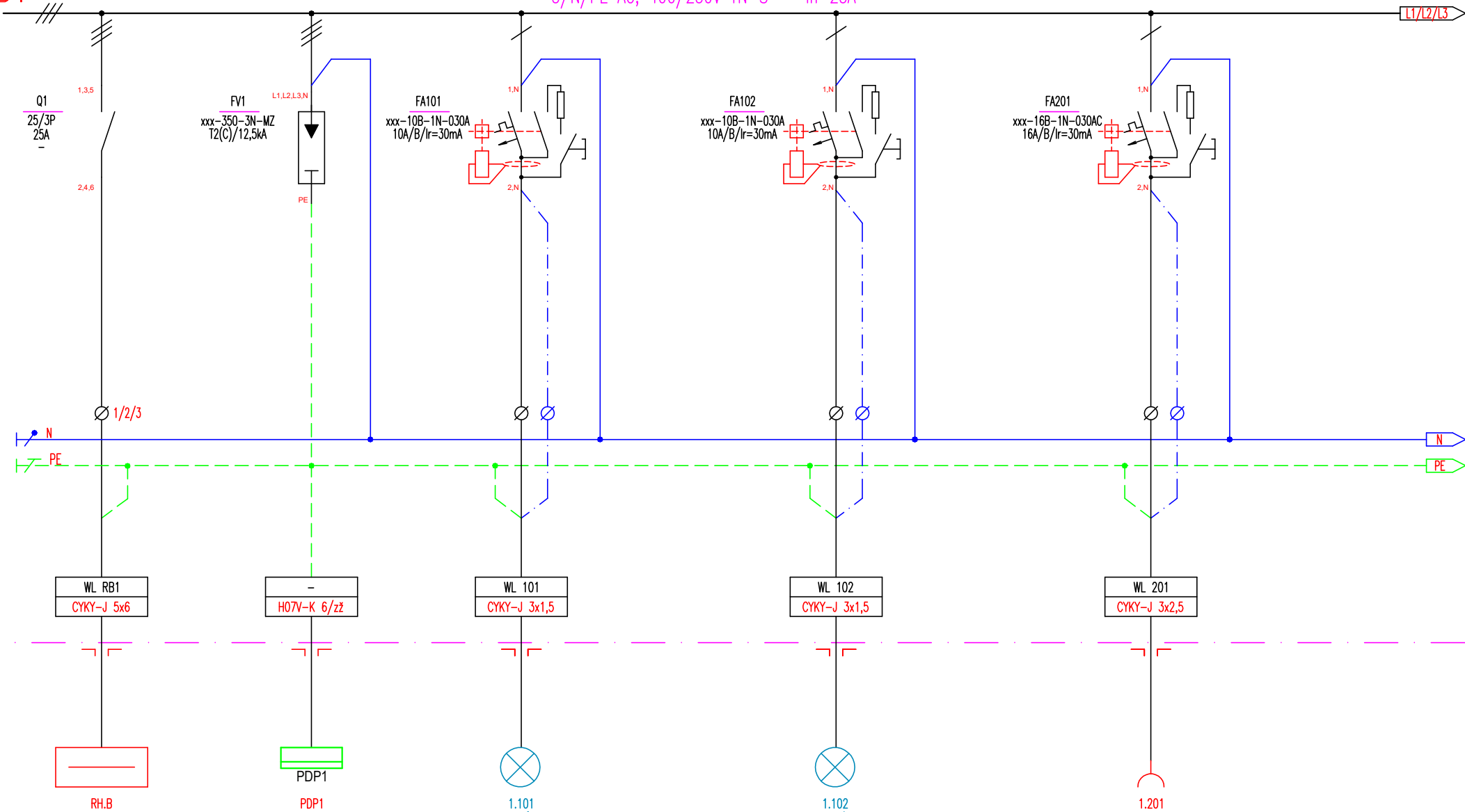
ZAŘÍZENÍ	ELEKTROMĚR ROZV.		UZEMNĚNÍ		ROZVÁDĚČ		ROZVÁDĚČ				
OZNAČENÍ	RE.B		PHP		RB1		RB2				
UMÍSTĚNÍ	POD HRÁZÍ		m.č. 1.01		m.č. 2.05-2.NP		m.č. 3.04-PODKROVÍ				
POPIS	ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDĚČ- BYT.JEDN.		UZEMNĚNÍ PŘEP. OCHRANY A R		ROZVÁDĚČ BYTOVÁ JEDNOTKA		ROZVÁDĚČ BYTOVÁ JEDNOTKA				

Vypracoval: Tomáš Cinkán	Investor: Povodí Labe, státní podnik, 500 03 Hradec Králové	ROZVÁDĚČ RH.A,B TECHNICKÁ SPECIFIKACE	ELISPRO S.r.o.	Archiv. číslo: -	Listů: 10
Kontroloval: Tomáš Cinkán	Adresa: Seč 166, 538 07 Seč, k.ú. Seč, parc. č. 205			Zak.číslo: 24039	Číslo výkresu: List: 10
Schválil: Tomáš Cinkán	Akce: VD Seč, rekonstrukce domu hrázního, č. 229230001			Datum: 07/2024	D.2.5.08.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15																																
<table><tr><td colspan="2">TECHNICKÁ SPECIFIKACE ROZVÁDĚČE</td></tr><tr><td>OZNAČENÍ:</td><td>RB1</td></tr><tr><td>VÝROBCE:</td><td>-</td></tr><tr><td>VÝROBNÍ ČÍSLO:</td><td>-</td></tr><tr><td>ROK VÝROBY:</td><td>-</td></tr><tr><td>TYP:</td><td>4ŘADY-48M</td></tr><tr><td>ROZMĚRY (vxšxh mm):</td><td>578x340x88</td></tr><tr><td>SKŘÍŇ:</td><td>OCELO/PLASTOVÁ/ZAPUŠTĚNÁ MONT.</td></tr><tr><td>JMENOVITÉ NAPĚTÍ:</td><td>400/230V~50Hz</td></tr><tr><td>JMENOVITÝ PROUD:</td><td>25A</td></tr><tr><td>KRYTÍ:</td><td>IP30</td></tr><tr><td>PŘÍVOD:</td><td>SPODEM</td></tr><tr><td>VÝVOD:</td><td>SPODEM/HOREM</td></tr></table> <p>POZNÁMKA:</p> <p>- BUDE NUTNĚ OVĚŘIT DIMENZE VODIČŮ A VÝZBROJ ROZVÁDĚČE PODLE SKUTEČNĚ DODANÝCH KONCOVÝCH ZAŘÍZENÍ!</p>															TECHNICKÁ SPECIFIKACE ROZVÁDĚČE		OZNAČENÍ:	RB1	VÝROBCE:	-	VÝROBNÍ ČÍSLO:	-	ROK VÝROBY:	-	TYP:	4ŘADY-48M	ROZMĚRY (vxšxh mm):	578x340x88	SKŘÍŇ:	OCELO/PLASTOVÁ/ZAPUŠTĚNÁ MONT.	JMENOVITÉ NAPĚTÍ:	400/230V~50Hz	JMENOVITÝ PROUD:	25A	KRYTÍ:	IP30	PŘÍVOD:	SPODEM	VÝVOD:	SPODEM/HOREM						
TECHNICKÁ SPECIFIKACE ROZVÁDĚČE																																														
OZNAČENÍ:	RB1																																													
VÝROBCE:	-																																													
VÝROBNÍ ČÍSLO:	-																																													
ROK VÝROBY:	-																																													
TYP:	4ŘADY-48M																																													
ROZMĚRY (vxšxh mm):	578x340x88																																													
SKŘÍŇ:	OCELO/PLASTOVÁ/ZAPUŠTĚNÁ MONT.																																													
JMENOVITÉ NAPĚTÍ:	400/230V~50Hz																																													
JMENOVITÝ PROUD:	25A																																													
KRYTÍ:	IP30																																													
PŘÍVOD:	SPODEM																																													
VÝVOD:	SPODEM/HOREM																																													
<table><tr><td colspan="2">Vypracoval: Tomáš Cinkán</td><td colspan="2">Investor: Povodí Labe, státní podnik, 500 03 Hradec Králové</td><td colspan="2" rowspan="3">ROZVÁDĚČ RB1 TECHNICKÁ SPECIFIKACE</td><td colspan="2" rowspan="3"><div>ELISPRO</div><div>S.R.O.</div></td><td colspan="2">Archiv. číslo: -</td><td colspan="2">Listů: 5</td></tr><tr><td colspan="2">Kontroloval: Tomáš Cinkán</td><td colspan="2">Adresa: Seč 166, 538 07 Seč, k.ú. Seč, parc. č. 205</td><td colspan="2">Zak.číslo: 24039</td><td colspan="2">Číslo výkresu: D.2.5.08.2</td><td colspan="2">List: 1</td></tr><tr><td colspan="2">Schválil: Tomáš Cinkán</td><td colspan="2">Akce: VD Seč, rekonstrukce domu hrázného, č. 229230001</td><td colspan="2">Datum: 07/2024</td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr></table>															Vypracoval: Tomáš Cinkán		Investor: Povodí Labe, státní podnik, 500 03 Hradec Králové		ROZVÁDĚČ RB1 TECHNICKÁ SPECIFIKACE		<div>ELISPRO</div> <div>S.R.O.</div>		Archiv. číslo: -		Listů: 5		Kontroloval: Tomáš Cinkán		Adresa: Seč 166, 538 07 Seč, k.ú. Seč, parc. č. 205		Zak.číslo: 24039		Číslo výkresu: D.2.5.08.2		List: 1		Schválil: Tomáš Cinkán		Akce: VD Seč, rekonstrukce domu hrázného, č. 229230001		Datum: 07/2024					
Vypracoval: Tomáš Cinkán		Investor: Povodí Labe, státní podnik, 500 03 Hradec Králové		ROZVÁDĚČ RB1 TECHNICKÁ SPECIFIKACE		<div>ELISPRO</div> <div>S.R.O.</div>		Archiv. číslo: -		Listů: 5																																				
Kontroloval: Tomáš Cinkán		Adresa: Seč 166, 538 07 Seč, k.ú. Seč, parc. č. 205						Zak.číslo: 24039		Číslo výkresu: D.2.5.08.2		List: 1																																		
Schválil: Tomáš Cinkán		Akce: VD Seč, rekonstrukce domu hrázného, č. 229230001						Datum: 07/2024																																						

RB1

3/N/PE AC, 400/230V TN-S In=25A



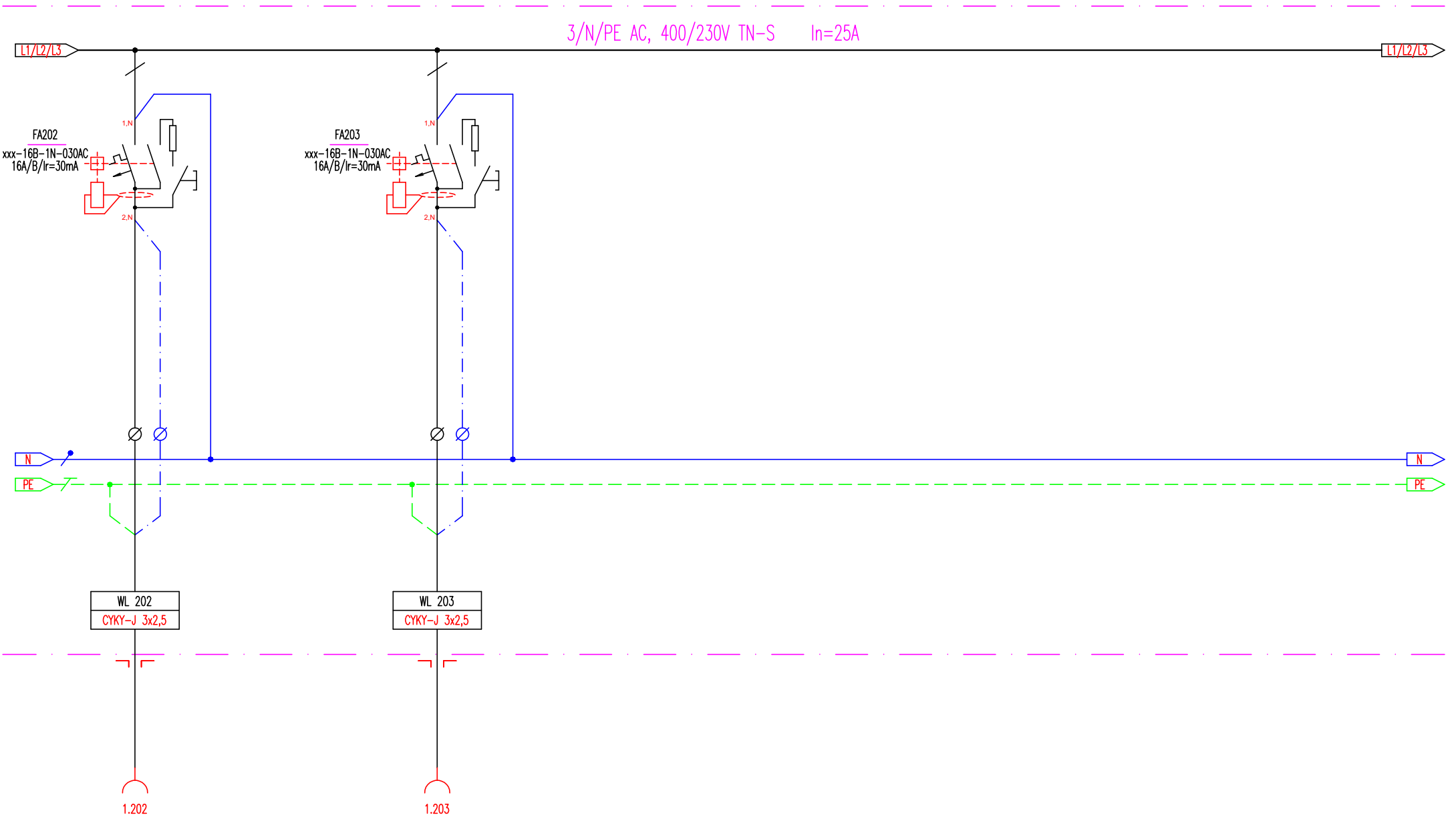
ZAŘIZENÍ	ROZVÁDĚČ		UZEMNĚNÍ		OSVĚTLENÍ			OSVĚTLENÍ			ZÁSUVKY 230V/16A		
OZNAČENÍ	RH.B		PDP1		1.101			1.102			1.201		
UMÍSTĚNÍ	m.č: 1.01-1NP		BYT		2.02,2.03,2.04,2.05			1.10,1.11,1.12			2.04		
POPIS	HLAVNÍ ROZVÁDĚČ BYTOVÝCH JEDNOTEK		UZEMNĚNÍ PŘEP. OCHRANY A RB		OSVĚTLENÍ LED			OSVĚTLENÍ LED			ZÁSUVKY POKOJ 1		

Vypracoval: Tomáš Cinkán	Investor: Povodí Labe, státní podnik, 500 03 Hradec Králové
Kontroloval: Tomáš Cinkán	Adresa: Seč 166, 538 07 Seč, k.ú. Seč, parc. č. 205
Schválil: Tomáš Cinkán	Akce: VD Seč, rekonstrukce domu hrázného, č. 229230001

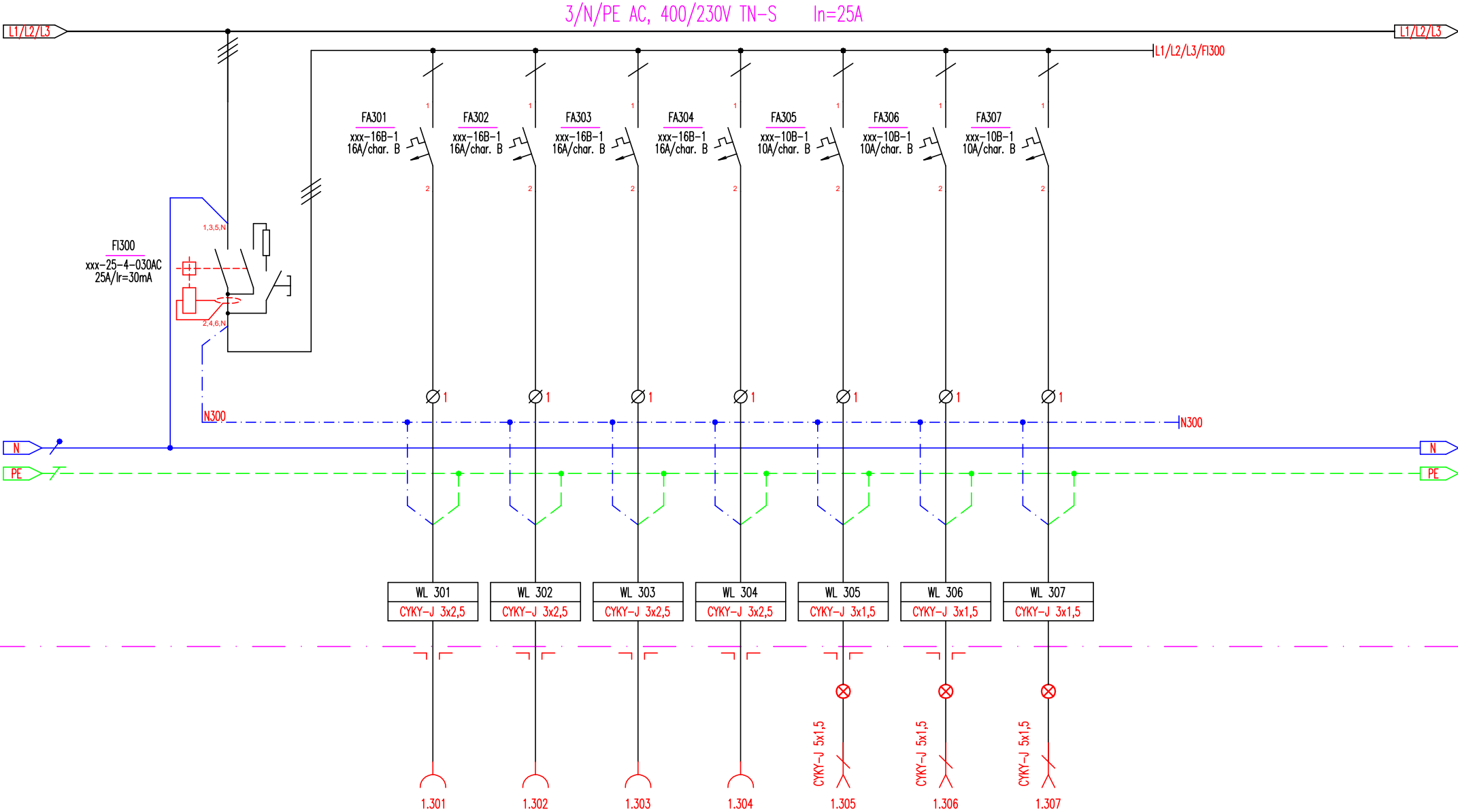
ROZVÁDĚČ RB1
TECHNICKÁ SPECIFIKACE

ELISPRO
S.r.o.

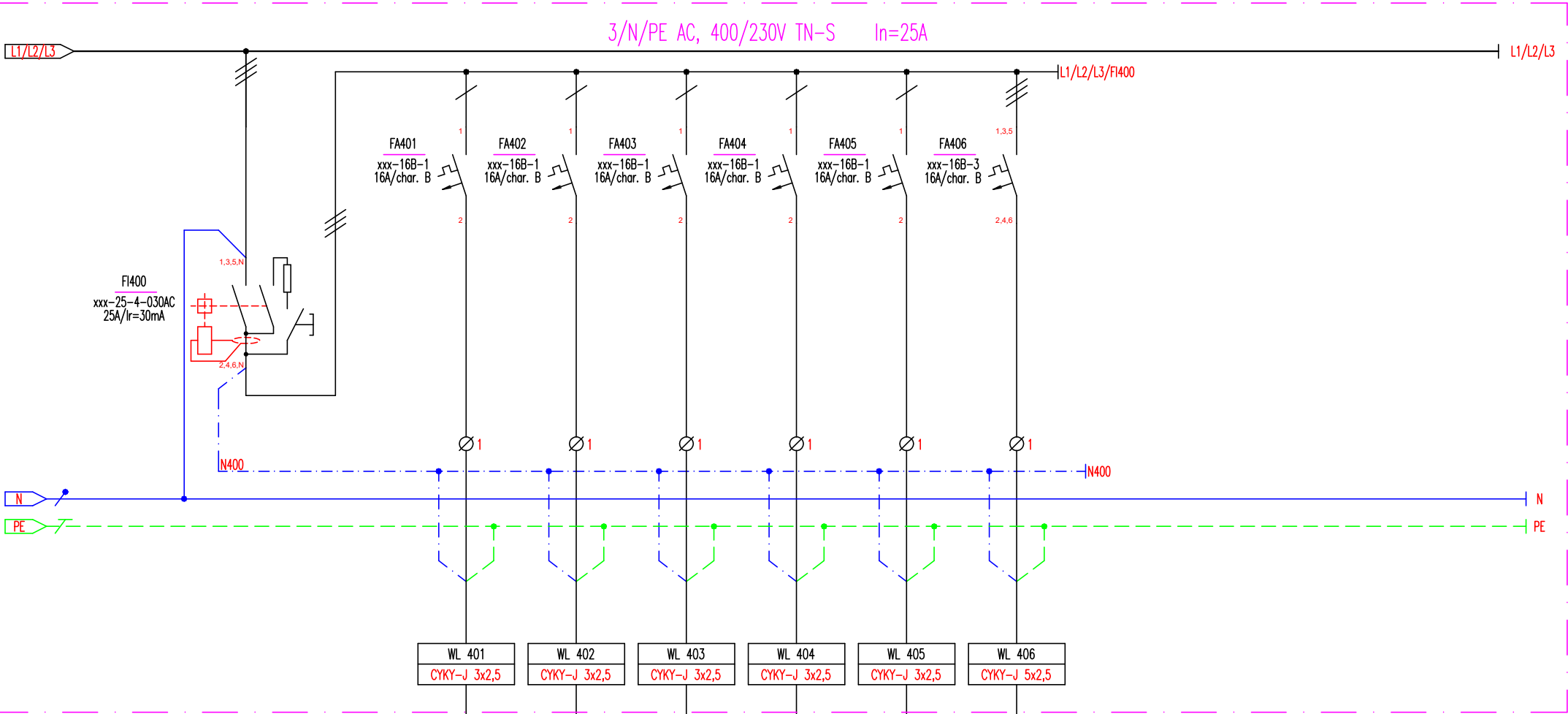
Archiv. číslo: -	Listů: 5
Zak.číslo: 24039	Číslo výkresu: List: 2
Datum: 07/2024	D.2.5.08.2



ZAŘIZENÍ	ZÁSUVKY 230V/16A			ZÁSUVKY 230V/16A									
OZNAČENÍ	1.202			1.203									
UMÍSTĚNÍ	2.03			2.02									
POPIS	ZÁSUVKY POKŮJ 2			ZÁSUVKY POKŮJ 3									



ZAŘÍZENÍ				ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	VÝVOD	VÝVOD	VÝVOD			
OZNAČENÍ				1.301	1.302	1.303	1.304	1.305	1.306	1.307			
UMÍSTĚNÍ				2.05	1.10,1.12	1.12	1.12	1.11	1.10	1.12			
POPIS				ZÁSUVKA -	ZÁSUVKY -	ZÁSUVKA PRAČKA	ZÁSUVKA SUŠIČKA	VENTILÁTOR-VZT2 S DOBĚHEM	VENTILÁTOR-VZT3 S DOBĚHEM	VENTILÁTOR-VZT4 S DOBĚHEM			

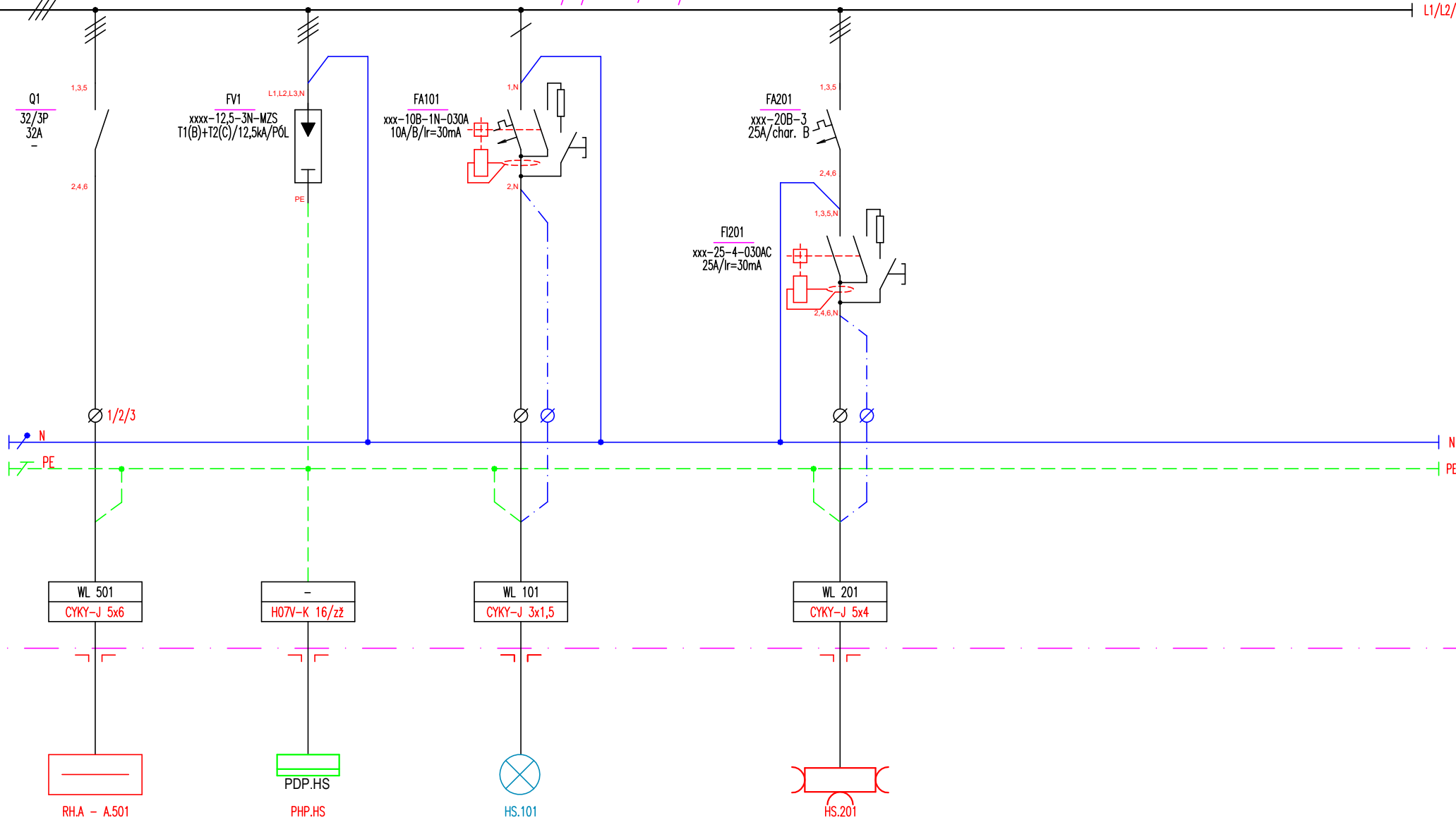


ZAŘÍZENÍ				ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	ZÁSUVKY 230V/16A	VÝVOD 400V/16A				
OZNAČENÍ				1.401	1.402	1.403	1.404	1.405	1.406				
UMÍSTĚNÍ				2.04	2.04	2.04	2.04	2.04	2.04				
POPIS				ZÁSUVKY LINKA	ZÁSUVKY DIGEST.,Z.TWIST,MIKROVL.	ZÁSUVKY MYČKA	ZÁSUVKY LEDNICE	ZÁSUVKY EL.TROUBA	VÝVOD VAR.DESKA				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15																										
<table><tr><td colspan="2">TECHNICKÁ SPECIFIKACE ROZVÁDĚČE</td></tr><tr><td>OZNAČENÍ:</td><td>R.HS</td></tr><tr><td>VÝROBCE:</td><td>-</td></tr><tr><td>VÝROBNÍ ČÍSLO:</td><td>-</td></tr><tr><td>ROK VÝROBY:</td><td>-</td></tr><tr><td>TYP:</td><td>2ŘADY-24M</td></tr><tr><td>ROZMĚRY (vxšxh mm):</td><td>310x436x148</td></tr><tr><td>SKŘÍŇ:</td><td>PLASTOVÁ/NÁSTĚNNÁ MONT.</td></tr><tr><td>JMENOVITÉ NAPĚTÍ:</td><td>400/230V~50Hz</td></tr><tr><td>JMENOVITÝ PROUD:</td><td>32A</td></tr><tr><td>KRYTÍ:</td><td>IP65</td></tr><tr><td>PŘÍVOD:</td><td>SPODEM</td></tr><tr><td>VÝVOD:</td><td>SPODEM/HOREM</td></tr></table>															TECHNICKÁ SPECIFIKACE ROZVÁDĚČE		OZNAČENÍ:	R.HS	VÝROBCE:	-	VÝROBNÍ ČÍSLO:	-	ROK VÝROBY:	-	TYP:	2ŘADY-24M	ROZMĚRY (vxšxh mm):	310x436x148	SKŘÍŇ:	PLASTOVÁ/NÁSTĚNNÁ MONT.	JMENOVITÉ NAPĚTÍ:	400/230V~50Hz	JMENOVITÝ PROUD:	32A	KRYTÍ:	IP65	PŘÍVOD:	SPODEM	VÝVOD:	SPODEM/HOREM
TECHNICKÁ SPECIFIKACE ROZVÁDĚČE																																								
OZNAČENÍ:	R.HS																																							
VÝROBCE:	-																																							
VÝROBNÍ ČÍSLO:	-																																							
ROK VÝROBY:	-																																							
TYP:	2ŘADY-24M																																							
ROZMĚRY (vxšxh mm):	310x436x148																																							
SKŘÍŇ:	PLASTOVÁ/NÁSTĚNNÁ MONT.																																							
JMENOVITÉ NAPĚTÍ:	400/230V~50Hz																																							
JMENOVITÝ PROUD:	32A																																							
KRYTÍ:	IP65																																							
PŘÍVOD:	SPODEM																																							
VÝVOD:	SPODEM/HOREM																																							
<p>POZNÁMKA:</p> <p>- BUDE NUTNĚ OVĚŘIT DIMENZE VODIČŮ A VÝZBROJ ROZVÁDĚČE PODLE SKUTEČNĚ DODANÝCH KONCOVÝCH ZAŘÍZENÍ!</p>																																								

R.HS

3/N/PE AC, 400/230V TN-S In=32A



ZAŘÍZENÍ	ROZVADĚČ		UZEMNĚNÍ		OSVĚTLENÍ		ZÁS. ROZVODNICE					
OZNAČENÍ	RH.A - A.501		PHP.HS		HS.101		HS.201					
UMÍSTĚNÍ	m.č: 1.01-1NP		HOSPOD.STAVENÍ		HOSPOD.STAVENÍ		HOSPOD.STAVENÍ					
POPIS	HLAVNÍ ROZVADĚČ TECHNOLOGIE		UZEMNĚNÍ PŘEP. OCHRANY		OSVĚTLENÍ LED		ZÁS. ROZVODNICE HOSPOD.STAVENÍ					