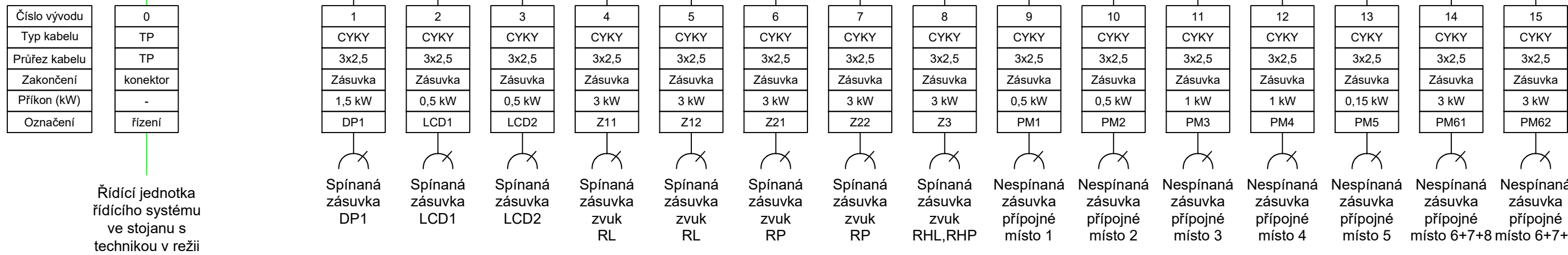


± 0,000 = 283,87 m.n.m. Bpv (Podlaha 1.np)

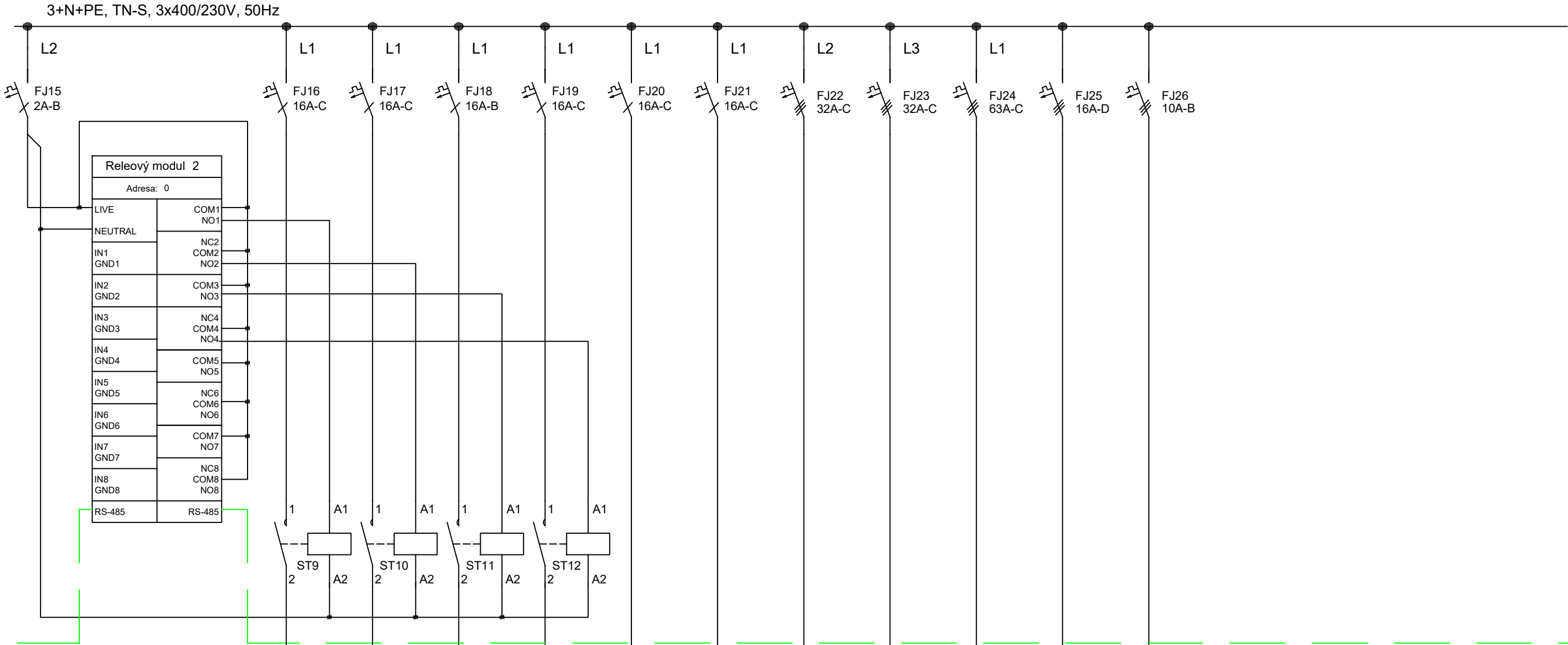
<div>PROJEKT/PROJECT</div> <div>STAVEBNÍ ÚPRAVY A DOSTAVBA KULTURNÍHO DOMU V ZÁBŘEHU</div> <div>ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 835/1, 789 01 ZÁBŘEH</div>		<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT/LEAD DESIGNER</div> <div>BDA Architekti s.r.o.</div> <div>Nosticova 469/6, 118 00 Praha 1</div> <div>Tel.: +420 257 313 242, E-mail: atelier@bda.cz</div>	
<div>INVESTOR/CLIENT</div> <div>MĚSTO ZÁBŘEH</div> <div>MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 510/6, 789 01 ZÁBŘEH</div>		<div>PROJEKTANT PROFESE/DESIGNER</div> <div>D.2.2 TECHNICKÉ VYBAVENÍ</div> <div>D-cinema, s.r.o.</div> <div>Radimova 2342/36, 169 00 Praha 6, Česko</div> <div>Tel.: +420 775 055 375, E-mail: stepan.prasil@dcinema.cz</div>	
<div>ZADAVATEL/CONTRACTOR</div> <div>ZÁBŘEŽSKÁ KULTURNÍ, S.R.O.</div> <div>ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 835/1, 789 01 ZÁBŘEH</div>			
<div>OBJEKT/BUILDING</div> <div>I. ETAPA - REKONSTRUKCE VELKÉHO SÁLU A ZÁZEMÍ</div> <div>NÁZEV VÝKRESU/TITLE</div> <div>Schéma řídicích prvků v rozvaděči</div> <div>NAVRHOVANÝ STAV</div>		<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/RESPONSIBLE</div> <div>Ing. Štěpán PRÁŠIL</div> <div>VYPRACOVAL/BY</div> <div>Ing. Štěpán PRÁŠIL</div> <div>KONTROLOVAL/CONTROLLED BY</div> <div>Ing. Miroslav ŠKODA</div> <div>STUPEŇ/PHASE</div> <div>DPS</div> <div>MĚŘITKO/SCALE</div> <div>-</div> <div>DATUM/DATE</div> <div>2/2019</div> <div>REVIZE/REVISION</div> <div>00</div>	<div>PARÉ/COPY</div> <div>VÝKRES Č./TITLE No.</div> <div>D.2.2.B-05</div>

Zařízení mimo rozvaděč



projekt	STAVEBNÍ ÚPRAVY A DOSTAVBA KULTURNÍHO DOMU V ZÁBŘEHU		
akce	I. ETAPA - REKONSTRUKCE VELKÉHO SÁLU A ZÁZEMÍ		
objekt	ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 835/1, 789 01 ZÁBŘEH		
investor	MĚSTO ZÁBŘEH, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 510/6, 789 01 ZÁBŘEH		
část	D.2.2 TECHNICKÉ VYBAVENÍ		
výkres	D.2.2.B-05 Zapojení řídicích prvků v rozvaděči RDT1 - 1/3		
stupeň	DPS	formát	A3
kreslil	Štěpán PRÁŠIL	datum	2/2019

Silový podružný rozvaděč



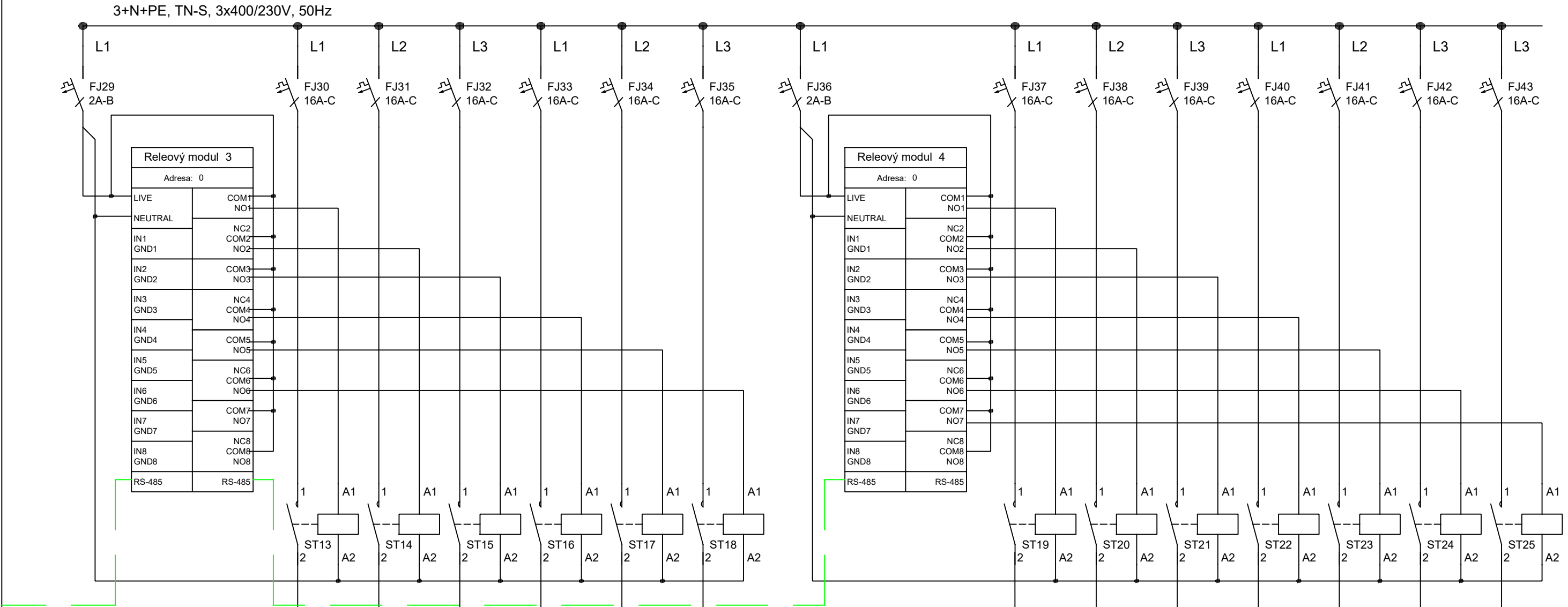
Zařízení mimo rozvaděč

Číslo vývodu
Typ kabelu
Průřez kabelu
Zakončení
Příkon (kW)
Označení

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY
3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	5x4	5x6	5x10	5x2,5	5x1,5
Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Vývod	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka
0,75 kW	0,75 kW	3 kW	0,5 kW	0,75 kW	1,5 kW	-	20 kW	40 kW	6 kW	1 kW
SOL1	SOL3	Z4	HO	SOL2	SOL4	RTK	SOR1	SOR2	RMJ1.2	RMJ1.6
Spínaná zásuvka sál lávka 1	Spínaná zásuvka sál lávka 2	Spínaná zásuvka zvuk RPL,RPP	Spínaná zásuvka hl. opona	Nespínaná zásuvka sál lávka 1	Nespínaná zásuvka sál lávka 2	Přívod podružný rozvaděč RTK	Nespínaná zásuvka jeviště pronájem	Nespínaná zásuvka jeviště pronájem	Přívod podružný rozvaděč RMJ1.2	Přívod podružný rozvaděč RMJ1.6

projekt	STAVEBNÍ ÚPRAVY A DOSTAVBA KULTURNÍHO DOMU V ZÁBŘEHU		
akce	I. ETAPA - REKONSTRUKCE VELKÉHO SÁLU A ZÁZEMÍ		
objekt	ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 835/1, 789 01 ZÁBŘEH		
investor	MĚSTO ZÁBŘEH, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 510/6, 789 01 ZÁBŘEH		
část	D.2.2 TECHNICKÉ VYBAVENÍ		
výkres	D.2.2.B-05 Zapojení řídicích prvků v rozvaděči RDT1 - 2/3		
stupeň	DPS	formát	A3
kreslil	Štěpán PRÁŠIL	datum	2/2019

Silový podružný rozvaděč



Zařízení mimo rozvaděč

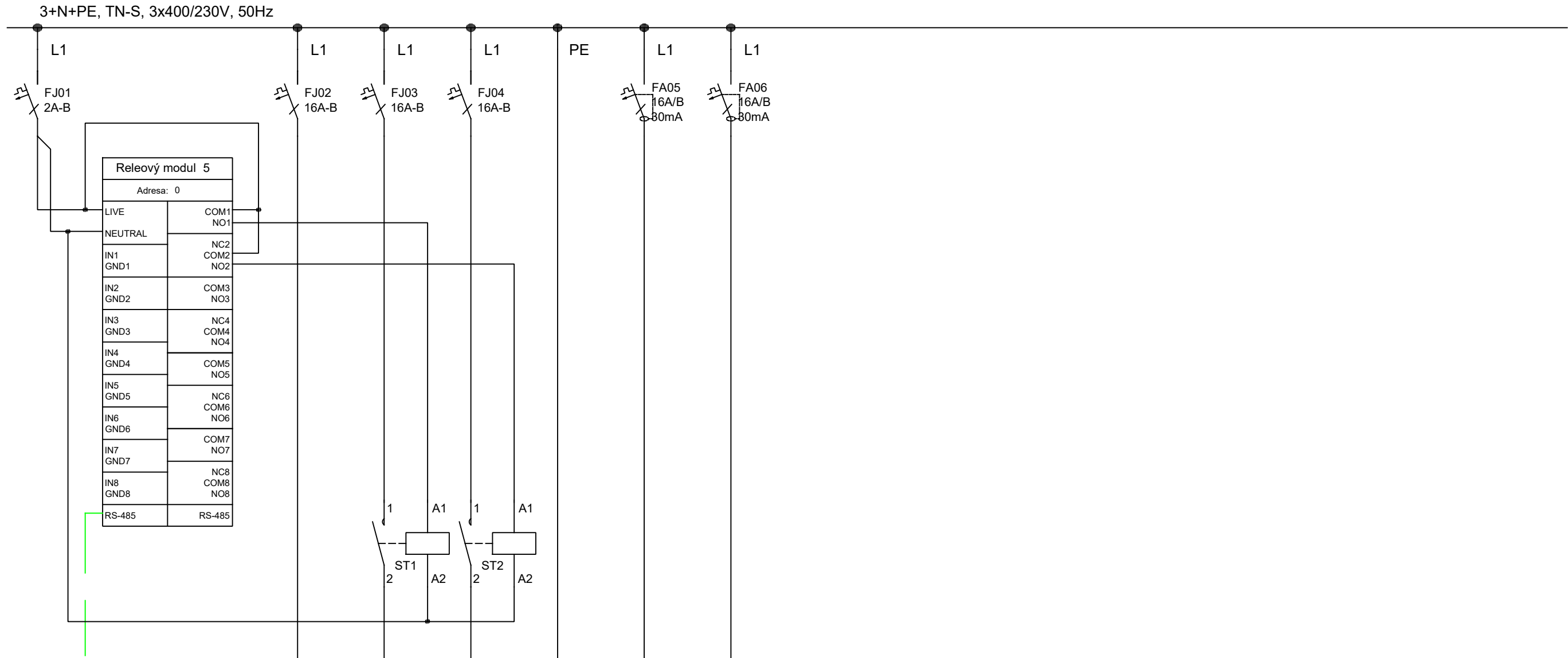
Číslo vývodu
Typ kabelu
Průřez kabelu
Zakončení
Příkon (kW)
Označení

30	31	32	33	34	35
CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY
3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5
Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka
1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW	1 kW	1 kW
OH12	OH34	OH56	OH78	OH911	OH1012
Spínaná zásuvka otočné hlavy 1,2	Spínaná zásuvka otočné hlavy 3,4	Spínaná zásuvka otočné hlavy 5,6	Spínaná zásuvka otočné hlavy 7,8	Spínaná zásuvka otočné hlavy 9,11	Spínaná zásuvka otočné hlavy 10,12

36	37	38	39	40	41	42
CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY
3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5
Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka
0,5 kW	1,5 kW	0,5 kW	1,5 kW	2 kW	0,75 kW	0,75 kW
SO1	SO2	SO3	SO4	SO5	SO6	SO7
Nespínaná zásuvka portál vlevo	Nespínaná zásuvka tah I pod mostem	Nespínaná zásuvka portál vpravo	Nespínaná zásuvka tah II jeviště	Nespínaná zásuvka ochoz 1 lavka	Nespínaná zásuvka ochoz 2 lavka	Nespínaná zásuvka ochoz 3 lavka

projekt	STAVEBNÍ ÚPRAVY A DOSTAVBA KULTURNÍHO DOMU V ZÁBŘEHU		
akce	I. ETAPA - REKONSTRUKCE VELKÉHO SÁLU A ZÁZEMÍ		
objekt	ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 835/1, 789 01 ZÁBŘEH		
investor	MĚSTO ZÁBŘEH, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 510/6, 789 01 ZÁBŘEH		
část	D.2.2 TECHNICKÉ VYBAVENÍ		
výkres	D.2.2.B-05 Zapojení řídicích prvků v rozvaděči RDT1 - 3/3		
stupeň	DPS	formát	A3
kreslil	Štěpán PRÁŠIL	datum	2/2019

Silový podružný rozvaděč



Zařízení mimo rozvaděč

Číslo vývodu	0
Typ kabelu	TP
Průřez kabelu	TP
Zakončení	konektor
Příkon (kW)	-
Označení	řízení

Řídící jednotka
řídícího systému
ve stojanu s
technikou v režii

1	2	3	4	5	6
CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY	CYKY
3x2,5	3x2,5	3x2,5	1x6	3x2,5	3x2,5
Zásuvka	Zásuvka	Zásuvka	Vývod	Zásuvka	Zásuvka
1 kW	1 kW	1 kW	-	1 kW	1 kW
T1	T2	T3	Zemnění	R1	R2

Nespínaná zásuvka stojan s technikou

Spínaná zásuvka stojan s technikou

Spínaná zásuvka stojan s technikou

Vývod zemnění stojan s technikou

Nespínaná zásuvka režie

Nespínaná zásuvka režie

projekt	STAVEBNÍ ÚPRAVY A DOSTAVBA KULTURNÍHO DOMU V ZÁBŘEHU		
akce	I. ETAPA - REKONSTRUKCE VELKÉHO SÁLU A ZÁZEMÍ		
objekt	ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 835/1, 789 01 ZÁBŘEH		
investor	MĚSTO ZÁBŘEH, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 510/6, 789 01 ZÁBŘEH		
část	D.2.2 TECHNICKÉ VYBAVENÍ		
výkres	D.2.2.B-05 Zapojení řídicích prvků v rozvaděči RTK1		
stupeň	DPS	formát	A3
kreslil	Štěpán PRÁŠIL	datum	2/2019