

TYP : modulový  
 PROVEDENÍ : oceloplechový vestavný  
 ROZMĚRY VNĚJŠÍ : 550x1100x110  
 ROZMĚRY VÝKLENKU : 600x1150x120  
 KRYTÍ V UZAVŘ. STAVU: IP31  
 KRYTÍ V OTEVŘ. STAVU: IP20  
 DĚLENÍ : –  
 NÁPIS : R2.1  
 PŘÍVOD(Y) : vrchem  
 VÝVODY : vrchem

### Poznámky :

– v rozvaděči ponechána prostorová rezerva pro případné dozbrojení

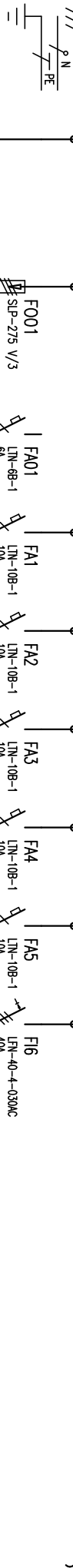
Proudová soustava : 3NPE AC 50Hz, 400/230V, síť TN–C–S

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím neživých částí dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2 :

základní – automatickým odpojením od zdroje  
 doplňková – proudovým chráničem

Vypracoval : ing. Petr Koza	Odp.proj.profese : ing. Petr Koza	Kontroloval :	Odp.proj.stavby :	Ing. Petr Koza projektant elektro  Masarykovo nám.1544    tel.: 466 773 363 530 02 Pardubice    e-mail : ičo : 652 34 057    koza_petr@seznam.cz	
Kraj : Pardubický		Obec : Pardubice			
Investor : Dětský domov Pardubice, Ke Tvrzi 235, Pardubice 53003					
Stavba: Dětský domov Pardubice Rekonstrukce koupelen a sociálního zařízení Ke Tvrzi 235, Pardubice 53003  Část: D.2 – ELEKTROINSTALACE				Formát	4 A4
				Datum	05.2018
				Stupeň	DSP
				Měřítko	--
				Zak. číslo	18/28
				Arch. číslo	
ROZVADĚČ R2.1				Č.VÝKRESU D.2.4	VYHOTOVENÍ

3+N+PE st. 50Hz 400/230V / TN-C-S



FOO1  
SLP-275 V/3

FA01  
LTN-08-1  
6A

FA1  
LTN-10B-1  
10A

FA2  
LTN-10B-1  
10A

FA3  
LTN-10B-1  
10A

FA4  
LTN-10B-1  
10A

FA5  
LTN-10B-1  
10A

FI6  
LTN-40-4-030AC  
40A  
30mA

FA6  
LTN-10B-1  
10A

FA7  
LTN-10B-1  
10A

FA8  
LTN-10B-1  
10A

FA9  
LTN-16B-1  
16A

FA10  
LTN-16B-1  
16A

FA11  
LTN-16B-1  
16A

QM01  
MSO-32-3  
32A

KA01  
RP-08-002  
-K230-SC

X  
KX16F

X01/1  
KX04F

X1  
KXA02LH

X2  
KXA02LH

X3  
KXA02LH

X4  
KXA02LH

X5  
KXA02LH

X6  
KXA02LH

X7  
KXA02LH

X8  
KXA02LH

X9  
KXA02LH

X10  
KXA02LH

X11  
KXA02LH

VRKOD. Č.	W102	W502	CT 10 z/2H
ČÍSLO TRÁMĚBILU	CMV-J 3x1,0	CMV-O 3x1,5	
	střídačový rozváděč		připojnice hlavního pospojování
ZARÍZENÍ Č.			
Pi (kW)			
POZNÁMKA			
	1	2	3
	W1201	W1202	W1203
	CMV-J 3x1,5	CMV-J 3x1,5	CMV-J 3x1,5
	L201	L202	L203
	0,15	0,32	0,35
	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení
	6	7	
	W1206	W1207	
	CMV-J 3x1,5	CMV-J 3x1,5	
	L206	L207	
	0,38	0,07	
	Osvětlení	Osvětlení	
	9	10	11
	W1209	W1210	W1211
	CMV-J 3x2,5	CMV-J 3x2,5	CMV-J 3x2,5
	Z209	Z210	Z211
	Zsuvky	Zsuvky	Zsuvky



