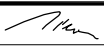
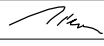
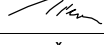


OZNAČENÍ ROZVÁDĚČE: 2RMS1
 PROVEDENÍ, VZOR : Pod omítku, např. Profi LineTRN 460*650*185(245) – 84 modulů
 ROZMĚR : 460*650*185(245)
 NÁTĚR : typový
 DĚLENÍ MEZI POLI : –
 PŘÍVOD : spodem
 VÝVOD : nahoru
 KRYTÍ (ČSN 33 2000–5–51ed2) IP30
 VNĚJŠÍ VLIVY (ČSN 33 2000–3) normální

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM (ČSN 33 2000–4–41ed2):
 automatickým odpojením od zdroje

OVLÁDÁNÍ:
 NAPÁJECÍ NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: 3NPE, ~50Hz, 400V, TN–C/S
 OVLÁDACÍ NAPĚTOVÁ SOUSTAVA:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TÉTO PD JE I TECHNICKÁ ZPRÁVA

VYPRACOVAL	Milan Vician			<div>MILAN VICIAN</div> <div>Horní 578/81A</div> <div>783 13 ŠTĚPÁNOV</div> <div>IČO 46552286</div>	
ODP.PROJEKTANT	Milan Vician				
KONTROLOVAL	Milan Vician				
MÍSTO	K.Ú. STICHOVICE, PARC. Č. 480 A 482/1, OLOMOUCKÝ KRAJ				
INVESTOR	POVODÍ MORAVY s.p., DŘEVAŘSKÁ 932/11, 602 00 BRNO				
STAVBA	SPRÁVNÍ BUDOVA VD PLUMLOV - REKONSTRUKCE ZÁZEMÍ PRO DĚLNÍKY			DATUM	12/2017
SO - PS				STUPEŇ	DPS
	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE			POČET A4	3A4
				MĚŘÍTKO	-
VÝKRES	ROZVÁDĚČ 2RMS1			D.1.4.4 - 10	

ČÍSLO POLE
TECHNOLÓG POPIS
ČÍSLO VÝVODU

3NPE~50Hz,400V/TN-C/S

QV1
APN-32-3
32A

FV1
TP2(RMC)
3x400/230V

CY 10mm²

X:10

X:1

KM3
25A

FA1
16B/3
16A

FA2
16B/3
16A

FA3
16B/1
16A

FA4
LF 10C/IN/0,03A
10A/0,03A

FA5
10B/1
10A

FA6
10B/1
10A

L1 L2 L3

1 2 3
4 5 6

1 2 3
4 5 6

4 5 6

8 N

9

10

PE PE N

WL20
1RMST

CYKY-J 5 x 6
PRIVOD
Z 1RMST

WS1.2
1RMST

CYKY-J 3 x 1,5
SIGNAL HDO

WS1.3

CYKY-J 3 x 1,5
SIGNAL HDO
RMS

WL2
2EH-1

CYKY 5J x 2,5
SPORAK
do 10,5kW

WL4
2LF-1

CYKY 3J x 1,5
OSVETLEN
KOUPELNA, KUCHYN,POKOJ

WL5
2L-2

CYKY 3J x 1,5
OSVETLEN
POKOJE

varianta-el.sporak

