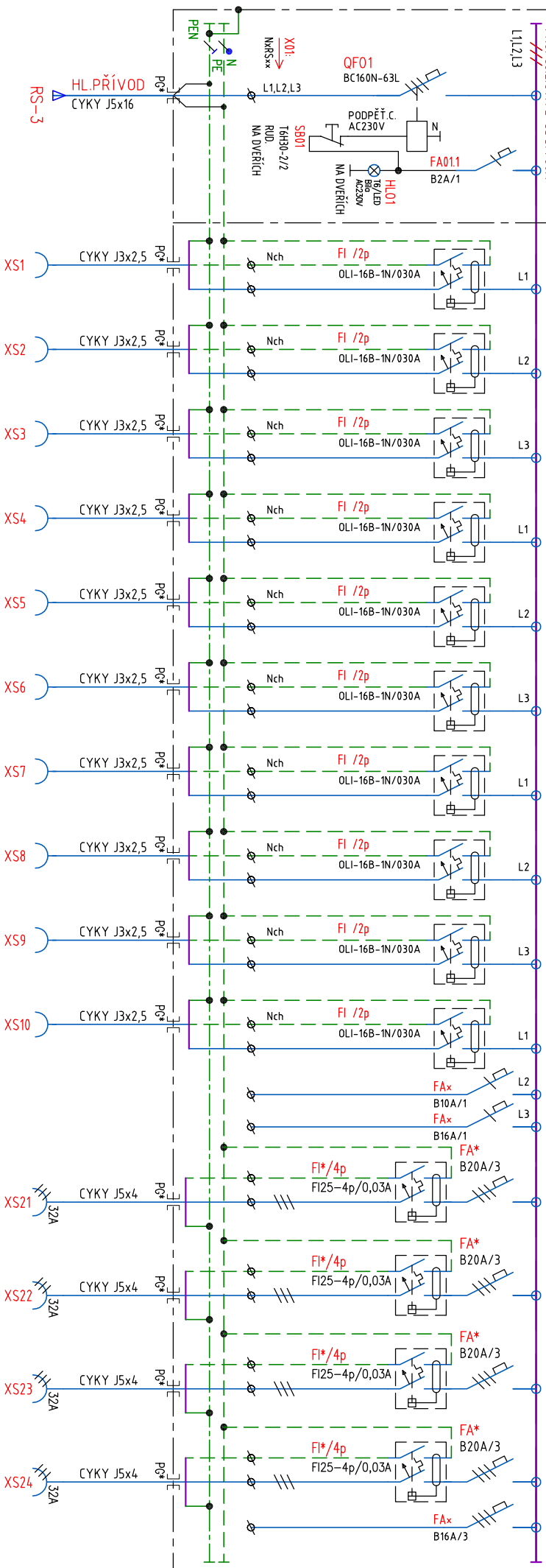


## HL. PŘÍVOD

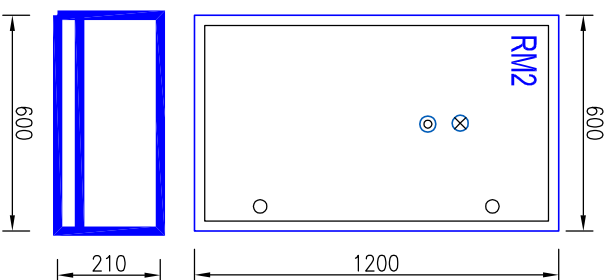
3NPE AC 50 Hz, 4,00/230V/TN-S  
PROPOJISTA E-CU 3F/80A


L1,L2,L3



ZKRAT. ODOBNOST JISTIČŮ 10kA !!!

ROZVÁDEČNÁ ZEV :	RM2
PROVEDENÍ, VZOR ::	OCELOPLECH NÁSTĚNNÝ
TYP :	ATP
KRYTÍ V UZAVŘENÉM STAVU :	IP 54
KRYTÍ V OTEVŘENÉM STAVU :	IP 20
ROZMĚRY :	600 /1200 /210mm
DĚLENÍ :	-
NÁTĚR/BARVA :	RAL 7035
OBSLUHA :	PŘAC.POUČENÝMI
PŘÍVOD(Y) :	VRCHEM
VÝVOD(Y) :	NAHORU
OCHRANA PŘED ÚR. EL. PROUDEM :	ČSN EN 332000-4,-4,1ed2
NAPÁJECÍ NAPĚT.SOUSTAVA :	SAMOČIN.ODPJOJENIM OD ZDROJE
	3MPE AC 50Hz,4,00/230V/TN-S
OVLÁDACÍ NAPĚT.SOUSTAVA :	INPE AC 50Hz,230V/TN-S
PŘÍPOJNICE	Cu 80A
ZKRATOVÁ ODOLNOST /kA/	1ks
1km	1km



AUTOŘI PROJEKTU		VYPRACOVAL		AF PROJEKT s.r.o. POTOČNÁ 102/13 795 00 STARA VES IČO 27838528	
Ingarch D. FERENC		Ing.Zdeněk Novák			
MÍSTO STAIBY		Jablunkov			
INVESTOR		Sanatorium Jablunkov, a.s.			
AKCE:					
SANATORIUM JABLUNKOV, a.s., STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.PP					
D.1.4. G- ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY					
		FORMÁT		1A4	
		DATUM		8.2016	
		STUPĚŇ		DPS	
		ZAK.ČÍSLO		...	
		ČÍSLO KÓPIE		1 2 3 4 5 6 7	
NÁZEV VÝKRESU:		MĚŘITKO:			
ROZVADĚČ RM2		- 06			

## Značení vodičů, svorek atd

ČSN EN 60445 ed.3 Základní bezpečnostní principy pro rozhraní člověk-stroj, značení a identifikaci

- Označování svorek zařízení a konců vodičů (330160)

ČSN EN 60446 ed.2 Základní a bezpečnostní zásady pro rozhraní člověk-stroj, značení a identifikaci

- Označování vodičů barvami nebo písmeny a číslicemi (330165)

### Předpisy pro rozvaděče nn:

ČSN EN 61439-1 ed.2  
Rozvaděče nízkého napětí – Část 1: Všeobecné ustanovení (357107)

