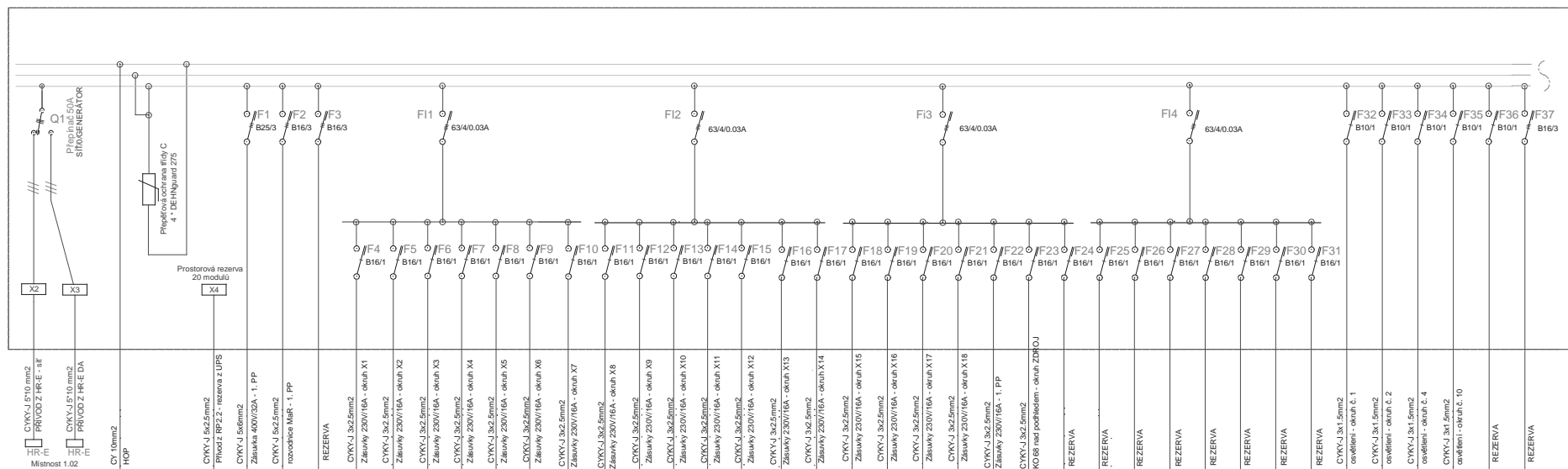


ROZVODNICE RS1.1

Instalační rozvaděč Schrack M 2000 2U - 24, EI 30 DP1-S

KRYTÍ IP 30

š x v x h : 540 x 1160 x 160



SÍŤ TNC-S
OCHRANNÁ OPATŘENÍ PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM :

ZÁKLADNÍ OCHRANA :

OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ - ZÁKLADNÍ IZOLACE
- KRYTÍ A PŘEPÁŽKAMI

OCHRANNÉ OPATŘENÍ PŘI PORUŠE :

OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- OCHRANNÝM POSPOJENÍM

DOPLŇKOVÁ - PROUDOVÝM CHRÁŇIČEM

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	HMS ← elektro Dvůr Králové n/L
MIKEŠ	MIKEŠ	
VEDOUcí PROJEKTU :	ING. ZDENĚK JANSA	ZAKÁZKA: 41/16
INVESTOR:	MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM	DATUM: 09/2016
AKCE:	REKONSTRUKCE ŠKOLY J.A.KOMENSKÉHO PRO ÚČELY MŮ VE DVORĚ KRÁLOVÉ NAD LABEM	DRUH: ZMĚNA STAVBY
	ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM - 1NP (II.etapa)	FORMÁT:
	D.1.4.g SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	MĚŘÍTKO
		ČÍS.PŘÍLOHY
		D.1.4.g - 5
OBSAH:		
ROZVÁDĚČ RS1.1		