


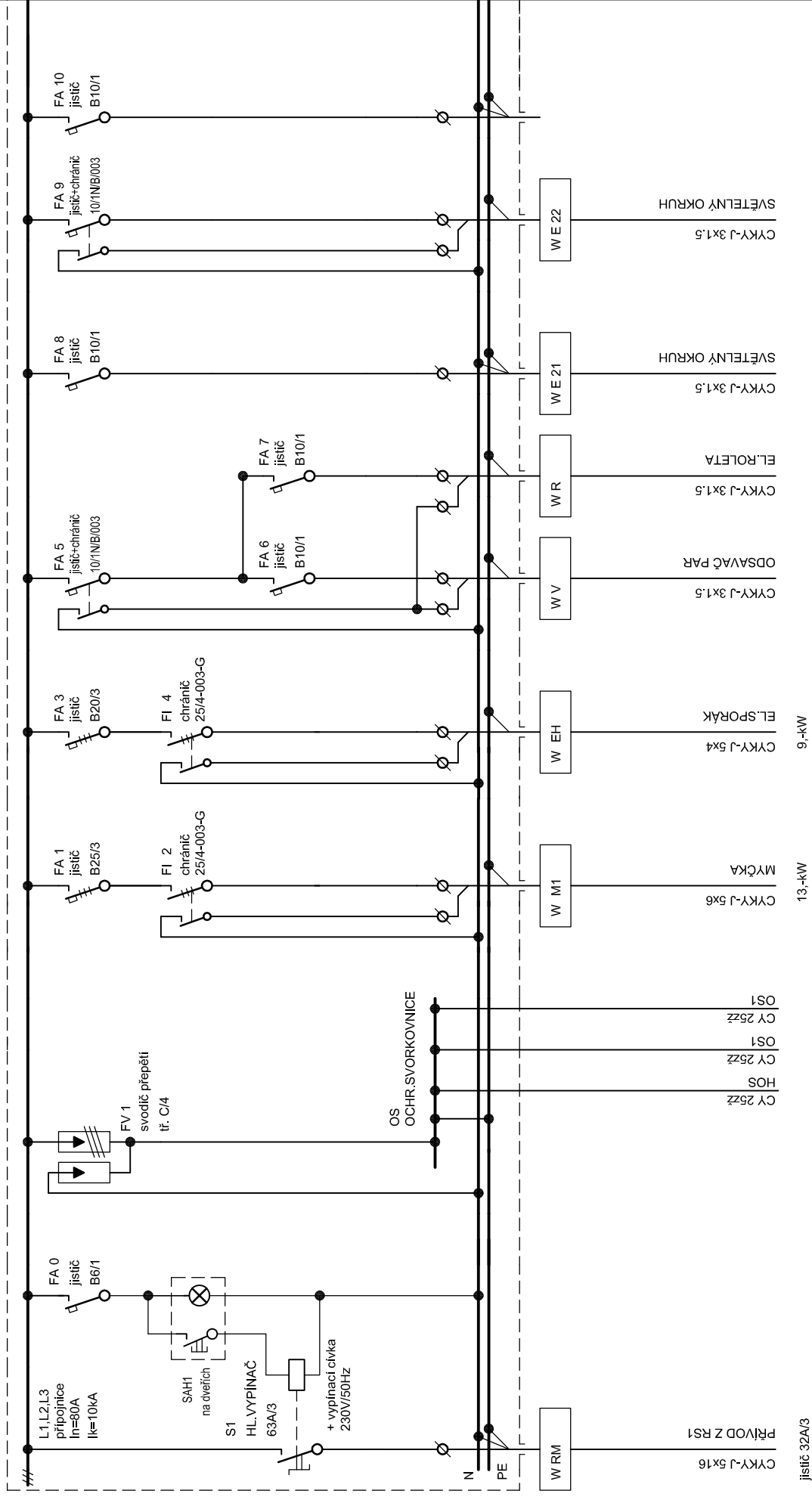


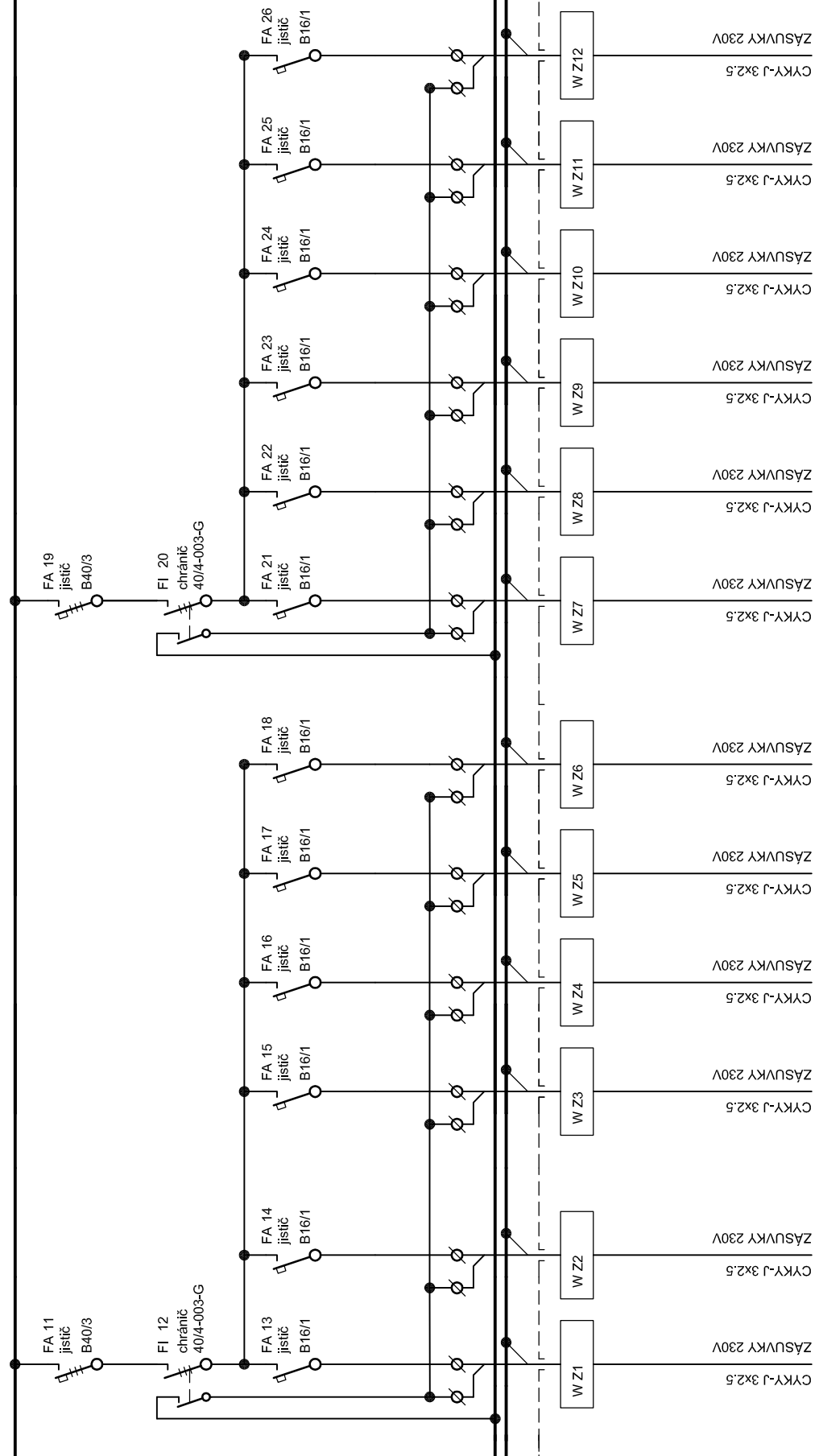
Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :
P.FARNÍK 	ING.ŠAFÁŘ 	ING.TEPLÝ 
Země : ČR	Obec : MAŠOV U TURNOVA	
Investor : Město Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov		
Akce : Projektová dokumentace stavební úpravy a přístavba základní školy Mašov, Turnov		
Objekt : SO 01 ZŠ MAŠOV		
Obsah : D.1.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA ROZVADĚČ RM		

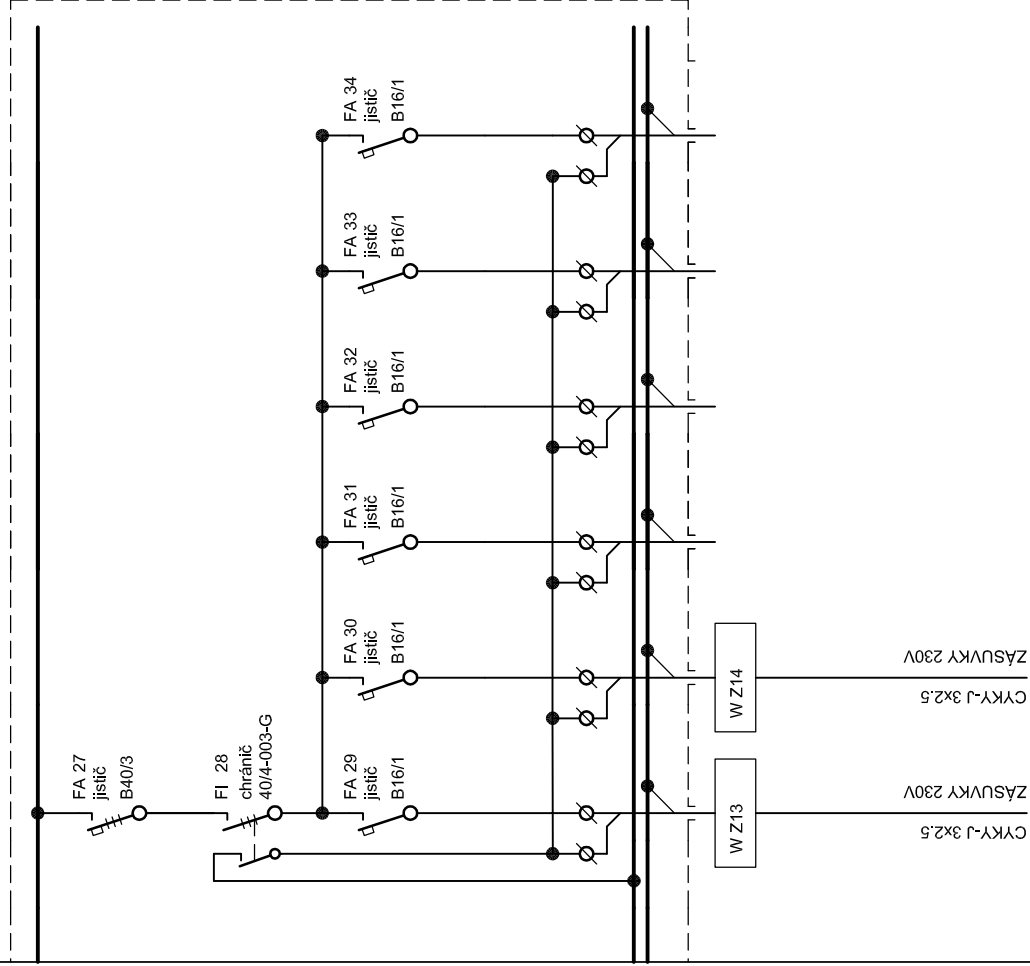


spol. s r.o.
Vladislavova 29/I
566 01 Vysoké Mýto
Tel: 465424472, 465424170
Fax: 465424171
bkn@bkn.cz www.bkn.cz

Stupeň :	DSP+DPS
Datum :	03/2017
Zak.číslo :	5308/17
Měřítko :	Příloha : D.1.1.4.4.3.







OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ ZAPUŠTĚNÝ

TYP: 144 modulů
ROZMĚRY: 590x1070x136mm (výklenek 500x1020x127mm)
KRYTÍ: IP40 / IP20
PŘIPOJENÍ: PŘÍVOD SPODEM, VÝVODY VRCHEM
PŘÍKON SOUDOBY: Ps = 50,- kW

Napěťová soustava : 3+N+PE stř. 50 Hz 230/400 V/TN-S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem je provedena
ochrannými opatřeními (prostředky základní ochrany a prostředky pro ochranu při
poruše) dle požadavku ČSN 33 2000-4-41 ed.2 a ČSN EN 61140 ed.2.

DATUM:	NÁZEV VÝKRESU:	LIST/LISTŮ:
03/2017	ROZVADĚČ RM	3/3