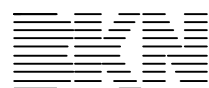


Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :
ING.ŠAFÁŘ	ING.ŠAFÁŘ	ING.TEPLÝ
Země : ČR	Obec : ČESKÁ KAMENICE	
Investor : MĚSTO ČESKÁ KAMENICE		
Akce : ZPRACOVÁNÍ PD V SOULADU S POŽADAVKY 121.VÝZVY OPŽP NA BUDOVU ZŠ T.G.M A GYMNÁZIA PALACKÉHO 535		
Objekt : SO 01–ZŠ A GYMNÁZIUM T.G.M. PALACKÉHO 535		
Obsah : D.1.1.4.3 ELEKTROINSTALACE A MAR		
ROZVADĚČ RK		

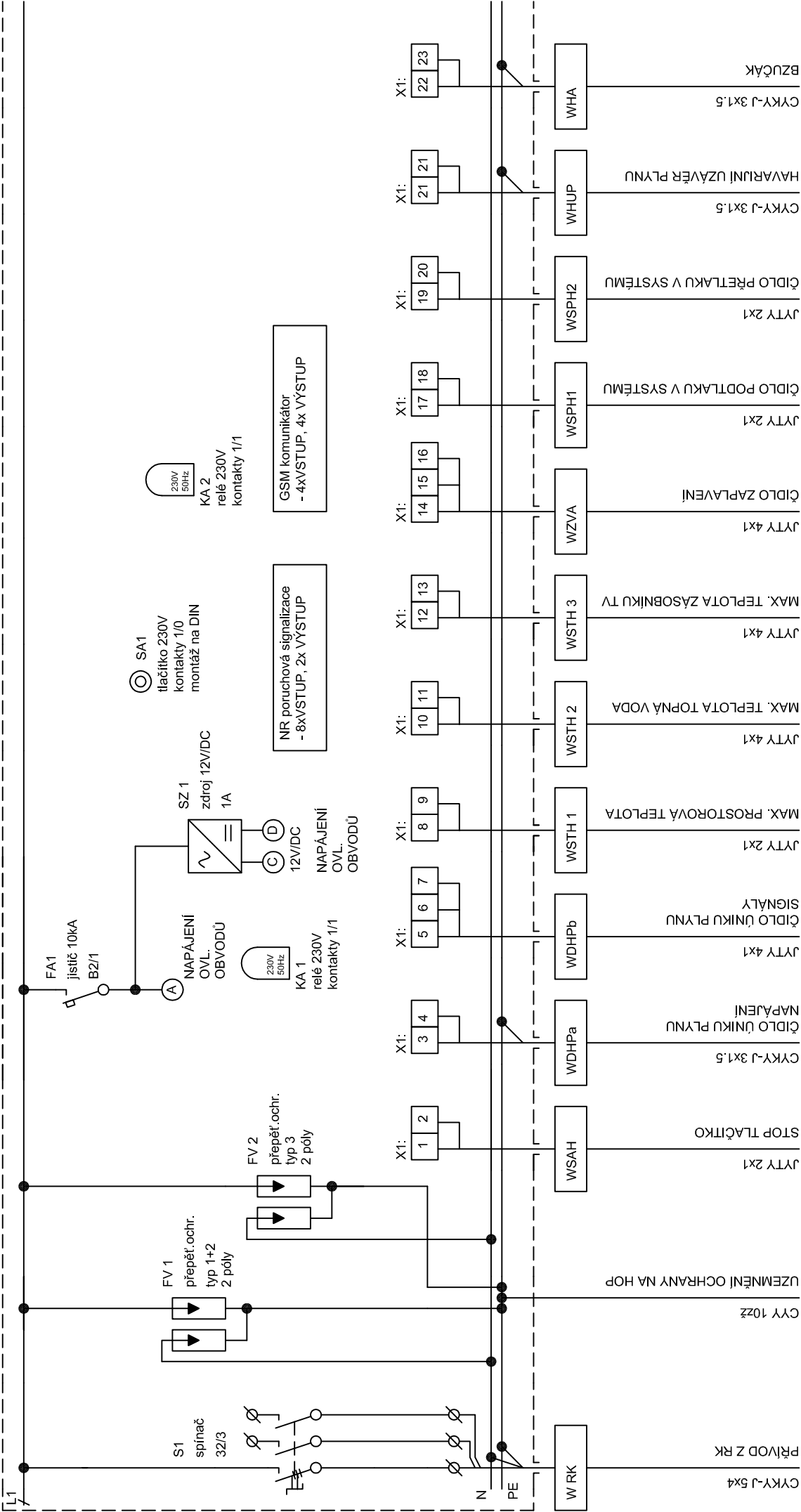


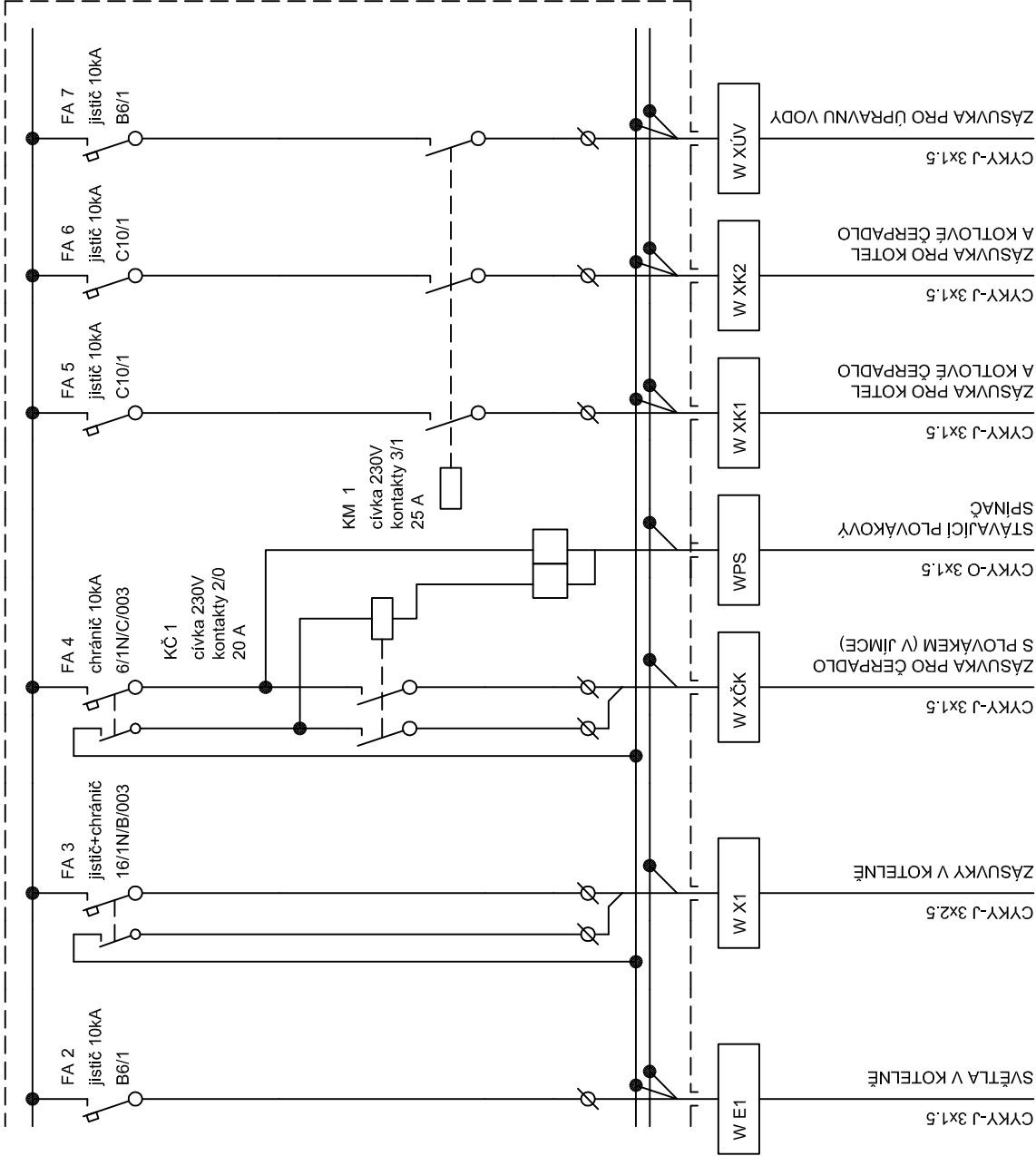
spol.s r.o.

Vladislavova 29/I
566 01 Vysoké Mýto

Tel:465424472 Fax:465424171
www.bkn.cz bkn@bkn.cz

Stupeň :	DPS
Datum :	12/2020
Zak.číslo:	6011/20
Měřítko:	Příloha: D.1.1.4.3.6





RK

PLASTOVÁ ROZVODNICE S PRŮHLEDNÝMI DVEŘMI

MONTÁŽ NA POVRCH

TYP: 36 MODULŮ / 3 ŘADY

ROZMĚRY: CCA 350 x 600 x 150 mm

KRYTÍ: IP 54

PŘIPOJENÍ: PŘÍVOD I VÝVODY VRCHEM

Napětová soustava : 3 PEN 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.

