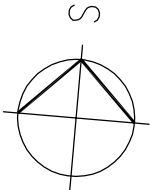
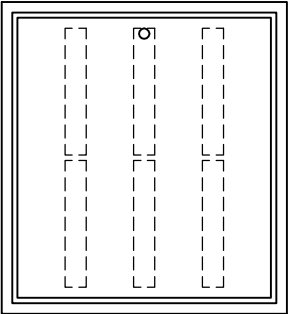


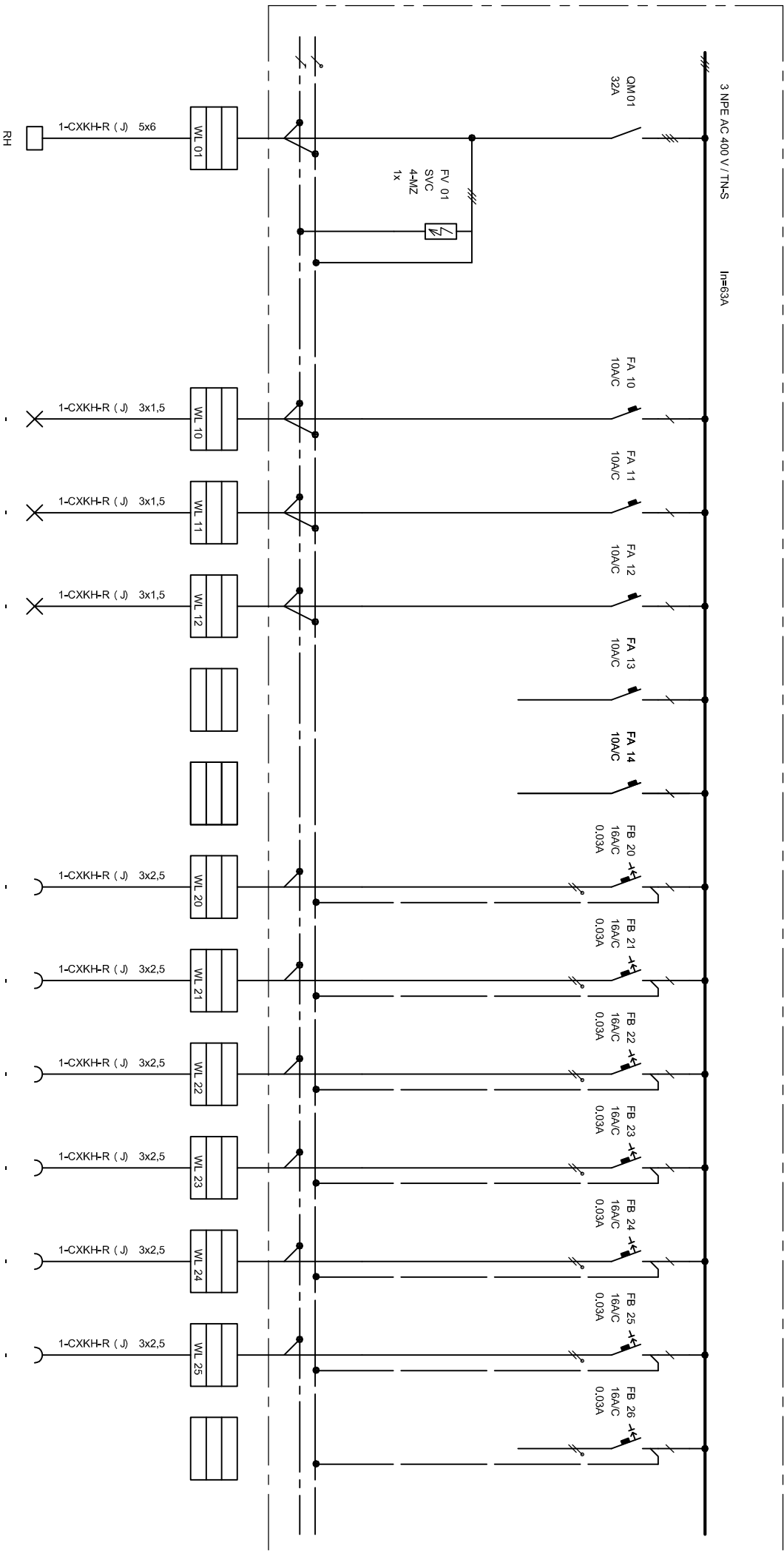
RP1

ROZVODNICE NA MODULOVÉ PŘÍSTROJE
72 MODULŮ
ZAPUŠTĚNÁ
6x12TE s dvěřním zámkem
VELIKOST ŠxVxH L 550x500x110
IP30
PŘÍVOD KABELEM SHORA
VÝVODY KABELY NAHORU

OCHRANA DLE ČSN 332000-4-41
POUŽITÍM ZAŘÍZENÍ TŘÍDY OCHRANY II
ROZVODNÁ SOUSTAVA
3 NPE AC 400 V / TN-S



ÚPRAVA ELEKTROINSTALACE NA SCHODIŠTI VČ. STAVEBNÍCH ÚPRAV				ARCHITEKTI TIEHLKA - STARÝCHA s.r.o. BRNO, GARGULÁKOVA 32, 602 00	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ARCH. Z. TIEHLKA			DATUM	05/2015
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	P. VYPLAŠIL			ZAK. ČÍSLO	
VYPRACOVAL	P. VYPLAŠIL a ING. M. ROZEHNAL			STUPEŇ	DPS
INVESTOR: JIHOMORAVSKÝ KRAJ, ŽEROTÍNNOVO NÁMĚSTÍ 449/3, BRNO, VENEŘÍ, 60200, ZASTOUPENÝ PŘÍSPĚVKOVOU ORGANIZACÍ: SPORTOVNÍ GYMNAZIUM LUDVÍKA DAŇKA, BRNO, BOTANICKÁ 70				ČÁST	D.1.2-EI
ROZVADĚČ RP1				MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU 22



JSOU POUŽITÝ KABELY SPLŇUJÍCÍ BZCO st40

Sportovní gymnázium Ludvíka Doka, Botanická 70, Brno
STAVEBNÍ ÚPRAVY

ROZVADĚČ RP1

LIST č.1

