
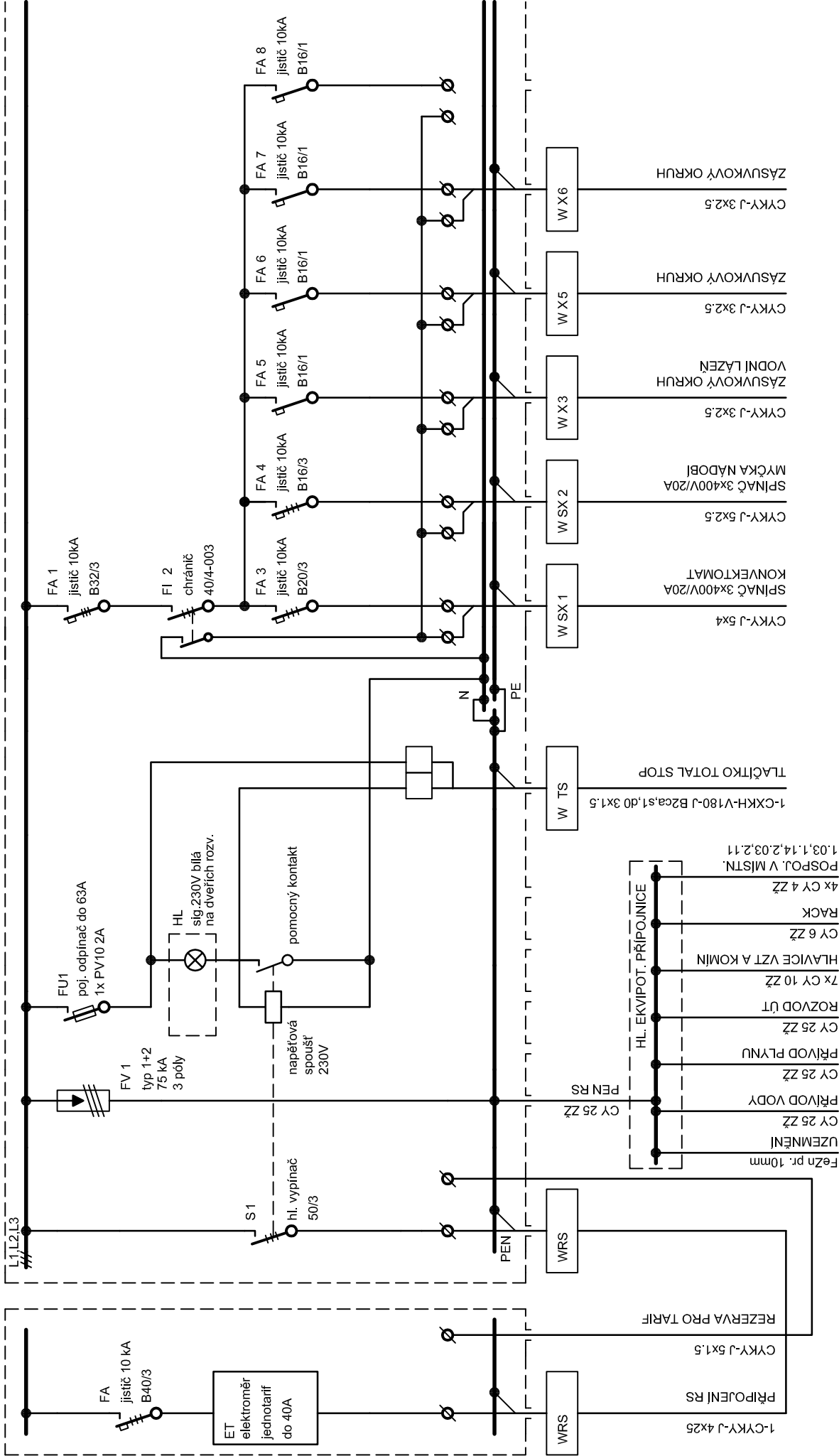


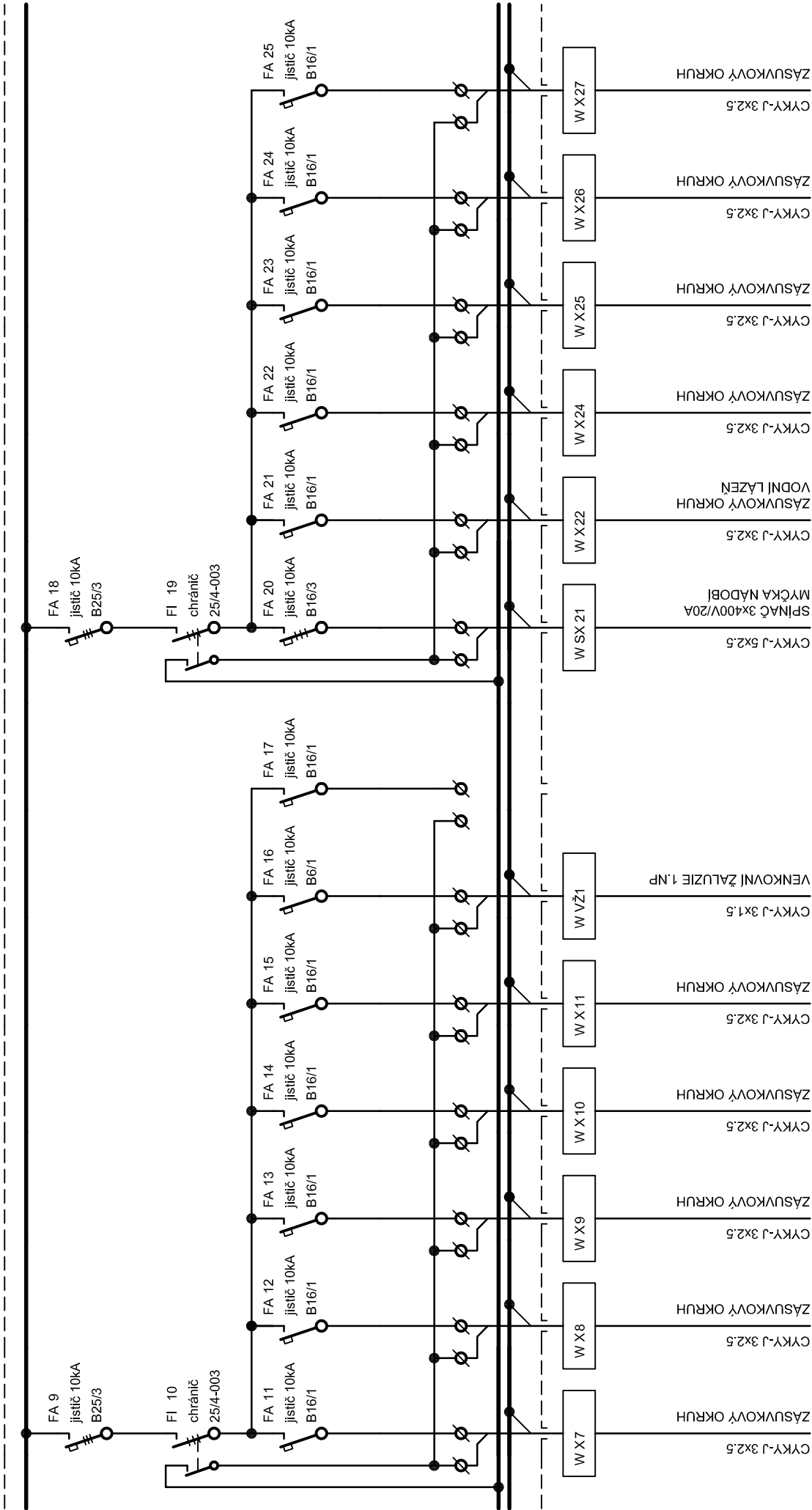
±0,000 = 207,19 m n.m. (Bpv)		
PROJEKT / PROJECT NOVOSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLY POD SADY k.ú. Modřany, parc. č. 94/6, 102, 109/1, 109/2		
STAVEBNÍK / CLIENT Úřad městské části Praha 12 Písková 830/25, 143 00, Praha 4 - Modřany		
VYPRACOVAL / ELABORATED BY Ing. Vlastimil Šafář		ZPRACOVATEL / CONCEIVED BY EPM PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ELEKTRO silnoproudé rozvody, sdělovací rozvody, EPS, EZS, MaR 565 43 Zámorská 48
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / CHECKED BY Ing. Vlastimil Šafář		GENERÁLNÍ PROJEKTANT / GENERAL DESIGNER  VMS projekt s.r.o. sídlo: Novorossijská 16 100 00 Praha 10 - Vršovice kancelář: Čerčanská 640/30b 140 00 Praha 4 - Krč
HIP / HIP Ing. Václav Steinházel		
AUTOR / ARCHITECT Ing. Marta Bukáčková		
STUPEŇ / PHASE Dokumentace pro provádění stavby		DATUM / DATE 08/2018 MĚŘÍTKO / SCALE
ČÁST / PART Objekt SO 01 - MATEŘSKÁ ŠKOLA D.1.4.6 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. ochrany před bleskem		
NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE <div style="text-align: center;">Rozvaděč RS</div>		
ARCHIVNÍ ČÍSLO / DRAWING NO. <div style="text-align: center;">2017-53</div>	ČÍSLO PŘÍLOHY / ATTACHMENTS NO. <div style="text-align: center;">08</div>	KOPIE / COPY

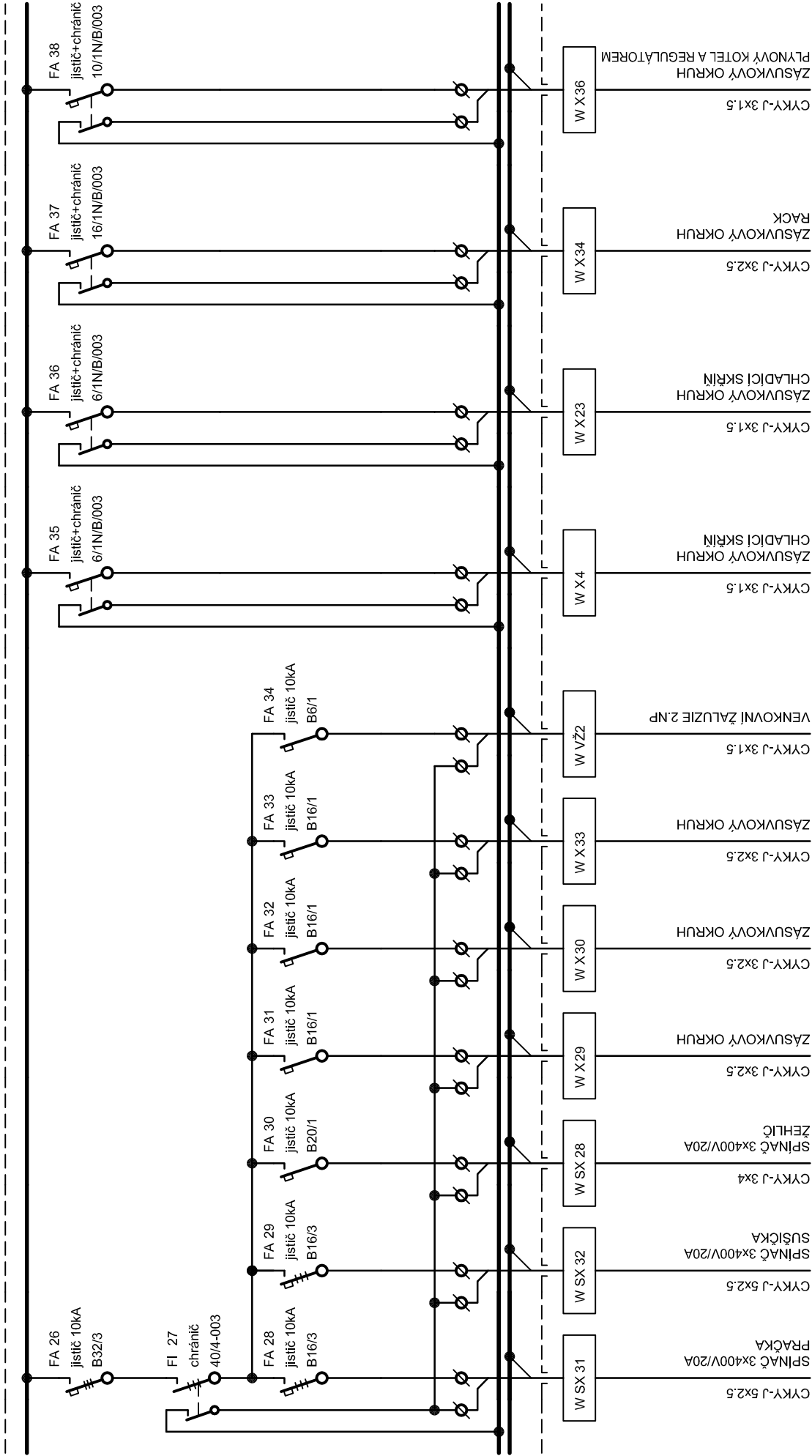
Elektroměrový
rozvaděč

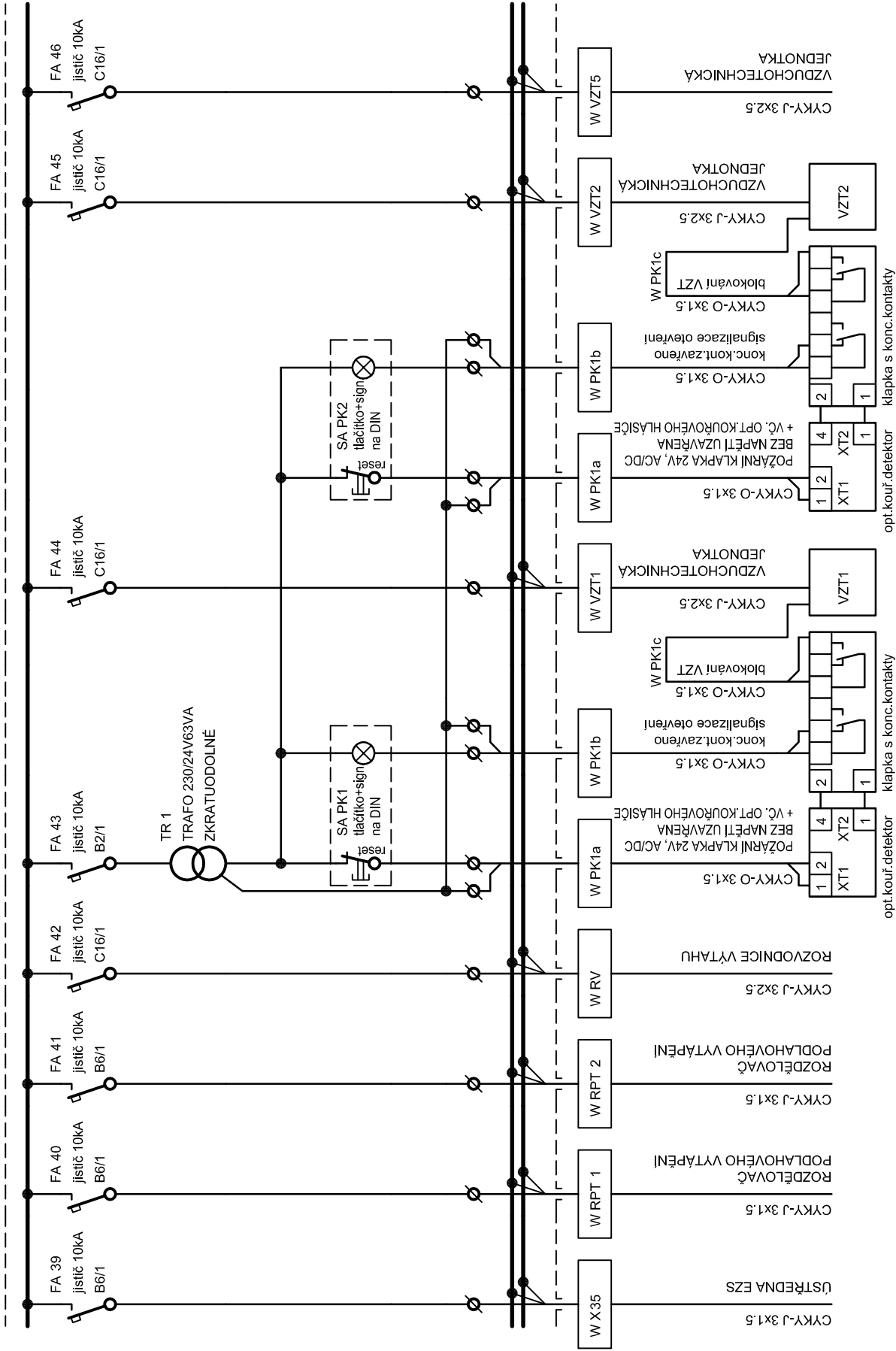


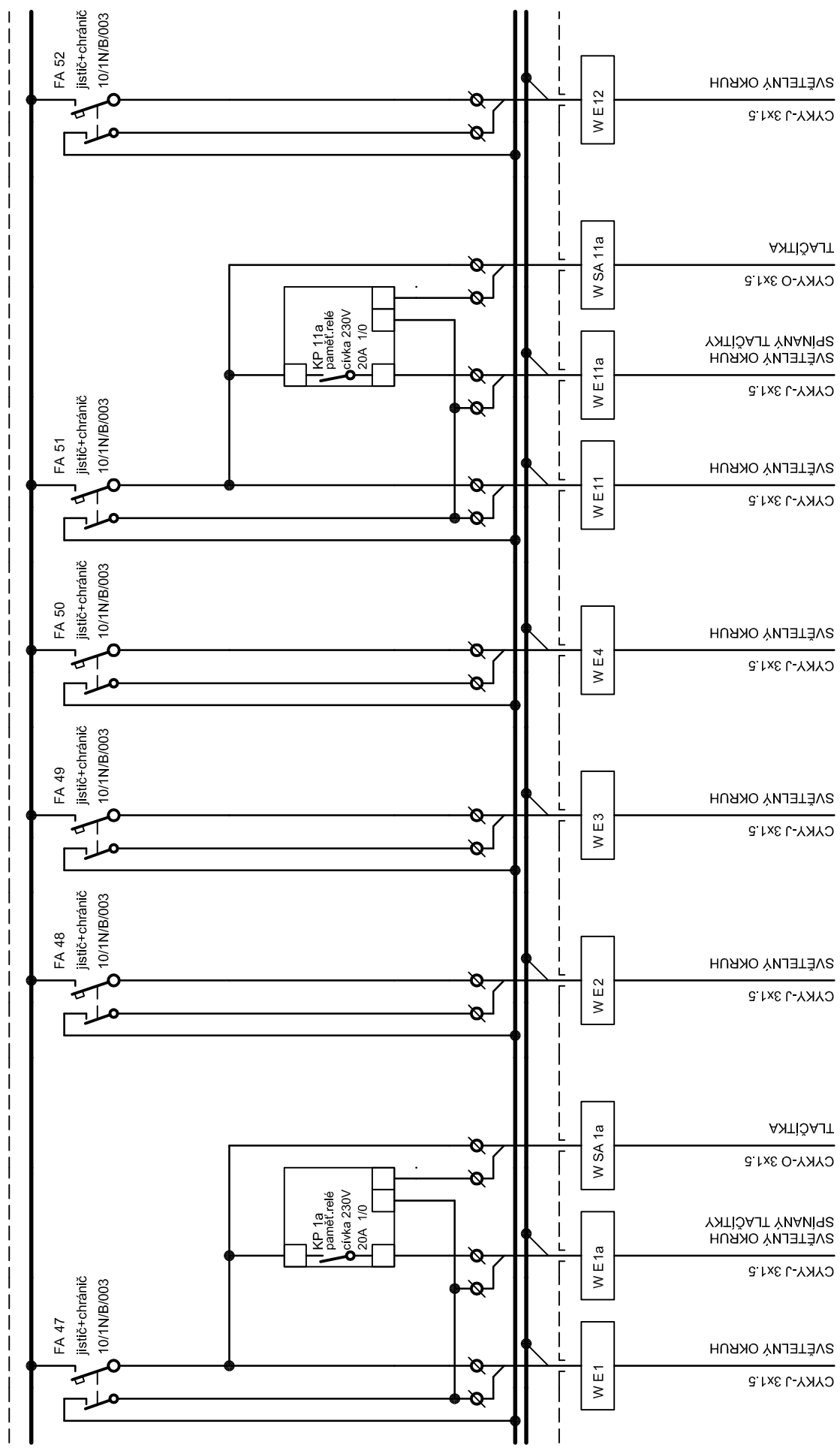
NÁZEV VÝKRESU: **ROZVADĚČ RS**

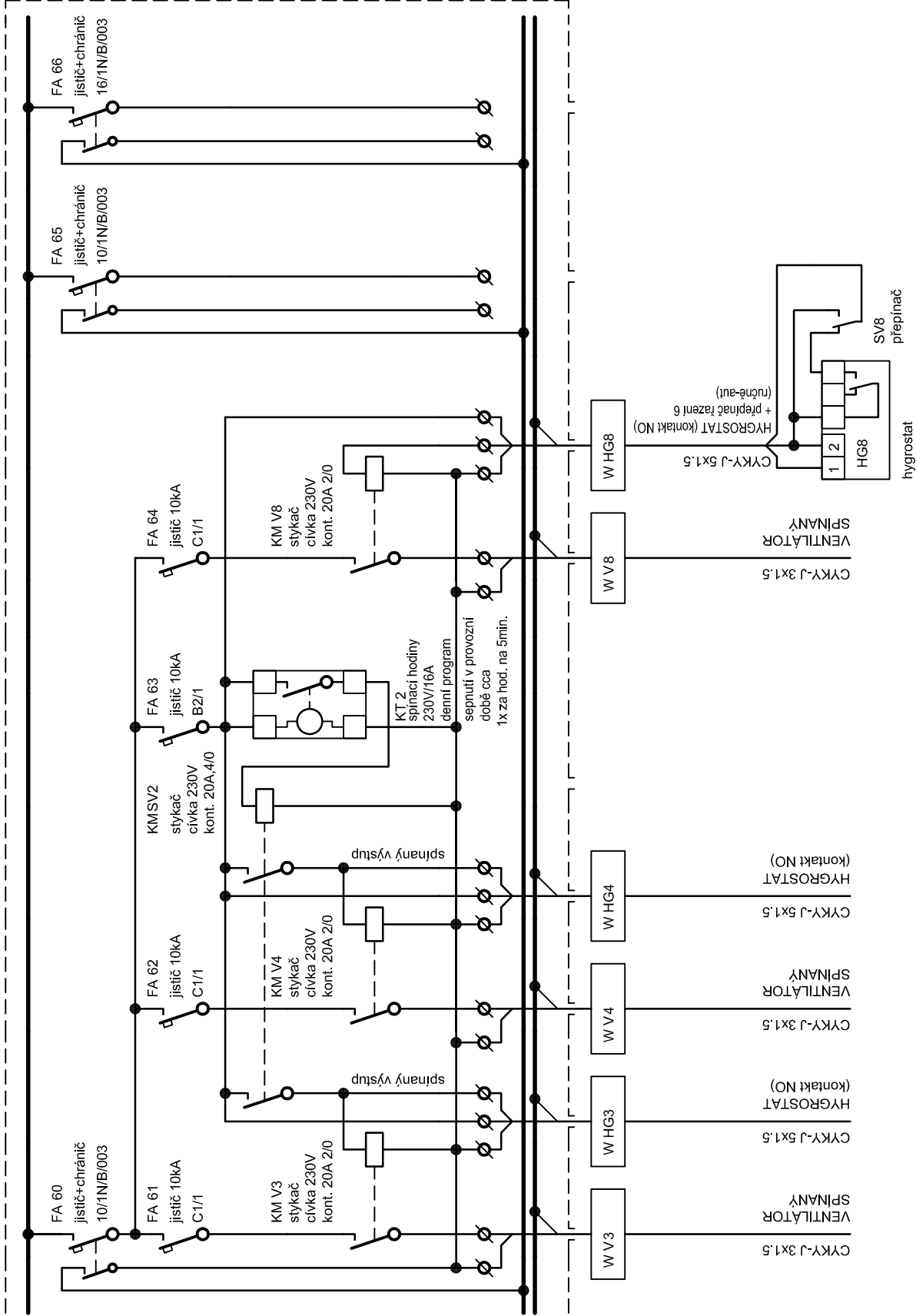
LIST/LISTŮ: **1/8**











RS

OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE S DVEŘMI
MONTÁŽ POD OMÍTKU
TYP: dle dodavatele
ROZMĚRY: 610 x 1550 x 190 mm (9řad / 216 modulů)
KRYTÍ: IP 30
PŘIPOJENÍ: PŘÍVOD SPODEM, VÝVODY SPODEM A VRCHEM
PŘÍKON SOUDOBÝ: 25.4 kW
Napětová soustava :
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.

	NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RS	LIST/LISTŮ: 8/8
--	--------------------------------------	---------------------------