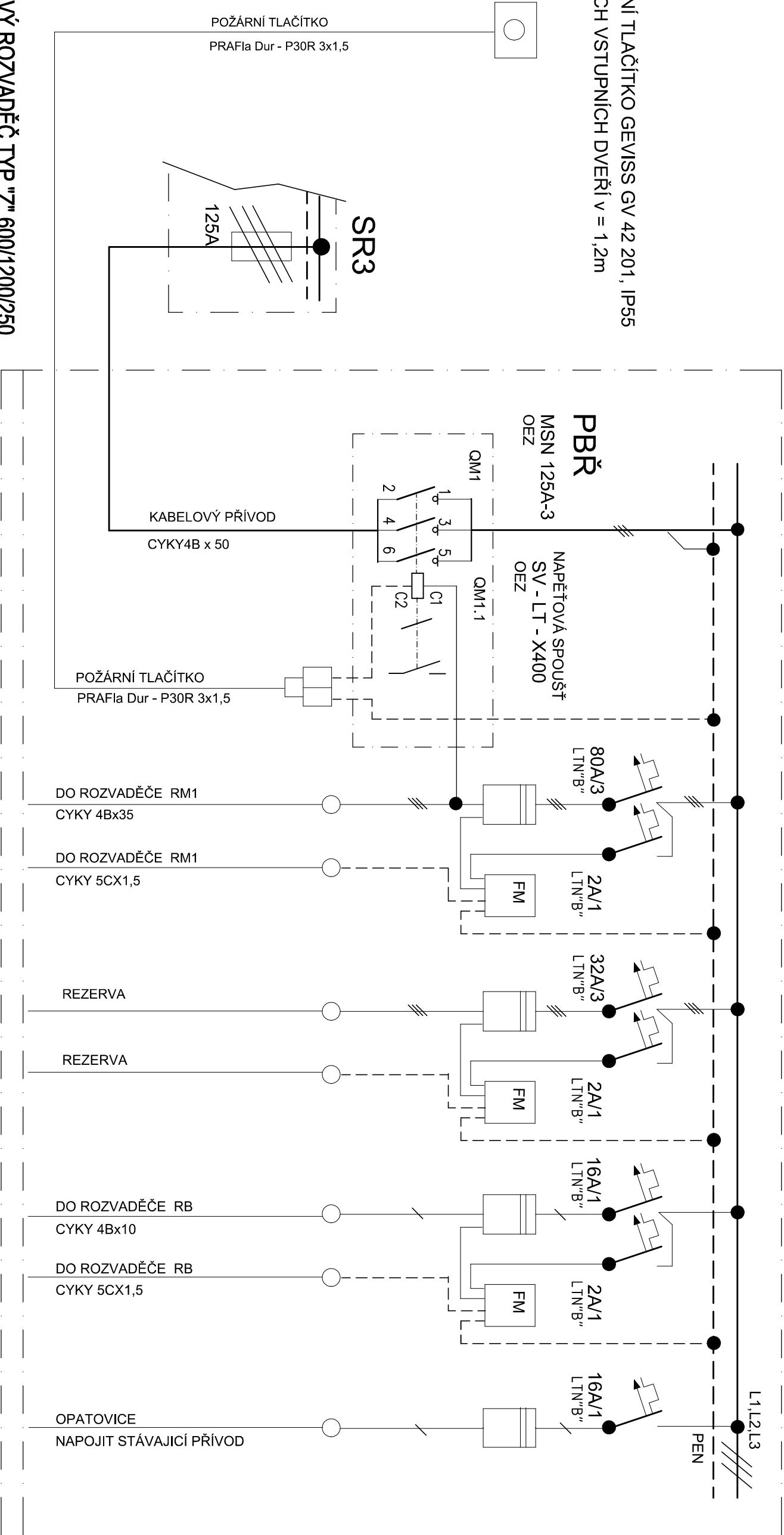


ROZVADĚČ ER

NOUZOVÉ POŽÁRNÍ TLAČÍTKO GEVISS GV 42 201, IP55
OSADIT U HLAVNÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ v = 1,2m
Z VNĚJŠÍ STRANY



ER - OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ TYP "Z" 600/1200/250

PŘÍVOD ZDOLA , VÝVODY SHORA KRYTÍ: IP40/20

MONTÁŽ PŘÍSTROJŮ PROVÉST DLE ZVÝKLOSTÍ VÝROBCE

ELM.ROZVADĚČ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM ČEZ

MĚŘENÍ ČEZ - ÚPRAVA PRO ZAPLOMBOVÁNÍ

PROUDOVÉ OBVODY OZNAČIT POPISNÝMI ŠTÍTKY

ŘEŠENÍ PBŘ:

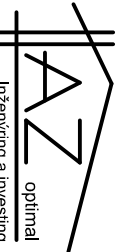
VYPÍNAČ QM1 MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚN PROTI NEOPRÁVNĚNÉ MANIPULACI
NAPĚŤOVÁ CÍVKA JE NAPOJENA NA MĚŘENÝ ROZVOD OBCHODNÍ AKADEMIE
NA ROZVADĚČI MUSÍ BÝT OSAZENA ZELENÁ BEZPEČNOSTNÍ TABULKA:
"HLAVNÍ VYPÍNAČ ELEKTRICKÉ ENERGIE - TOTÁL STOP "
PBŘ BYLO VYPRACOVÁNO DLE POŽADAVKŮ ČSN 73 0848 čl. 6.1.3
A PŘIPOJOVACÍCH PODMÍNEK ČEZ Z 1.2.2025

ELEKTRICKÁ SÍŤ:

TN - C, 3 PEN; ~ 50Hz; 230/400V

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

<div><div><div><div><div></div><div><div>Inženýring a investing</div><div>optimal</div></div></div></div></div></div>	vypracoval	J. Novotný	zak. č.	
	ověřil	Ing. V. Hromek	stupeň	DSP+DPS
	stavebník	Pardubický kraj	datum	04.2026
	stavba		REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE A SDĚLOVACÍCH ROZVODŮ	
obsah	Obchodní akademie, Tyršovo nám. 250, 537 01 Chrudim k.ú. Chrudim, p.p.č. st. 991		formát	2A4
			měřitko	-
	ROZVADĚČ ER		část	č. výkresu
		D.1.2.1.	E13	