

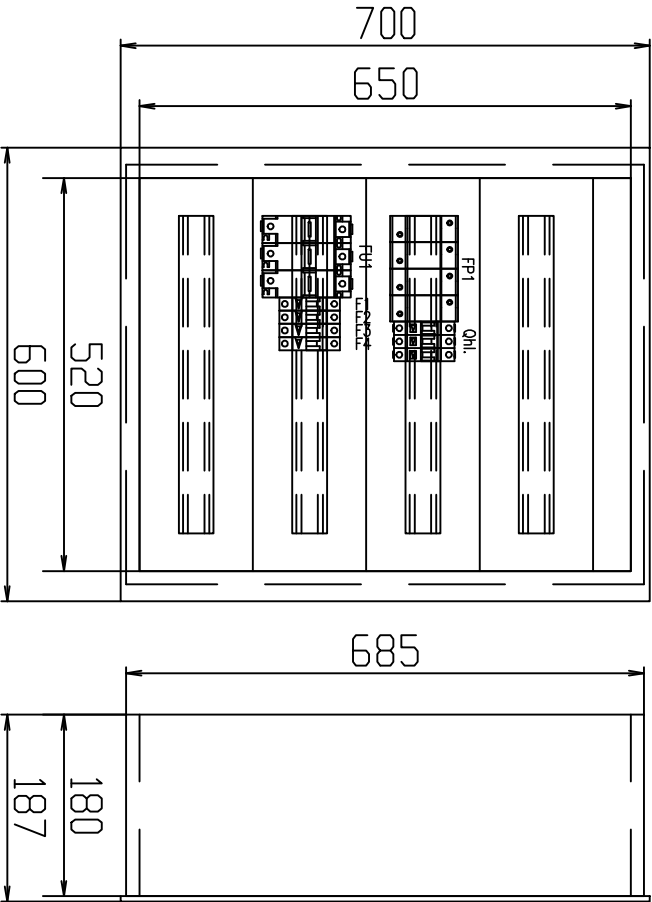
MONTÁŽNÍ POKYNY :

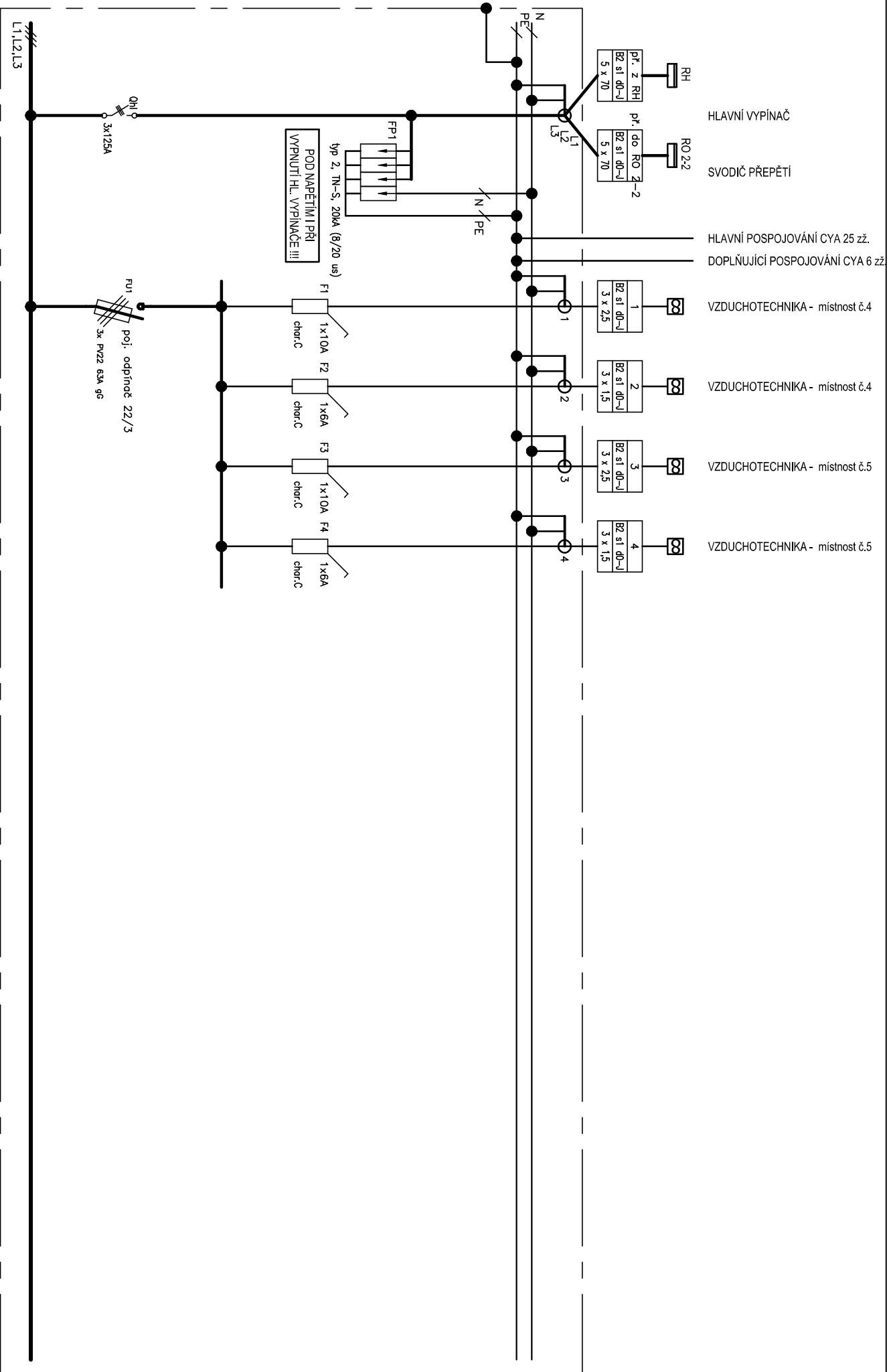
- rozváděč bude osazen na chodbě 1.NP v jižním křídle ZŠ (tělocvična)
- přepěťovou ochranu osadit co nejblíže k přírodnímu kabelu, prostorově oddělit vstupní a výstupní vedení - minimalizovat plochu indukční smyčky.

Rozvodnice		rozměry: cca 600 x 700 x 190 (š x v x h)
Provedení		zapuštěná s požární odolností EIW 60 DP1
Krytí IP		30/20
Vývody	vrchem	všechny
	spodem	-
Sběrnice (propojky)		Cu
Výstražné tabulky dle ČSN ISO 3864		č. NB.3.01-01 (0101), č. NB.1.43-01 (4301), (8601)
Jednotlivé obvody označit šítky s aktuálním popisem		
Napěťová soustava		3NPE stř.50Hz 230/400V / TN-S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem - při poruše		normální - autom. odpoj. od zdroje v síti TN-S doplněná - doplňujícím pospojováním

VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA	
REPRODUKCE TÉTO DOKUMENTACE NEBO JEJÍ ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ZPRACOVATELE - FIRMY ING. OLDŘICH DIVIŠ ELEKTROSERVIS - JE ZAKÁZÁNA !!!	

⚡ Ing. Oldřich DIVIŠ, 671 31 Únanov č. 144, projekce, montáže, revize ⚡			
Zodpovědný projektant :		Projektant :	Zak. č. :
Ing. Oldřich DIVIŠ		Libor SEMERÁD	01 - 20
Č. paré :	Akce :		Měřítko :
	REKUPERACE - ZÁKLADNÍ ŠKOLA JUDr. Josefa Mareše		-
	Klášteří 2, Znojmo		Formát A4 :
	SO03 ELEKTROINSTALACE		2
	SO03.5 OBJEKT TD2 - jižní křídlo (tělocvična)		
Název :		Datum :	
ROZVÁDĚČ RMO 1-2 VZT		02 / 2020	
Investor :		Č. výkresu :	
Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo		4	





POKRAČOVÁNÍ VIZ. VÝKRES Č. 4/1

Ing. Oldřich DIVIŠ, 671 31 Únanov  
č. 144, projekce, montáže, revize

Zodpovědný projektant :	Projektant :	Datum :
Ing. Oldřich DIVIŠ	Libor SEMERÁD	02 / 2020
Stupeň :	Formát A4 :	Zak. č. :
DPS	2	01 - 20
		Akce :
		ZÁKLADNÍ ŠKOLA JUDr. Josefa Mareše

Název :

ROZVÁDĚČ RMO 1-2 VZT

C. výkresu :

4/2