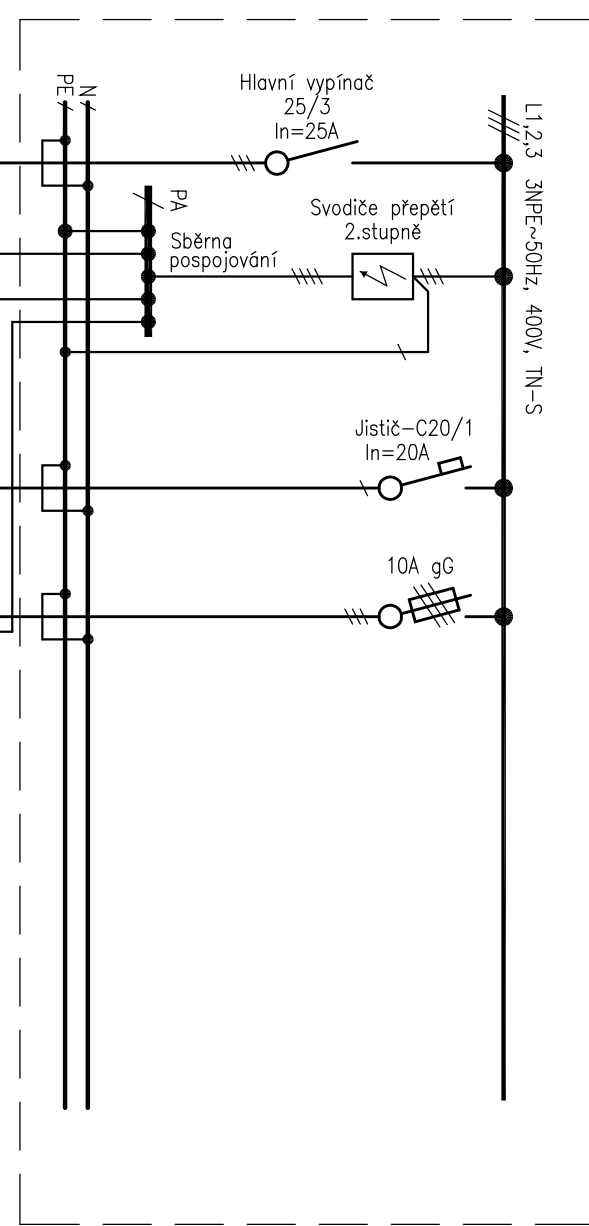


## Rozvaděč technický RT



## Poznámka

Rozváděč je typově vyroben pro napěťovou soustavu 3NPE~50Hz, 400V, TN-S. Ochrana před úrazem el. proudem je provedena samočinným odpojením vzdálené části od zdroje při současném provedení hlavního pospojování v celém objektu. Dalším ochranným opatřením je použití proudových chráničů pro vybrané okruhy. Rozvodnice je oceloplechová, zapuštěná pro 3x24 modulů. Přibližné rozměry doporučeného rozváděče: š=600, v=620, hl=140mm.

- Instalovaný výkon:  $P_i = 2,4 \text{ kW}$
- Koefficient soudobnosti:  $\beta = 1,0$
- Výpočtové zadání:  $P_V = 2,4 \text{ kW}$
- Výpočtový proud:  $I_V = 3,9 \text{ A} (\cos \phi=0,9)$

NÁZEV AKCE :		
<b>Multifunkční dům Muglinov</b>		
OBJEKT :	SO 01 Multifunkční dům	
ČÁST :	D.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
OBSAH:	ROZVADĚČ TECHNICKÝ RT	
ARCHIVNÍ ČISLO:	PPS-08/21-D.1.4.4.b.	
Č.V.	24	

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVÁL	KONTROLÓVAL	PPSKANIA projekcia interníková dokumentácia
Ing. Zdeněk Chudárek	Jarmila Mazurková	Ing. Miroslav Pantůček	

PPS Kania s.r.o., Nitnička 685/10, 709 00 Praha 245/292, fax: 396 245 262 e-mail: projekce@pps-kania.cz		
MÍSTO STAVBY : ul. Hradnovská, Republika Slezská Ostrava, parcela č. 398/1, 393/1, 393/3, 414/4, 414/4, 414/5, 414/13, 414/17, 414/25, 414/32, 414/42, 414/43, 414/44, 414/45, 421/19, 421/10, 421/12, 421/26, 421/28, 421/29, 421/33, 421/34, 421/36, 431/11		

STAVEBNÍK / OBJEDNATEL :	Statutární město Ostrava Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava		
DATUM	SRPEN 2023	PARÉ	

Č. ZAKÁZKY	08/21
------------	-------

MĚŘITKO	--
---------	----