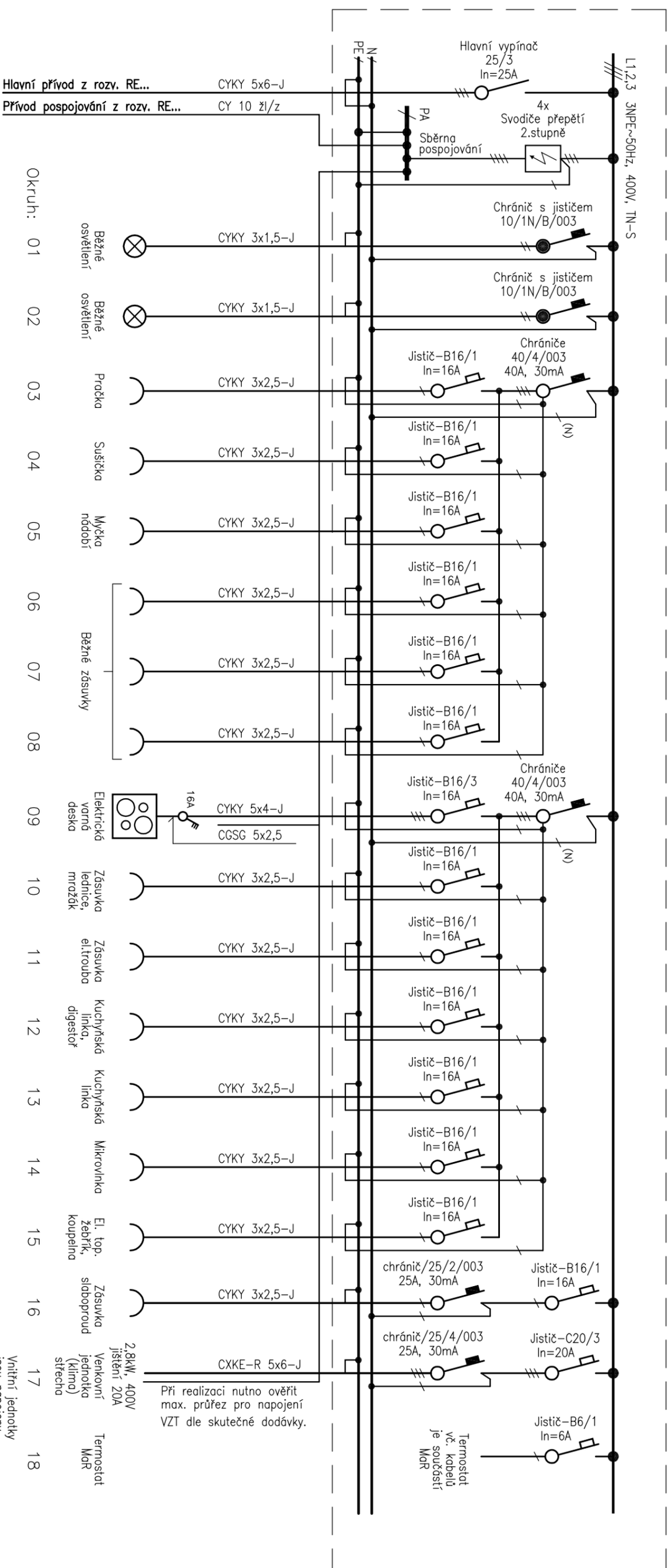


# Bytové rozvaděče RB1 až RB10



## Poznámka

Rozváděč je typově vyroben pro napětovou soustavu 3NPE~50Hz, 400V, TN-S. Ochrana před úrazem el. proudem je provedena samočinným odpojením vadné 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 modulu. Přibližné rozměry doporučeného rozváděče: š=600, v=620, hl=140mm.

–Soudobý výkon pro třífázové zapojení:  
Pb = 11 kW

Vnitřní jednotky  
jsou napojeny  
z venkovní jednotky.  
(dodávka VZT)

<b>NÁZEV AKCE :</b> <b>Multifunkční dům Muglinov</b>		<b>ZODP. PROJEKTANT</b> Ing. Zdeněk Chudárek		<b>VYPRACOVAL</b> Jarmila Mazurková		<b>KONTROLOVAL</b> Ing. Miroslav Panůček	
<b>OBJEKT :</b> SO 01 Multifunkční dům		KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : více parcel ul. Hadrovská, Bejovnáská, Blatnáská, Slezská Ostrava, parcela č. 389/1, 389/1, 389/3, 389/4, 414/4, 414/5, 414/13, 414/17, 414/28, 414/32, 414/42, 414/43, 414/44, 414/45, 414/46, 414/47, 414/48, 414/49, 414/50, 414/51, 414/52, 414/53, 414/54, 414/55, 414/56, 414/57, 414/58, 414/59, 421/10, 421/12, 412/26, 421/28, 421/29, 421/33, 421/34, 421/36, 501, 414/11		<b>MÍSTO STAVBY</b> ul. Hadrovská, Bejovnáská, Blatnáská, Slezská Ostrava, parcela č. 389/1, 389/1, 389/3, 389/4, 414/4, 414/5, 414/13, 414/17, 414/28, 414/32, 414/42, 414/43, 414/44, 414/45, 414/46, 414/47, 414/48, 414/49, 414/50, 414/51, 414/52, 414/53, 414/54, 414/55, 414/56, 414/57, 414/58, 414/59, 421/10, 421/12, 412/26, 421/28, 421/29, 421/33, 421/34, 421/36, 501, 414/11		<b>STAVEBNÍK / OBJEDNATEL :</b> Statutární město Ostrava Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava	
<b>ČÁST :</b> D.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		<b>STUPĚN</b> DPS		<b>ARCHIV</b> PPS-08/21		<b>DATUM</b> SRPEN 2023	
<b>OBSAH :</b> BYTOVÉ ROZVADĚČE RB1 AŽ RB10		<b>MĚŘITKO</b> --		<b>PARÉ</b>		<b>ARCHIVNÍ ČÍSLO :</b> PPS-08/21-D.1.4.4.b.	
				<b>Č.V.</b> 09			