



LEGENDA:

Soustava : 3NPE ~ 50Hz, TN-S 400V/230V
Ochrana před úrazem el. proudem : základní – samočinným odpojením od zdroje
zvýšená – dopl. pospojováním, proudovým chráničem

Typ : ZAPUŠTĚNÝ
Počet modulů : 12 modulů
Přívod : vrchem/spodem
Krytí : IP43
Provedení : OCELOPLASTOVÉ
Barva : BÍLÁ

POZNÁMKA:
SILOVÉ OBVODY UVNITŘ ROZVADĚČE BUDOU PRODRÁTOVÁNY VODIČEM H07V-K 6mm² S LISOVACÍMI DUTINKAMI.

Hl. Inženýr projektu	Vypracoval	Zodp. projektant	Michal Buryan
J. Dvořáková	M. Buryan	M. Buryan	Malešovice 228, 664 65 tel: 731 695 530 buryan.michal@seznam.cz
Kraj: JM	Ob: Brno-město	Č. zakázky	22/02/17/JD2
Investor: Mendelova univerzita v Brně	Datum	04/2017	
Stavba: REKONSTRUKCE CHODEB obj.B, úst.422 a 426, 4.NP	Stupeň	RPD	
Objekt: Mendelova univerzita v Brně	Formát	A3	
Část profese Elektro	Měřítko	--	
Obsah: ROZVADĚČ R4.1	Arch. č.	--	
	Příloha číslo	E06	