



LEGENDA:

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

Typ : NÁSTĚNNÝ
Počet modulů : 24 modulů
Přívod : vrchem/spodem
Krytí : IP43
Provedení : OCELOPLASTOVÉ
Barva : BILÁ

POZNÁMKA:
SÍLOVÉ 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
Investor: Mendelova univerzita v Brně			Datum	22/02/17/JD2
Stavba: REKONSTRUKCE CHODEB obj.B, úst.422 a 426, 4.NP			Stupeň	04/2017
Objekt: Mendelova univerzita v Brně			Formát	RPD
Část profese Elektro			Měřítko	A3
Obsah: ROZVADĚČ R-REK			Arch. č.	--
			Příloha číslo	--
				E09