



prostor MaR

Rozvaděč je dodávkou profese VZT

OBJEDNATEL A INVESTOR : Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1, 613 00 Brno	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT : Atelier Chlup Drobného 51, 602 00 Brno www.atelierchlup.cz	

PROJEKT : <b>Stavební úpravy pro rozšíření univerzitní infrastruktury ÚVIS MENDELU</b>
---

PROJEKTANT ČÁSTI: Ing. Jiří Kozlovský, Projekce ELEKTRO Purkyňova 95a, 612 00 Brno IČ: 44079290			
STUPEŇ :	Realizační projekt		
OBJEKT :	Stavební objekt S0.01		
ČÁST :	D.09 Silnoproudá elektrotechnika Silnoproudé rozvody a osvětlení		
DATUM :	09 / 2014		
MĚŘÍTKO :	-	ARCHIVNÍ.Č.:	E299/18/14
VYPRACOVAL :	Ing. Jiří Kozlovský		

NÁZEV VÝKRESU : <b>ROZVADĚČ R01.10 - STROJOVNA VZT</b>
---

PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU :	REVIZE :
	D.09 - <b>E12</b>	00

Specifikace jističů:

- multinormové jističe IEC/EN 60947-2, pracovní vypínací schopnost **Icn=10kA** dle IEC/EN 60898-1
- dvojité montážní příchytka na čelní straně DIN-Click - vyjmutí jističe z propojovací lišty bez nástrojů
- okno VisiTrip pro rychlou lokalizaci přístroje vybaveného poruchou
- terčík VisiSafe pro jednoznačnou indikaci odpojení napájení
- dvojité zdířkové svorky Bi-WIRING pro rychlé zapojení dvou vodičů i různého průřezu a konstrukce
- ComReady-možnost komunikačního systému řízení