

akce:		<b>REKONSTRUKCE BLOK F</b>				č.zak.:	
investor:		Správa účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze Jeseniova 2769/208		proj. částí:		SZ Projekce elektro s.r.o. IČ: 09691057 Jaurisova 515/4, Michle (Praha 4), 140 00 Praha	
				Vypracoval:		Josef Zuček	
				zodp. proj.:		Karel Sommer	

ČÁST PD:				<b>D.1.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA</b>				označ.:	
VÝKRES:		<b>Schéma rozvaděče R-prádelna</b>		měřítko:		-		stupeň PD:	
						DPS		datum:	
								11 - 2022	
								<b>D.1.4.17</b>	

# R–prádelna

---

OCELOPLECHOVÝ POLOZAPUŠTĚNÝ

TYP: 56M

PŘÍVOD: ZDOLA

VÝVODY: NAHORU

KRYTÍ: IP40/IP20

PŘÍPOJNICE: PEN, N+PE

ELEKTRICKÁ SÍŤ :  
3+PE+N AC 400V 50Hz/TN–C–S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 33 2000–4–41 ed. 3

3+PEN, ~50Hz, 230/400V, TN-C-S  
L1,L2,L3

