


TECHNICKÉ INFORMACE

napájení datového rozvaděče : 1/N/PE AC 50Hz 230V TN-C-S
předřazené jištění v RP2.2: jističem 16B/1
rozměry datového rozvaděče: 600x495x500 mm
provedení: oceloplechové, pod stropem
vybavení rozvaděče RACK: PATCH PANEL,
VYVAZOVACÍ PANEL,
SWITCH 40xRJ45 cat5e POE,
ventilační jednotka s termostatem

Vedoucí projektant – <i>Hing. Ludmila Rojíčková</i>		 R&P PROJEKT statika, projekce s.r.o. mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39 Havlíčkovo nábřeží 2728/38 702 00 Ostrava–Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz IČ: 278 51 4033 CZ27851443	
Projektant <i>Petr Klusek</i>			
Vypracoval <i>Petr Klusek</i>			
Investor	<i>Městský úřad Bohumín, Odbor školství, kultury a sportu Masarykova 158, 735 81 Bohumín</i>		
Název stavby: MŠ Tovární - rekonstrukce elektroinstalace vč. stavebních úprav, pro objekt MŠ Tovární, Tovární 427 v Bohumíně		Profese	<i>elektro</i>
		Č. zak.	<i>080325</i>
		Stupeň	<i>DPS</i>
		Datum	<i>03/2025</i>
Část: Elektro část		Formát	<i>A3</i>
		Měřítko <i>1:75</i>	Číslo výkresu 080325-20-13
Název výkresu: Přehledové schéma strukturované kabeláže			