



R ... ROZVÁDĚČ ÚKLID,ZÁZEMÍ

TYPIZOVANÁ PLASTOVÁ SKŘIŇ NA POVRCH , 12 MODULŮ

ROZMĚR: 300x180x90

IP 40

VÝVODY: HORNÍ

Pi = 2,5 kW

Ps = 1,2 kW

POČET KUSŮ: 11

- 1 NP - 2 ,místnost 103,129
- 2 NP - 4 ,místnost 236,239,242,243
- 3 NP - 1 ,místnost 330
- 4 NP - 1 ,místnost 430
- 5 NP - 1 ,místnost 530
- 6 NP - 1 ,místnost 630
- 7 NP - 1 ,místnost 730

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz , 400V/230V

DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ NN: TN-C-S

STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE: 3

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 2/Z1:

NORMÁLNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

DOPLNĚNÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM

DOPLŇKOVÝM POSPOJOVÁNÍM

PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3: AB5,AD3,BA1,

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. FRANTIŠEK VYTOPIL				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK VYTOPIL				
VYPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK VYTOPIL				
KONTROLOVAL:	ING. FRANTIŠEK VYTOPIL				
INVESTOR:	Obchodní akademie a Střední odborné učiliště Veselí nad Moravou, příspěvková organizace, Kollárova 1669,698 01 Veselí nad Moravou				
NÁZEV AKCE:	Úprava elektroinstalace Ubytovny				
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU:	PS 01 Silnoproudá elektroinstalace				
NÁZEV:	ROZVÁDĚČ ÚKLID,ZÁZEMÍ				
FORMÁT:	A3				
DATUM:	LISTOPAD 2016				
STUPEŇ:	DPS				
ČÍSLO ZAKÁZKY:	011/2016				
SPECIALIZACE:					
MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:				
					E28