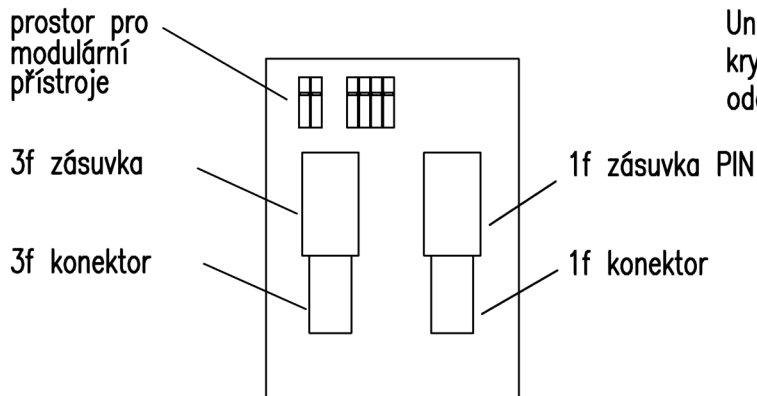


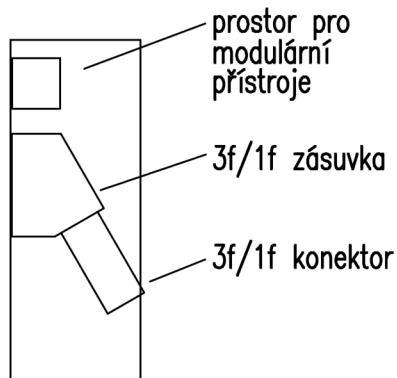
Venkovní skříň vestavná





Skříň vestavná PRO (AHVO),
monolitická s vestavným zámek FAB.
výrobce: ELPLAST-KPZ.
materiál: robustní pevný kompozitní skelet
z SMC rozměr: ŠxVxHl = 420x570x216mm
Un = 1000V
krytí: IP44
odolnost: IK10

pohled zepředu



pohled z boku



Odpovědný projektant:		Vypracoval/Kreslil:		Kontroloval:		<div></div> <div>STOSMOL, s.r.o. Mařákova 3079/2 400 01 Ústí nad Labem</div>			
ING. JIŘÍ ŠTOLBA		MICHAL BLÁHA		ING. JIŘÍ ŠTOLBA					
									
Správce zařízení:		SŽ s.o., OŘ Praha							
Objednatel:		SŽ s.o., OŘ Praha				IČ : 28695097 www.stosmol.cz		tel. : +420 702093913 email : info@stosmol.cz	
Místo stavby:		Kraj Středočeský							
Akce a SO,PS:						Zakázkové číslo:		20042-P	
SEDLČANY ON - PD OPRAVA OBJEKTU Elektroinstalace						Stupeň:		DPS	
						Datum:		07 / 2020	
						Měřítko:		-	
Název přílohy:						Část :		Příloha :	
Schéma rozvaděče ZS						D.1.4.3		EL10	

L1,L2,L3 3NPE, 400V ~ 50Hz, TN-S, I_k"<10kA

QF
B20/3+N
0,03

QF
B16/1+N
0,03

QM
32A/3

X
RSA10 Ø

N
PE

Č.VÝVODU:
NÁZEV ZAR.:
UKONČENÍ:
TYP KABELU:
OZN.KABELU:
PI [kW]:
DĚLKA [m]:
UMÍSTĚNÍ:

přívod
RH
C_{YKY}-J 5x6
WL-ZS
20/6
45
tech. místnost

venkovní zásuvka 1f
kulatá PIN
předtápění

venkovní zásuvka 3f

Slavba

Oprava elektrických rozvodů nn v objektu výpravní budovy žst. Sedlčany

Název
Schéma rozvaděče ZS

ELP

Změna

EL 10

List

1/1