

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 PEN ~ 50Hz, 400V/TN–C

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

Ochranná opatření—automatické odpojení od zdroje

- ochrana základní: zajištěna izolací živých částí, kryty, zámk
- ochrana při poruše: zajištěna automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2

TYP SKŘÍŇÍ:


Oceloplechové, stavebnicové s koncovým dílem KD4, zabudované do zdi

Dvřka s energetickým zámkem, IP20, po otevření IP00

Odpor uzemnění:

max. 15Ω dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3

max. 10Ω dle ČSN EN 62 305–1,2,3 ed.3

<div>Zpracovatel: Designer:</div> <div></div> <div>ELIN Servis s.r.o., Hornická 3212/64, 702 00 Ostrava</div>										Objednatel/Client:																													
ELIN servis s.r.o.										Hornická 3212/64, 702 00 Ostrava																													
Název/Title										OPRAVA ELEKTRONSTALACE SPOLEČNÝCH A SKLEPNÍCH PROSTOR DOMU NA UL. V. KOŠAŘE 5/124, OSTRAVA-DUBINA JEDNOPÓLOVÉ SCHEMA HLAVNÍCH DOMOVNÍCH SKŘÍŇÍ SR 5, SR 6																													
Revize										Datum/Date										Popis změny/Change description																			
Investor/Client										Úřad městského obvodu Ostrava-jih										Formát/Format																			
Místo stavby/Plant place										V. Košáře 5/124, Ostrava-Dubina										Datum/Date																			
Část PD/Design part										Stupeň PD/Step										DPS																			
Díl PD/Division										Číslo záznamy/Ref. No.										EIS-02/06/2018																			
																				Miroslav Mézeš										Ing. Pavel Stochiv									
																				Vypracováno/Issued by										Kontrolovalo/Checked by									
										List/Sheet										Archivní číslo/Drawing No.																			
										1/1										EIS-06/2018-02																			
										Měřítko/Scale										Č.kopie/Copy No.										Č.výk./Order No.									
										--																													