




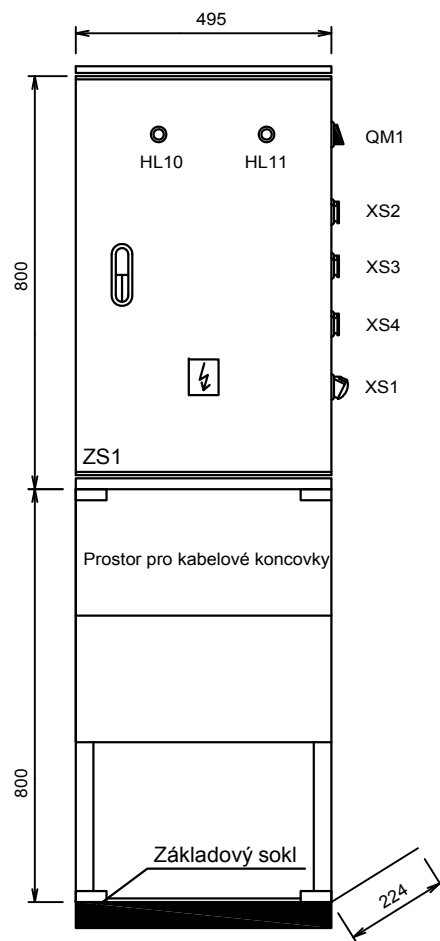
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: _____ Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	27.11.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Zářecký

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	SUDOP Brno, spol. s r.o.	 SUDOP BRNO	
Adresa:	Kounicova 688/26, 611 36 Brno		
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz		
Zhotovitel objektu:	SUDOP Brno, spol. s r.o.	 SUDOP BRNO	
Adresa:	Kounicova 688/26, 611 36 Brno		
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jan Zářecký	Specialista:	Ing. Jan Zářecký

Název stavby/akce:	Zřízení EOv v obvodu OŘ Olomouc, 1. etapa	Označení investora:	S622000070
		Označení zhotovitele:	20107-01-1021
Název části:	Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů	Označení části:	D.2.3. 6
Název objektu/dílní části:	Žst. Vrbátky, rozvody nn a osvětlení	Označení objektu/komplexu:	SO 34-86-01
Název přílohy:	Zásuvkový stojan ZS1	Číslo přílohy:	2. 012
Název dílní části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Jan Zářecký	Ing. Jan Bradáč	Formáty: 3x A4	DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
viz část A. dokumentace	viz část A. dokumentace	viz část A. dokumentace	27.11.2021

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 0 7 0	- P D P S	- D 2 3 0 6	- S O 3 4 8 6 0 1	- X X	- 2 - 0 1 2	- 0 0 1



POZNÁMKA :

1. Provedení ZS1:

Krytí :
 Nátěr :
 Přívod :
 Vývody :
 Ovládací napětí :
 Ochrana při poruše :
 Napěťové soustavy :

Plastová pilířová skříň např. EH4-0, IP 44, v1600 š495 h224 / 844131
 LAKOVANÁ

min. IP 44, po otevření dveří IP 20

Typový

Spodem

Spodem

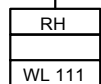
Spodem

Izolací a automatickým odpojením od zdroje

3N AC 50Hz, 400V / TT

FA1
LTN B/3N
32A

X1
OTL 50



1-AYKY-O
4x50

Přízemnění PE pro proudový chránič
CYY 1x25
max. 800 ohmu

QM1
VSN40-40A
červená šipka
se zámkem

FI
LFN40-4p/0,03
40A, 30mA

FA2
LTN C/3
25A

FA10
LTN C/1
2A

HL10
IS22-B-230AC
Modrá
Připraven

FA11
LTN C/1
2A

HL11
IS22-Y-230VAC
Žlutá
Zapnuto

FA3
LTN C/1
16A

FA4
LTN C/1
16A

FA5
LTN C/1
16A

PE 7

N 7

L1

L2

L3

N

PE

XS1
400V, 32A

XS2
230V, 16A

XS3
230V, 16A

XS4
230V, 16A



Název výkresu
Zásuvkový stojan ZS1 - schéma výstroje

Výkres :
ZS1

List : 2
Listů : 2