

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP

č.m. SAP	účel místnosti	plocha m²			
1S01	CHODBA	43,95	1S15	SKLAD	45,9
1S02	SKLAD DKP	77,49	1S17	UMÝVÁRNA + SPRCHA - Ž	10,82
1S04	SKLAD DRŤ	16,35	1S17A	WC - ŽENY	2,40
1S05	CHODBA	33,05	1S18	ZÁDVEŘÍ	2,16
1S06	VÝMĚNÍK-OBSLUHA	48,17	1S19	ŠATNA ŽENY	14,92
1S07	SKLAD NÁRADÍ	14,58	1S21	ŠATNA MUŽI	31,02
1S08	SCHODIŠŤ. PROSTOR	14,72	1S22	WC MUŽI	15,90
1S09	CHODBA	49,40	1S23	SPRCHY MUŽI	15,80
1S10	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	0,78	1S24	ŠATNA MUŽI	30,36
1S11	SKLAD	39,70	1S25	SKLAD	41,80
1S12	SKLAD	15,06	1S26	ÚDRŽBA BUDOV	15,85

LEGENDA ZNAČEK

- ↵ DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA 16A/230V
- ↵ JEDNÓNÁSOBNÁ ZÁSUVKA IP44

Poznámka :

Vnitřní elektroinstalace bude řešena silovými celoplastovými kabely typové řady CYKY a vodiči CYA zelenožluté barvy , jenž budou uloženy v kabelových žlabech nových i stávajících a v lištách LV.

Napěťová soustava : 3 PEN stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - C

Napěťová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S


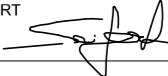


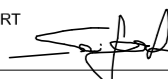

Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.3 .

REV 01	DLE ETAPIZACE STAVBY	10.09.2022	SEIFERT
OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 =211,09 m.n.m. = podlaha 1.NP

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ 	PROJEKTANT MAREK SEIFERT 	GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL) PROJEKTSTUDIO® Ing. PAVEL KRÁTKÝ Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava tel./fax: 596 911 126 e-mail: kratky@projektstudio.cz IČ: 47684577 www . P R O J E K T S T U D I O . c z		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ 		VYPRACOVAL ING. LUKÁŠ SEIFERT 	KONTROLOVAL MAREK SEIFERT 			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ 						
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00 MÍSTO STAVBY Ostrava - Přívoz, ul. Skládištní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívoz 713767					ZPRACOVATEL ČÁSTI PD MAREK SEIFERT Dr. Martinka 35 700 30 Ostrava-Hrabůvka	
NÁZEV STAVBY (DÍLO) Ostrava Skládištní - oprava administrativní budovy					DATUM 05-07-2021 ZAKÁZKA č. PK 21 03 / 4854 FORMÁT 5 x A4	
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (IO) SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA					STUPEŇ PD DSP+PDPS PARE	
ČÁST DOKUMENTACE E.2.10. UMĚLÉ OSVĚTLENÍ A VNITŘNÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY						MĚŘITKO 1:100
DOKUMENT ELEKTROINSTALACE 1.PP						ČÍSLO DOKUMENTU E.2.10-103