



LEGENDA ZNAČEK

- VELKOPLOŠNÉ TLAČÍTKO
- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ
- PŘEPÍNAČ DVOJITÝ STŘÍDAVÝ
- PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ
- PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ
- DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA 16A/230V
- DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA 16A/230V
OPATŘENÁ 3. ST. PŘP. OCHRANY
- VENTILÁTOR
- TIMER
- VENTILÁTOROVÉ RELÉ
- STROPNÍ ČIDLO POHYBU
- JEDNONÁSOBNÁ ZÁSUVKA V RÁMEČKU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI:	PLOCHA
1P00	SCHODIŠTĚ	9,1
1P01	CHODBA	17,7
1P02	MÍSTNOST SLABOPROUDU	2,3
1P03	KANCELÁŘ	11,9
1P04	KANCELÁŘ	19,5
1P05	KANCELÁŘ	14,2
1P06	KANCELÁŘ	17,0
1P07	KANCELÁŘ	12,5
1P08	KANCELÁŘ	22,5
1P09	PŘEDSÍŇKA WC - MUŽI	1,7
1P10	WC - MUŽI	1,9
1P11	ÚKLID	1,5
	PLOCHA CELKEM	131.8

Poznámka :

Vnitřní elektroinstalace bude řešena silovými celoplastovými kabely typové řady CYKY a vodiči CYA zelenožluté barvy , jenž budou uloženy pevně pod omítkou a na drátěném kabelovém žlabu

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 .

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
-----------------	----------------	--------------	----------------

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = PODLAHA VESTIBULU 1.NP = 392,05

Ing. Pavel Krátký - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na nich zobrazené používají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazené (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem Ing. Pavla Krátkého. Předmetné autorské dílo ani jeho část nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užito ani poskytnuto třetí osobě.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ		PROJEKTANT MAREK SEIFERT		<div>PROJEKTSTUDIO®</div> <div>Ing. PAVEL KRÁTKÝ Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava tel./fax: 596 911 126 e-mail: kratky@projektstudio.cz IČ: 47684577</div> <div>www . PROJEKTSTUDIO . cz</div>
		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ		VYPRACOVAL ING. LUKÁŠ SEIFERT		
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT MAREK SEIFERT		KONTROLOVAL MAREK SEIFERT		
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00						
MÍSTO STAVBY Nádražní 348, Staré Město, Trinec, parc.č. 2263, k.ú. Trinec						
NÁZEV STAVBY PŘESTUPNÍ TERMINÁL TŘINEC						
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLA) TŘINEC ON - ÚPRAVA NEVYUŽITÝCH PROSTOR						
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO 01 - VÝPRAVNÍ BUDOVA						
ČÁST DOKUMENTACE 600 - UMĚLÉ OSVĚTLENÍ A VNITŘNÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY						
DOKUMENT ELEKTROINSTALACE 2.NP						
ZPRACOVATEL ČÁSTI PD MAREK SEIFERT Dr. Martinka 35 700 30 Ostrava-Hrabůvka						
DATUM 10. 2020						
ZAKÁZKA č. PK 20 13 / 4755						
FORMÁT 3 x A4						
STUPEŇ PD DSP						PARE
MĚŘITKO 1:50						
ČÍSLO DOKUMENTU D.2.2-607						