

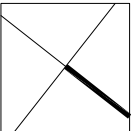
Napěťová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S
Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.3 .

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, výrobce a návrhy řešení na nich zobrazená používají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyzobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem Ing. Pavla Krátkého. Předmětné autorské dílo ani jeho části 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 užíto ani poskytnuto třetí osobě.			
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. PROJEKTSTUDIO . cz
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	VYPRACOVAL ING. LUKÁŠ SEIFERT	KONTROLOVAL MAREK SEIFERT	ZPRACOVATEL ČÁSTI PD MAREK SEIFERT Dr. Martíňka 35 700 30 Ostrava-Hrabůvka
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT MAREK SEIFERT			DATUM 10. 2020
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00			ZAKÁZKA č. PK 20 13 / 4755
MÍSTO STAVBY Nádražní 348, Staré Město, Třinec, parc.č. 2263, k.ú. Třinec			FORMÁT 4 x A4
NÁZEV STAVBY PŘESTUPNÍ TERMINÁL TŘINEC			STUPEŇ PD DSP PARÉ
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLA) TŘINEC ON - ÚPRAVA NEVYUŽITÝCH PROSTOR			MĚŘITKO -
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO 01 - VÝPRAVNÍ BUDOVA			ČÍSLO DOKUMENTU D.2.2-608
ČÁST DOKUMENTACE 600 - UMĚLÉ OSVĚTLENÍ A VNITŘNÍ SILNOPROUDÉ ROZVODY			
DOKUMENT ROZVODNICE R1			