

LEGENDA ZNAČEK

⌘ VENTILÁTOR

Poznámka :

Vnitřní elektroinstalace bude řešena silovými kabely typové řady CYKY a vodiči CYA zelenožluté barvy , jenž budou uloženy na povrchu v lištách LV.

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

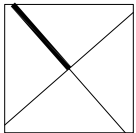
Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed. 3.

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = 205,50 m.n.m. = PODLAHA 1.NP



<small>Ing. Pavel Krátký - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na nich zobrazené požívají 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. Pavel Krátký. 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 užito ani poskytnuto třetí osobě.</small>			GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	PROJEKTANT MAREK SEIFERT	<div>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</div>	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	VYPRACOVAL KATEŘINA SEIFERTOVA		
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT MAREK SEIFERT	KONTOLOVAL MAREK SEIFERT		
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) Správa železnic, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město			ZPRACOVATEL ČÁSTI PD MAREK SEIFERT DR. MARTÍŇKA 35 OSTRAVA-HRABŮVKA, 700 30	
MÍSTO STAVBY Janská 691/1, Opava-Předměstí, 74601, Parc.č.769, k.ú.Opava-Předměstí (711578)			DATUM	08. - 10.2022
NÁZEV STAVBY (DÍLO)			ZAKÁZKA č.	PK 22 07 / 5013
OPAVA VÝCHOD ON - OPRAVA - PD			FORMÁT	3 x A4
STAVEBNÍ OBJEKT (SO)			STUPEŇ PD	PARÉ
ČÁST DOKUMENTACE D.1.4.4 ELEKTROINSTALACE			DSP+DPS	
DOKUMENT ELEKTROINSTALACE			MĚŘITKO 1:100	
			ČÍSLO DOKUMENTU D.1.4-403	