



**POZNÁMKA :**  
OBEZNÁMÍ, ŽE BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE ZÁSAD PRO PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ, ŠETRNĚ K ZACHOVÁVANÝM ČÁSTEM KONSTRUKCÍ A ZA DŮSLEDNÉHO PROVIZORNÍHO ZAJIŠTĚNÍ NAVAŽUJÍCÍCH A PŘITĚŽUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ !!!  
TECHNOLOGICKÝ POSTUP PRACÍ VČETNĚ PROVIZORNÍHO ZAJIŠŤOVÁNÍ JE PŘEDMĚTEM TECHNOLOGICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE STAVBY.  
PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ NOVÝCH OTVORŮ BUDOU OSAZENY NOVÉ NOSNÉ PŘEKLADY.

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI:	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROPY
0P01	MÍSTNOST	128,1	ASFALTOVÉ PÁSY	BEZ OMÍTEK	BEZ OMÍTEK
0P02	VSTUP DO 1.PP	4,5	ASFALTOVÉ PÁSY	BEZ OMÍTEK	BEZ OMÍTEK
	PLOCHA CELKEM	132,6			

## LEGENDA MATERIÁLU - STÁVAJÍCÍ STAV

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE V ŘEZU OBEZNĚ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ŽELEZOBETON, BETON
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH KLASICKÉHO FORMÁTU
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC
- ROSTLÁ ZEMINA - PŮVODNÍ TERÉN
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE OBEZNĚ
- STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE

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

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = PODLAHA VESTIBULU 1.NP

<small>Ing. Pavel Krátký - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, výtvarné a návrhy řešení na nich zobrazené používají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, výtvarné a návrhy řešení na něm zobrazené (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem: Ing. Pavel Krátký. Přímé nebo nepřímé užití autorského díla 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 užití ani poskytnuto třetí osobě.</small>			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ	<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)</div> <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. PAVEL KRÁTKÝ	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ	KONTROLOVAL	
	INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dílžďedělná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00		
MÍSTO STAVBY Nádražní 348, Staré Město, Třinec, parc.č. 2263, k.ú. Třinec		ZPRACOVATEL ČÁSTI PD Ing. PAVEL KRÁTKÝ Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava-Poruba	
NÁZEV STAVBY PŘESTUPNÍ TERMINÁL TŘINEC		DATUM 10. 2020	
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLA) TŘINEC ON - ÚPRAVA NEVYUŽITÝCH PROSTOR		ZAKÁZKA č. PK 20 13	
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO 01 - VÝPRAVNÍ BUDOVA		FORMÁT 6 x A4	
ČÁST DOKUMENTACE 100 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ PD DSP	PARÉ
DOKUMENT PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ		MĚŘÍTKO 1:50	
		ČÍSLO DOKUMENTU D.2.2-102	