

VÝPIS VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ A TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

UPOZORNĚNÍ

- 1 - PŘED VÝROBOU, RESP. ZPRACOVÁNÍM VÝROBNÍ DOKUMENTACE PROVEDE VÝROBCE PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ OTVORŮ PRO STANOVENÍ VÝROBNÍCH ROZMĚRŮ A KOORDINACI SE STAVBOU !
- 2 - UVÁDĚNÉ ROZMĚRY JSOU ROZMĚRY HRUBÝCH STAVEBNÍCH OTVORŮ, NIKOLI ROZMĚRY VÝROBNÍ DODAVATEL MUŠÍ MÍT NA ZŘETEL, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUKCI OBJEKTU
- 3 - SPECIFIKACE KOVÁNÍ, TYPU SKLA PROSKLENÍ, POVRCHOVÉ ÚPRAVY MATERIÁLŮ APOD. UPŘESNIT A VYZKORKOVAT PŘED VÝROBOU S INVESTOREM
- 4 - VÝROBKY BUDOU DODÁNY KOMPLETNÍ VČETNĚ VŠHO MONTÁŽNÍHO A KOTEVNÍCH PŘÍSLUŠENSTVÍ

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

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = PODLAHA VESTIBULU 1.NP

Ing. Pavel Krátký - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na nich zobrazená požívají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená (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.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	VYPRACOVAL ING. PAVEL KRÁTKÝ
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ	KONTROLOVAL

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

INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 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

ZAKÁZKA č. PK 20 13

NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLA) TŘINEC ON - ÚPRAVA NEVYUŽITÝCH PROSTOR

FORMÁT 6 x A4

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO 01 - VÝPRAVNÍ BUDOVA

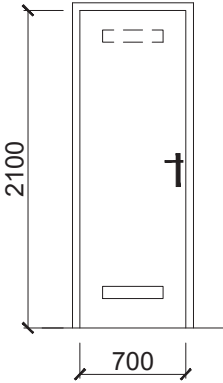

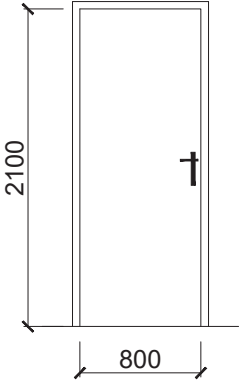
STUPEŇ PD DSP	PARÉ
-------------------------	------

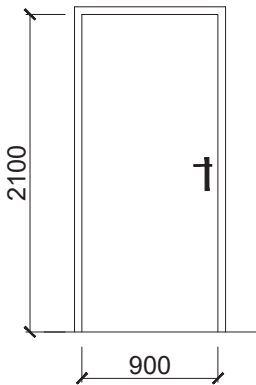
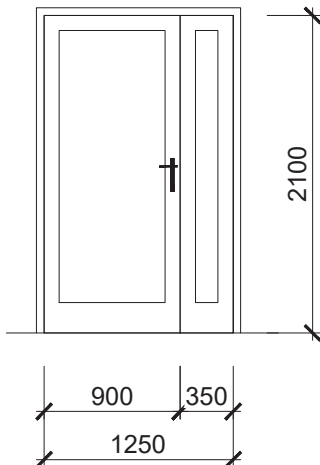
ČÁST DOKUMENTACE 100 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

MĚŘÍTKO -

DOKUMENT VÝPIS VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ A TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

ČÍSLO DOKUMENTU D.2.2-114

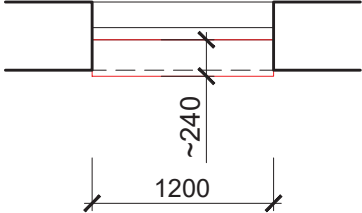
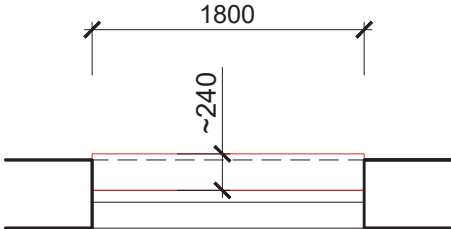
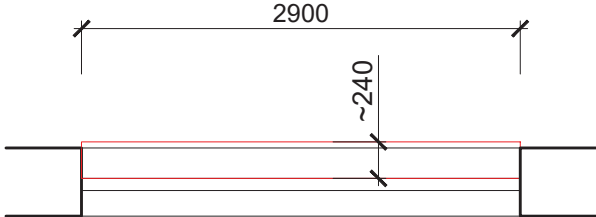
OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	L	P	CELKEM
<div>T 1</div> 	<p>DVEŘE DŘEVĚNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 700x2100 mm KOVÁNÍ STANDARDNÍ - ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU U DVEŘÍ DO WC KABINY ZÁMEK S WC DOPLŇKOVÝM KOVÁNÍM KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM ZÁRUBEŇ PLECHOVÁ PRO ZAZDĚNÍ DO ZDIVA Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 100 mm MATERIÁL KŘÍDLA - VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT</p> <p>BEZ PRAHU S VĚTRACÍ MŘÍŽKOU AL. MIN. 400x80 mm VE SPODNÍ ČÁSTI + S VĚTRACÍ MŘÍŽKOU AL. MIN. 400x80 mm VE HORNÍ ČÁSTI JEN U M.Č.0P03</p> <p>dveřní křídla vstupů do předsíňky WC opatřit piktogramy ...</p> 	1.PP			
		1.NP	1	2	3
		2.NP	0	3	3
POZNÁM.	<p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ - NUTNO VYVZORKOVAT: ZÁRUBEŇ + DVEŘNÍ KŘÍDLO - BARVA TMAVĚ ŠEDÁ VYVZORKOVAT V RÁMCÍ AD, BARVU UPŘESNIT DLE JIŽ POUŽITÝCH DVEŘÍ KOVÁNÍ - NEREZ BRUS</p>				
<div>T 2</div> 	<p>DVEŘE DŘEVĚNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 800x2100 mm KOVÁNÍ STANDARDNÍ - ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM ZÁRUBEŇ PLECHOVÁ PRO ZAZDĚNÍ DO ZDIVA Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 100 mm MATERIÁL KŘÍDLA - VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT VČETNĚ PŘECHODOVÉ AL LIŠTY PODLAHY DLAŽBA/KOBEREC RESP. KOBEREC/KOBEREC</p> <p>KŘÍDLO DVEŘÍ DO M.Č. 1P02 S VĚTRACÍMI MŘÍŽKAMI AL. MIN. 400x80 mm VE SPODNÍ ČÁSTI A HORNÍ ČÁSTI KŘÍDLA</p>	1.PP			
		1.NP			
		2.NP	1	1	2
POZNÁM.	<p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ - NUTNO VYVZORKOVAT: ZÁRUBEŇ + DVEŘNÍ KŘÍDLO - BARVA TMAVĚ ŠEDÁ VYVZORKOVAT V RÁMCÍ AD, BARVU UPŘESNIT DLE JIŽ POUŽITÝCH DVEŘÍ KOVÁNÍ - NEREZ BRUS</p>				

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	L	P	CELKEM
<div>T 3</div>	<div></div> <div>DVEŘE DŘEVĚNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ HLADKÉ PLNÉ ROZMĚR KŘÍDLA 900x2100 mm KOVÁNÍ STANDARDNÍ - ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ ZÁRUBEŇ PLECHOVÁ PRO ZAZDĚNÍ DO ZDIVA Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 100 mm MATERIÁL KŘÍDLA - VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT VČETNĚ PŘECHODOVÉ AL LIŠTY PODLAHY DLAŽBA/KOBEREC</div>	1.PP	2	0	2
		1.NP	2	1	3
		2.NP	2	3	5
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - NUTNO VYVZORKOVAT: ZÁRUBEŇ + DVEŘNÍ KŘÍDLO - BARVA TMAVĚ ŠEDÁ VYVZORKOVAT V RÁMCI AD, BARVU UPŘESNIT DLE JIŽ POUŽITÝCH DVEŘÍ KOVÁNÍ - NEREZ BRUS				
<div>T 4</div>	<div></div> <div>DVEŘE DŘEVĚNÉ VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ NESYMETRICKÉ OTOČNÉ, PROSKLENÉ ZASKLENÉ SKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM ROZMĚR KŘÍDLA 900+350/2100 mm KOVÁNÍ STANDARDNÍ - ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU KLIKA - KLIKA SE ŠTÍTKEM ZÁRUBEŇ PLECHOVÁ PRO ZAZDĚNÍ DO ZDIVA Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 100 mm MATERIÁL KŘÍDLA - VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT BEZ PRAHU</div>	1.PP			
		1.NP	0	1	1
		2.NP			
POZNÁM.	BAREVNÉ ŘEŠENÍ - NUTNO VYVZORKOVAT: ZÁRUBEŇ + DVEŘNÍ KŘÍDLO - BARVA TMAVĚ ŠEDÁ VYVZORKOVAT V RÁMCI AD, BARVU UPŘESNIT DLE JIŽ POUŽITÝCH DVEŘÍ KOVÁNÍ - NEREZ BRUS				

STRANA

3

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	CELKEM
<div>T 5</div>	<div> </div> <p>KUCHYŇSKÁ LINKA - NENÍ PŘEDMĚTEM STAVBY, LINKA BUDE PŘÍPADNĚ DODÁNA PO DOHODĚ S NÁJEMCEM A NA JEHO NÁKLADY</p> <p>DL. 2100 mm S ODOLNÉHO MATERIÁLU SPODNÍ I HORNÍ DÍL S INTEGROVANOU LEDNICÍ A MIKROVLNOU TROUBOU</p> <p>DŘEVOTŘÍSKOVÝ KORPUS DVÍŘKA SKŘÍŇEK - LAMINO S MDF FÓLIÍ</p> <p>VČETNĚ PRACOVNÍ DESKY S OLEMOVÁNÍM</p> <p>NEREZ DŘEZ, ODPAD A BATERIE VIZ. PD ZT</p> <p>PŘED REALIZACÍ UPŘESNIT, ZAMĚŘIT A VYVZORKOVAT</p>	1.NP	1 ks
<div>T 6</div>	<div> </div> <p>KUCHYŇSKÁ LINKA - NENÍ PŘEDMĚTEM STAVBY, LINKA BUDE PŘÍPADNĚ DODÁNA PO DOHODĚ S NÁJEMCEM A NA JEHO NÁKLADY</p> <p>DL. 2000 mm S ODOLNÉHO MATERIÁLU SPODNÍ I HORNÍ DÍL S INTEGROVANOU LEDNICÍ A MIKROVLNOU TROUBOU</p> <p>DŘEVOTŘÍSKOVÝ KORPUS DVÍŘKA SKŘÍŇEK - LAMINO S MDF FÓLIÍ</p> <p>VČETNĚ PRACOVNÍ DESKY S OLEMOVÁNÍM</p> <p>NEREZ DŘEZ, ODPAD A BATERIE VIZ. PD ZT</p> <p>PŘED REALIZACÍ UPŘESNIT, ZAMĚŘIT A VYVZORKOVAT</p>	2.NP	1 ks

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	PODLAŽÍ	CELKEM
<div>T 7</div>	VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA PLASTOVÁ BÍLÁ - šířka cca 240 mm PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA MÍSTĚ PRO OKNO ŠÍŘKY 1200 mm <div>  </div>	1.NP	5 ks
		2.NP	5 ks
<div>T 8</div>	VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA PLASTOVÁ BÍLÁ - šířka cca 240 mm PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA MÍSTĚ PRO OKNO ŠÍŘKY 1800 mm <div>  </div>	1.NP	5 ks
		2.NP	5 ks
<div>T 9</div>	VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA PLASTOVÁ BÍLÁ - šířka cca 240 mm PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA MÍSTĚ PRO OKNO ŠÍŘKY 2900 mm <div>  </div>	1.NP	1 ks
STRANA		5	

