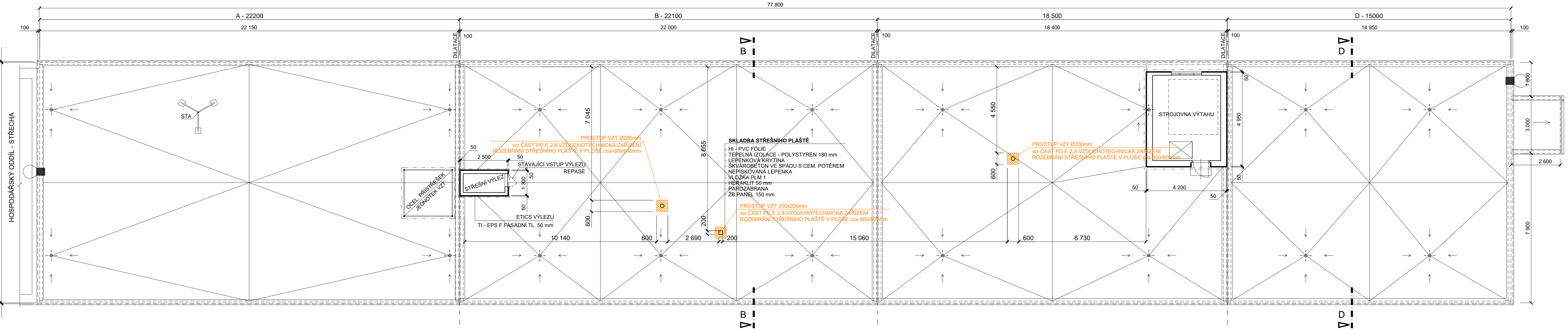


HOSPODÁŘSKÝ ODDÍL - STŘECHA



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V ŘEZU - OBECNĚ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V POHLEDU - OBECNĚ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
ŽB SKELET - SLOUP 400x400 mm
- TEPELNÁ IZOLACE - OBECNĚ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE OBECNĚ
- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE

LEGENDA - BOURACÍ PRÁCE A DEMONTÁŽE

- BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE
- BOURÁNÍ CELÝCH PODLAH - PODLAHOVÝCH VRSTEV PO STROPNÍ ŽB PANEL / ŽB DESKU U NEPODSKLEPENÉ ČÁSTI 1.NP
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH NÁŠLAPNÝCH VRSTEV

POZNÁMKA :

OBECNĚ PLATÍ, ŽE BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE ZÁSAD PRO PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ, ŠETRNĚ K ZACHOVÁVÁNÝM ČÁSTEM KONSTRUKCÍ A ZA DŮSLEDNÉHO PROVIZORNIHO ZAJIŠTĚNÍ NÁVAZUJÍCÍCH A PŘITÉŽUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ !!!  
TECHNOLOGICKÝ POSTUP PRACÍ VČETNĚ PROVIZORNIHO ZAJIŠTOVÁNÍ JE PŘEDMĚTEM TECHNOLOGICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE STAVBY.

DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE SOUVISEJÍCÍ SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI

- DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ Z PROSTOR SOCIÁLNÍCH ZÁZEMÍ VČETNĚ UMYVADEL V JEDNOTLIVÝCH KANCELÁŘÍCH
- BOURÁNÍ NOVÝCH, RESP. ÚPRAVA VYBRANÝCH STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ VE VNITŘNÍCH NENOSNÝCH PŘÍČKÁCH
- BOURÁNÍ ČI DEMONTÁŽ VYBRANÝCH VNITŘNÍCH STĚN A NENOSNÝCH PŘÍČEK
- BOURÁNÍ PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ V RÁMCI 1.PP V ROZSAHU DLE PD PRO PROVEDENÍ NOVÉ LEŽATÉ KANALIZACE
- OBNOVENÍ REVIZNÍCH ŠACHET NA LEŽATÉ KANALIZACI V 1.PP
- VYBOURÁNÍ ČI ODSTRANĚNÍ PODLAHOVÝCH VRSTEV 1.NP - 3.NP PO NOSNOU KONSTRUKCI (STROPNÍ PANEL)
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH OBEZDÍVEK DEŠŤOVÝCH SVODŮ A VYBRANÝCH INSTALAČNÍCH ŠACHET
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ V ROZSAHU DLE PD
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ POVRCHOVÝCH ÚPRAV STĚN - KERAMICKÉ OBKLADY
- OSTATNÍ DÍLČÍ DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ V ROZSAHU ZOBRAZENÉM VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI PD

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

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 =211,09 m.n.m. = podlaha 1.NP

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ		PROJEKTANT ING. PAVLA TALÁŠKOVÁ		GENERALNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)  <b>PROJEKTSTUDIO</b> <sup>®</sup> 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. PAVLA TALÁŠKOVÁ		
			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ		KONTROLOVAL ING. PAVEL KRÁTKÝ		
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dílažděná 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00							
MÍSTO STAVBY Ostrava - Přívoz, ul. Skladištní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívoz 713767							
NÁZEV STAVBY (DÍLO)  <b>Ostrava Skladištní - oprava administrativní budovy</b>							
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (IO) <b>SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA</b>							
ČÁST DOKUMENTACE <b>E.2.1 - POZEMNÍ OBJEKTY BUDOV</b>							
DOKUMENT <b>PŮDORYS STŘECHY - STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ</b>							
DATUM 05.-07. 2021				ZPRACOVATEL ČÁSTI PD <b>Ing. PAVEL KRÁTKÝ</b> Opavská 6230/29A 708 00, Ostrava - Poruba			
ZAKÁZKA č. PK 21 03				Ing. PAVEL KRÁTKÝ Opavská 6230/29A 708 00, Ostrava - Poruba			
FORMÁT 6 x A4				STUPĚŇ PD <b>DSP+PDPS</b>			
MĚŘÍTKO <b>1:100</b>				PARÉ			
ČÍSLO DOKUMENTU <b>E.2.1-107</b>							