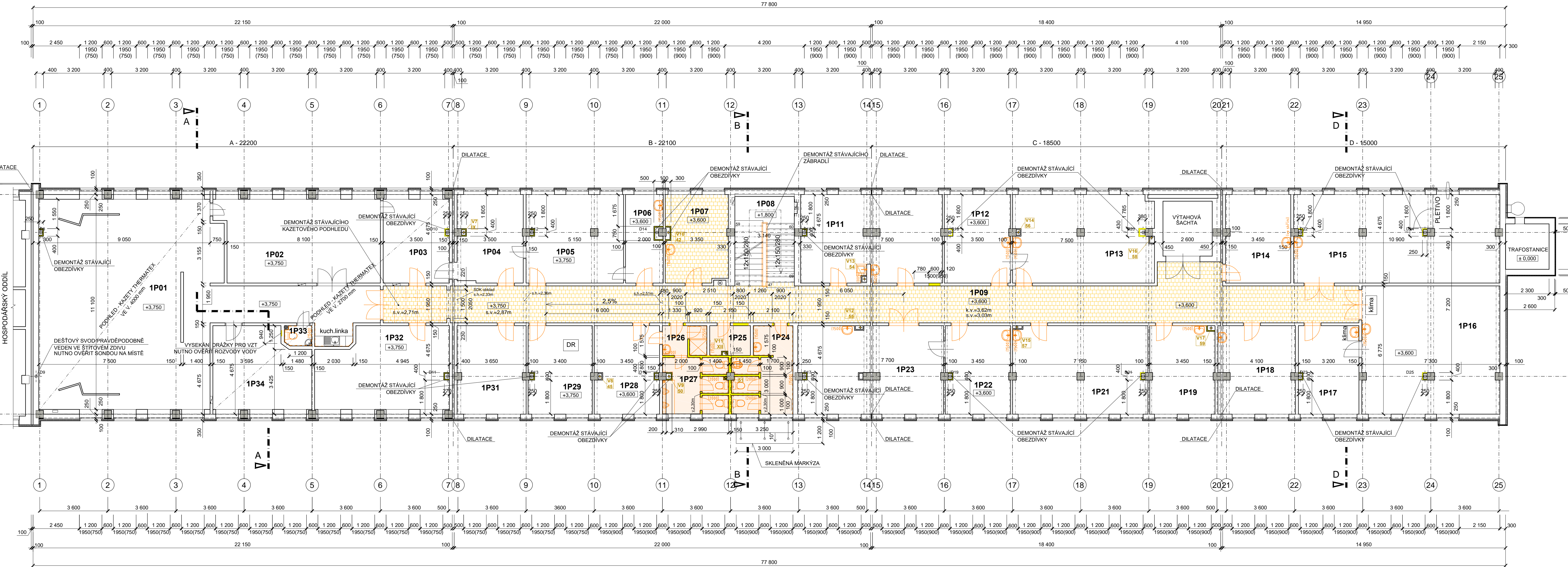


PŮDORYS 2.NP (měřítko 1:100) - STÁVAJÍCÍ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

č.m. SAP	č.m. SEE	účel místnosti	plocha m²	podlaha	poznámka
1P01	101	DISPEČINK	120,50	BET.MAZANINA+PVC	KERAM. OBKL. ZA KUCH. LINKOU
1P02	102	TECHNOLOGICKÁ MÍST.	36,70	BET.MAZANINA+PVC	
1P03	103	DÍLNA	15,40	BET.MAZANINA+PVC	
1P04	104	KANCELÁŘ	16,14	BET.MAZANINA+PVC	
1P05	105	KANCELÁŘ	23,73	BET.MAZANINA+PVC	
1P06	106	SKLAD	8,98	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P07	107	KANCELÁŘ	15,40	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P08		SCHODIŠTÍ PROSTOR	15,20	TERACO STUPNĚ	
1P09	130	CHODBA	104,90	KERAM. DLAŽBA+PVC	
1P11	108	KANCELÁŘ	34,21	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P12	109	KANCELÁŘ	16,14	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P13	110	KANCELÁŘ	34,34	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P14	111	KANCELÁŘ	16,03	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P15	112	DÍLNA - ZKUŠEBNA	50,23	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P16	113	KANCELÁŘ	49,00	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P17	114	KANCELÁŘ	14,86	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P18	115	TECH. DOKUMENTACE	18,80	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P19	116	TECH. DOKUMENTACE	15,89	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P21	117	KANCELÁŘ	32,94	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P22	118	KANCELÁŘSKÁ TECHN.	15,93	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD
1P23	119	KANCELÁŘ	35,15	BET.MAZANINA+PVC	KERAMICKÝ OBKLAD

č.m. SAP	č.m. SEE	účel místnosti	plocha m²	podlaha	poznámka
1P24	120	WC ŽENY + SPRCHA	13,00	KERAM. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
1P25	121	ÚKLID	3,39	KERAM. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
1P26	122	UMÝVÁRNA+SPRCHA M	3,54	KERAM. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
1P27	123	WC MUŽI	9,78	KERAM. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
1P28	124	ŠATNA	15,93	BET.MAZANINA+PVC	
1P29	125	TECHNOLOGICKÁ MÍST.	15,62	BET.MAZANINA+PVC	
1P31	126	KANCELÁŘ	16,89	BET.MAZANINA+PVC	
1P32	127	JEDNACÍ MÍSTNOST	28,73	BET.MAZANINA+PVC	
1P33	128	WC	1,58	KERAM. DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
1P34	129	KANCELÁŘ DISPEČERA	21,16	BET.MAZANINA+PVC	

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A MATERIÁLŮ

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

LEGENDA - BOURACÍ PRÁCE A DEMONTÁŽE

	BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE
	BOURANÍ CELÝCH PODLAH - PODLAHOVÝCH VRSTEV PO STROPNÍ ŽB PANELE / ŽB DESKY U NEPODSKLEPENÉ ČÁSTI 1.NP
	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH NAŠLAPNÝCH VRSTEV

POZNÁMKA :

OBECNĚ PLATÍ, ŽE BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE ZÁSAD PRO PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ, ŠETRNĚ K ZACHOVÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ A ZA DŮSLEDNÉHO PROVIZORNÍHO ZAJIŠTĚNÍ NAVAŽUJÍCÍCH A PŘÍTEŽUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ !!! TECHNOLOGICKÝ POSTUP PRACÍ VČETNĚ PROVIZORNÍHO ZAJIŠTĚNÍ 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 PRÍČKÁCH
- BOURÁNÍ ČI DEMONTÁŽ VYBRANÝCH VNITŘNÍCH STĚN A NENOSNÝCH PRÍČEK
- BOURÁNÍ PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ V RÁMCÍ 1.PP V ROZSAHU DLE PD PRO PROVEDENÍ NOVE LEŽATÉ KANALIZACE
- OBNOVENÍ REVIZNÍCH ŠACHET NA LEŽATÉ KANALIZACI V 1.PP
- VYBOURÁNÍ ČI ODSTRANĚNÍ PODLAHOVÝCH VRSTEV 1.NP - 3.NP PO NOSNOSTI KONSTRUKCÍ (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 DÍLCI 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
Hlavní inženýr projektu ING. PAVLA TALÁŠKOVÁ		VYPRACOVAL ING. PAVLA TALÁŠKOVÁ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ		KONTROLOVAL ING. PAVEL KRÁTKÝ	
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dílčedělna 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00			
MÍSTO STAVBY Ostrava - Přívóz, ul. Skladištní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívóz 713767			
NÁZEV STAVBY (DÍLO) Ostrava Skladištní - oprava administrativní budovy			
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (IO) SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA			
ČÁST DOKUMENTACE E.2.1 - POZEMNÍ OBJEKTY BUDOV			
DOKUMENT PŮDORYS 2.NP - STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ			
DATUM 05.-07. 2021		PARE	
ZAKÁZKA č. OPAVSKÁ 6230/29A		PK 21 03	
FORMÁT 8 x A4		PARE	
MĚŘÍTKO 1:100		PARE	
ČÍSLO DOKUMENTU E.2.1-103		PARE	