

Tabulka místností 1.PP							
Č.	Název místnosti	Plocha ( m2 )	Světlá výška ( m )	Objem ( m3 )	Povrch podlahy	povrch stěn	povrch stropu
1S01	Chodba	11,10	2,60	28,86	keramická dlažba	omítka	omítka
1S02	Sklep	2,99	2,60	7,77	keramická dlažba	omítka	omítka
1S03	Kotelná	11,03	2,60	28,68	keramická dlažba	omítka	omítka
1S04	Dílna	13,92	2,60	36,19	betonová mazanina	omítka / ker. obklad	omítka
1S05	Kotelná	60,49	2,60	157,27	plech / bet. mazanina	omítka	omítka
1S06	Uhelná	69,06	2,60	179,56	betonová mazanina	omítka	omítka
1S07	Chodba	46,89	2,55	119,57	etonová mazanina	omítka	omítka
1S08	Výťahová šachta	2,24	2,55	-	betonová mazanina	omítka	omítka
1S09	Sklep	3,32	2,55	8,47	betonová mazanina	omítka	omítka
1S10	Úklidová místnost	0,43	2,55	1,10	betonová mazanina	omítka	omítka
1S11	Jídelní výťah	0,76	2,55	1,94	-	omítka	-
1S12	Šatna	7,90	2,55	20,15	betonová mazanina	omítka	omítka
1S13	Umývárna	2,00	2,55	5,10	keramická dlažba	omítka / ker. obklad	omítka
1S14	WC	1,34	2,55	3,42	keramická dlažba	omítka / ker. obklad	omítka
1S15	Šatna	10,39	2,55	26,49	betonová mazanina	omítka	omítka
1S16	Umývárna	1,93	2,55	4,92	keramická dlažba	omítka / ker. obklad	omítka
1S17	WC	1,32	2,55	3,37	keramická dlažba	omítka / ker. obklad	omítka
1S18	Strojovna vzduchotechniky	16,04	2,55	40,90	betonová mazanina	omítka	omítka
1S19	Sklad	22,88	2,55	58,34	betonová mazanina	omítka	omítka
1S20	Sklad	6,70	2,55	17,09	betonová mazanina	omítka	omítka
1S21	Sklad	5,87	2,55	14,97	betonová mazanina	omítka	omítka
1S22	Sklad	4,98	2,55	12,70	betonová mazanina	omítka	omítka
1S23	Sklad	1,65	2,55	4,21	betonová mazanina	omítka	omítka
1S24	Sklad	1,30	2,55	3,32	betonová mazanina	omítka	omítka
1S25	Předsiň	5,04	2,55	12,85	betonová mazanina	omítka	omítka
1S26	Sklep	5,16	2,55	13,16	betonová mazanina	omítka	omítka
1S27	Sklad	7,79	2,55	19,86	betonová mazanina	omítka	omítka
1S28	Sklad	7,59	2,55	19,35	betonová mazanina	omítka	omítka
1S29	Sklad	8,19	2,55	20,88	betonová mazanina	omítka	omítka
1S30	Sklad	3,22	2,55	8,21	betonová mazanina	omítka	omítka
1S31	Sklad	2,24	2,55	5,71	betonová mazanina	omítka	omítka
1S32	Rampa	1,52	2,55	3,88	betonová mazanina	omítka	omítka
1S33	Rampa	2,01	2,55	5,13	betonová mazanina	omítka	omítka
		349,29 m²					

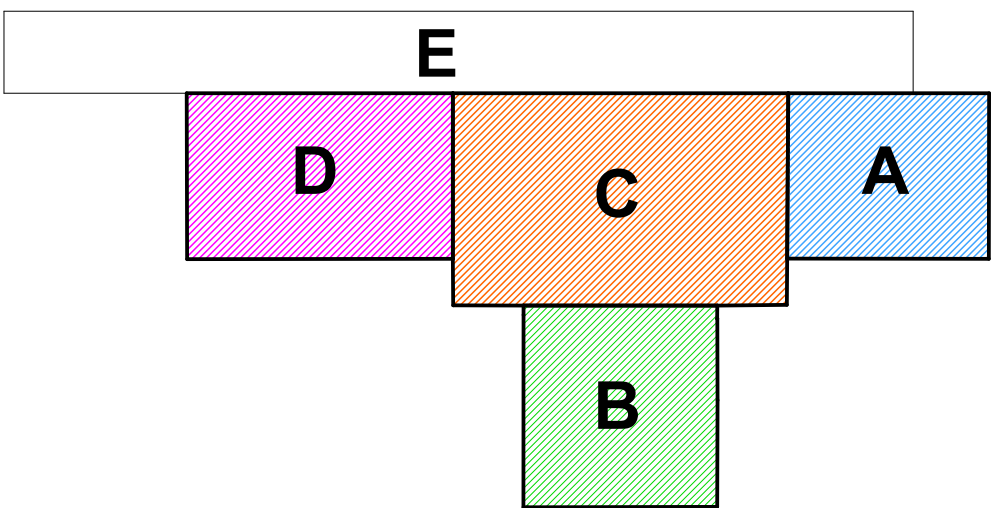
LEGENDA VÝKRESŮ:

- RADIÁTORY
- PODLAHOVÁ VPUSŤ
- ROZVADĚČ EL
- POŽÁRNÍ HYDRANT
- ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY ZTI

POZNÁMKY PRO BOURACÍ PRÁCE - DEMOLICE OBJEKTU :

- Objekt bude demolován postupně dle vyznačených sekcí (modulů) v pořadí A - B - C - D  
E - střecha přístřešku E bude demontována postupně dle harmonogramu ZOV.
- Obecné postupy pro všechny moduly :
  - Odpojení instalací ZTI, rozvodů UT, el. instalace - pouze ty části, které lze samostatně odpojit či uzavřít, ostatní nutné k zachování provozu budovy či dráhy  
Předcházet bude identifikace, vytyčení popř. provedení sond k učení tras a vypnutí potřebných úseků - nutná koordinace s provozem objektu, tj. zpracování HGM se správcem a provozovatelem objektu.
  - Bourání bude probíhat systémem postupu zpětné montáže.  
Střecha (souvství) či nosné prvky, stropní konstrukce, stěnové konstrukce a plášť budovy vč. výplně.  
Postup bude opakován pro každou sekci A - D.
  - Při bourání nosných konstrukcí jednotlivých sekcí bude vždy zajištěna stabilita prvků na bourané části a dále i na sousedních modulech - tj. v předstihu proveden průzkum statických vazeb a posouzení jejich vzájemného spolupůsobení, popř. budou navrženy pomocné konstrukce.
  - Nutnost zajištění zpracování plánu BOZP z titulu prací spojených s demontáží těžkých konstrukčních stavebních dílů betonových (žb skelet) a ocelových (prostorová příhradová konstrukce střechy, vč. sloupů) ve smyslu nařízení vlády č. 591/2006 Sb. (Výše uvedené znamená pro stavbu zajistit koordinátora BOZP)
- Pro demolici nadzemních podlaží zajistit z titulu výskytu nebezpečného odpadu - azbest (ve skládě obvodového pláště) autorizovanou firmu na jeho odbornou demontáž a likvidaci dle podmínek směrnice ES, předpisu BOZ, zákona o odpadech a dalších vyhlášek.
- Pro 1.PP - pouze částečně - platí pro sekce A - B, dále kolektor po vedení IS a rozvodů technických zařízení
  - Ubourání konstrukcí - předpoklad do úrovně cca 639,20 m n. m., příčky v 1. PP až k podlaže
  - Zajištění stability obvodového zdiva - varianty řešení jsou následující :
    - ponechání nosných zdí po obvodu s částí vnitřních nosných zdí ve formě „T“ podpor dle určení statika
    - ponechání všech nosných zdí do stejné úrovně dle bodu 3.1.
  - Při postupu demolice odstranit jen části stropů resp. postupně provést otvory, zasypat ty prostory, které nebudou využity pro umístění budoucích technických - technologických zařízení nového objektu
- Předpokládá se čerpání vody ze zatopených částí 1.PP v průběhu výstavby pro umožnění demoličních prací

SCHEMA VÝPRAVNÍ BUDOVY



LEGENDA PROSTOROVÝCH KAPACIT:

Celková zastavěná plocha objektu VB -	1 082 m²
Celkový obestavěný prostor objektu VB včetně odhadu základových konstrukcí -	10 066 m³
C	centrální budova (4 052 m³)
B	restaurace (1 671 m³)
A	obytná budova (2 180 m³)
D	služební zázemí (2 163 m³)
E	zastřešení nástupišť (422 m²)
Zastavěná plocha podlaží 1.PP -	502 m²
Užitná plocha podlaží 1.PP -	349 m²
Obestavěný prostor podlaží 1.PP -	1 619 m³

Původní ±0,000 = 640,600 m n. m.

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury			
Jiné ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P02	23.03.2022	Dokumentace po zapracování připomínek	
P01	23.10.2021	Dokumentace k připomínkám	
Stavebník/Investor:		<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:		Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ	
Adresa:		Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	
Zhotovitel díla:		<b>Ing. arch. Břetislav Kubiček</b>	
Adresa:		Raisova 2030/2, 360 01 Karlovy Vary	
Kontakt:		T: +420 603 854 595 E: kk3k@seznam.cz]	
Zhotovitel objektu:		<b>Ing. arch. Břetislav Kubiček</b>	
Adresa:		Raisova 2030/2, 360 01 Karlovy Vary	
Kontakt:		T: +420 603 854 595 E: kk3k@seznam.cz]	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. arch. Břetislav Kubiček Specialista:	
Název stavby/akce:		<b>Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Aš</b>	
		Označení investora: S611700144	
		Označení zhotovitele: 2006.04	
Název části:		Demolice	
		Označení části: D.2.2.5	
Název objektu/díle části:		<b>Demolice výpravní budovy</b>	
		Označení objektu/komplexu: SO 00-78-01	
Název přílohy:		Půdorys 1. PP	
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. arch. B. Kubiček		Měřítko: 1 : 100	
Kraj:		Formáty: 8 x A4	
Karlovarský		TUDU: 0221C1	
		Smluvní datum zpracování: 23.04.2022	
Označení investora: S 6 1 1 7 0 0 1 4 4 - P D P S - D 2 2 0 5 - S O 0 0 7 8 0 1 - X X - 2 - 0 0 3 - P 0 2			
(Prostor pro další informace)			