

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS	PLOCHA	SVĚTLÁ VÝŠKA	PODLAHA	STĚNY	STROP
A.0.01	SCHODIŠTĚ	8,22 m²	-	KAMENNÉ STUPNĚ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.02	CHODBA	33,50 m²	1945 - 2600	KAMENNÁ DLÁŽBA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.03	SKLEP	23,04 m²	1890 - 2650	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.04	SKLEP	23,22 m²	1960 - 2700	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.05	SKLEP	24,60 m²	1910 - 2500	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.06	SKLEP	24,03 m²	1960 - 2430	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.07	SKLEP	11,62 m²	1810 - 2325	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.08	SKLEP	16,17 m²	2335 - 2615	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.09	SKLEP	15,42 m²	1895 - 2665	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.10	SKLEP	5,29 m²	1865 - 2500	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.11	SKLEP	4,17 m²	1980 - 2530	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.12	SKLEP	11,47 m²	1795 - 2530	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.13	SKLEP	7,18 m²	2270 - 2875	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.14	SKLEP	9,80 m²	2270 - 2880	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.15	SKLEP	16,10 m²	1775 - 2555	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.16	SKLEP	10,63 m²	1740 - 2525	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.17	SKLEP	0,89 m²	1740 - 2280	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.18	SKLEP	14,12 m²	2170 - 2580	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
A.0.19	SKLEP	2,74 m²	2170 - 2580	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.01	SCHODIŠTĚ	4,75 m²	-	KAMENNÉ STUPNĚ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.02	CHODBA	6,51 m²	2335 - 2575	DLÁŽBA CHELNÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.03	SKLEP	2,54 m²	2335 - 2575	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.04	SKLEP	5,30 m²	2330 - 2560	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.05	CHODBA	5,54 m²	2390 - 2640	CHELNÁ DLÁŽBA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.06	CHODBA	7,39 m²	2390 - 2640	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.07	SKLEP	4,98 m²	2390 - 2640	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.08	SKLEP	64,43 m²	2180 - 2595	BETONOVÁ MAZANINA/ CHELNÁ DLÁŽBA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.09	CHODBA	6,20 m²	2390 - 2640	CHELNÁ DLÁŽBA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.10	CHODBA	25,50 m²	2025 - 2630	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.11	NÁKLADNÍ VÝTAH	2,05 m²	-	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.12	SKLEP	29,90 m²	2025 - 2630	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.13	SKLEP	21,53 m²	2215 - 2600	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.14	SKLEP	44,79 m²	2050 - 2505	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
B.0.15	SKLEP	36,52 m²	2110 - 2560	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMITKA VÁPENNÁ HRUBÁ
D.0.01	VSTUP DO PODCHODU	113,88 m²	3 860 mm	BETONOVÁ MAZANINA	POHLEDYVÝ BETON	POHLEDYVÝ BETON

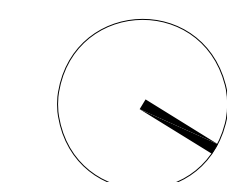
LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE, OOSTRAŇOVANÉ/PŘESUNOVANÉ PRVKY
- DOČASNÁ SOK PŘÍČKA PRO IETAPU VÝSTAVBY (CWSO + 2xRIBIAI 12,5 ml)

POZNÁMKY:

- PŘED BOURÁNÍM JE TŘEBA STATICKY ZAJISTIT STÁVAJÍCÍ ZACHOVÁVÁNÉ KONSTRUKCE. BLÍŽŠÍ SPECIFIKACE VÍZ ČÁST DOKUMENTACE STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- V PŘÍPADĚ NESOUHLADU SKUTEČNÉHO STAVU KONSTRUKCI A PŘEDPOKLÁDANÉ STAVU MUSÍ BÝT NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ KONZULTOVÁNO SE STATIKEM NEBO ZÁSTUPCEM GP
- VEŠKERÉ BOURACÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY POD DOHLEDU ODPOVĚDNÉ OSOBY
- VEŠKERÉ ROZMĚRY VZTAHUJÍCÍ SE K PŮVODNÍM KONSTRUKCÍM JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ

OOSTRAŇOVANÉ ČÁSTI

- KOMPLETNÍ DEMOLICE OBJEKTU C A D VĚTNĚ ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ
- ČÁSTIČNÉ VYBOURÁNÍ STROPNÍCH KONSTRUKCÍ V OBJEKTU A A B
- OOSTRAŇENÍ SKLADEB PODLAH NA STÁVAJÍCÍ STROPNÍ TRÁMY NEBO CHELNÉ KLENBY
- OOSTRAŇENÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ PO NOSNOSTI KONSTRUKCI KROVU VĚTNĚ NAHRAZENÍ POŠKOZENÝCH A NAPADENÝCH PRVKŮ KROVU
- VYBOURÁNÍ NĚKTERÝCH NOSNÝCH I NENOSNÝCH STĚN
- DEMONTÁŽ KONCOVÝCH PRVKŮ, ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, VEŠKERÝCH VNITŘNÍCH ROZVODŮ A VYBAVENÍ
- OMÍTKY VNITŘNÍCH STĚN - OTLUČENÍ VŠECH OMÍTEK, OOSTRAŇENÍ KERAMICKÉHO OKLADU
- OMÍTKY VNĚJŠÍCH STĚN - OTLUČENÍ NESOURODÝCH OMÍTEK
 DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH OKEN, MŘÍŽÍ A PODHLADŮ, DEMONTÁŽ VNITŘNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ | DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH ZÁMEČNÝCH VÝROBKŮ | DEMONTÁŽ VEŠKERÉHO TECHNIČKÉHO VYBAVENÍ (KOTEL, BOILER, LOKÁLNÍ VZT, JEDNOTKY, CHLADICÍ JEDNOTKY) | STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VPUSŤI BUDOV VYČISTĚNY A ZNOVU OSAZENY | DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH KLEPÍŘSKÝCH PRVKŮ (ŽLABY, SVODY, PARAPETY) VČETNĚ HRDMSVOU | DEMONTÁŽ NOVODOBÝCH OCELOVÝCH ZASTŘEŠENÍ NASTUPÍŠTĚ - DEMONTÁŽ POŠKOZENÝCH DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ | VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DOPLAČNĚ ZAJEDNĚNÝCH OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKEN NA ÚROVNĚ PŮVODNÍCH SPALET |


Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jméno ověřitel:	Parce:
Orientační schéma:	Rozložení oprávněných osob:
Revize:	Datum:
-	-
Popis:	Kontrola:
-	-
Podpis: Datum:	

Stavění/Investor:	Správa železnic, státní organizace	Správa železnic
Adresa:	Dělnická 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavění správa západ	
Adresa:	Diamond Point, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín	
Zhotovitel díla:	APRIS s.r.o.	APRIS
Adresa:	U Plynárny 1002/97, 101 00 Praha 10	
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz	
Zhotovitel objektu:	APRIS s.r.o.	APRIS
Adresa:	U Plynárny 1002/97, 101 00 Praha 10	
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Vojtěch Hájek	Architekt: Ing. arch. M. Tyřlová, Ing. arch. V. Tarabá
Název stavby/akce:	REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST. TÁBOR	Označení investora: 5611700230
Název části:	Pozemní objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení zhotovitele: 2023058
Název objektu/dílo části:	Žst. Tábor, výpravní budova	Označení části: D.2.2.1
Název přílohy:	Architektonicko-stavební řešení	Označení objektu/komplexu: SO 62-71-01.01
Název díla části přílohy:	PŮdorys 1.PP - budova "A" - Stávající stav, bourací práce	Číslo přílohy: 2. 201a
Odpovědný projektant:	Ing. Jan Štorek	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj:	Jihočeský	Směrnice datum zpracování: 11.10.2024