



- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - BOURANÉ KONSTRUKCE
 - BOURANÉ KONSTRUKCE, ODSTRAŇOVANÉ/PŘESUNOVANÉ PRVKY
 - ZAJISTĚNÍ NOVÝCH OTVORŮ - BLÍŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ ČÁST DOKUMENTACE D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
 - DOČASNÉ OCHRANNÉ KONSTRUKCE - I. ETAPA
 - DOČASNÁ PŘÍČKA - NA KOVOVÉ JEDNODUCHÉ KONSTRUKCI R-CW 125 (PRO TL. PŘÍČKY 150 mm), ROZTEČE PROFILU MAX. 625 mm, OPLÁŠTĚNÁ Z OBOU STRAN 1x SDK DESKAM IRPI 12,5 mm
 - DOČASNÉ OCHRANNÉ KONSTRUKCE - III. ETAPA
 - DOČASNÁ PŘÍČKA - NA KOVOVÉ JEDNODUCHÉ KONSTRUKCI R-CW 125 (PRO TL. PŘÍČKY 150 mm), ROZTEČE PROFILU MAX. 625 mm, OPLÁŠTĚNÁ Z OBOU STRAN 1x SDK DESKAM IRPI 12,5 mm

- OBECNÉ POZNÁMKY:**
- PŘED BOURÁNÍM JE TŘEBA STATICKY ZAJISTIT STÁVAJÍCÍ ZACHOVÁVANÉ KONSTRUKCE BLÍŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ ČÁST DOKUMENTACE D.1.2 - STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
 - V PŘÍPADĚ NESOULADU SKUTEČNÉHO STAVU KONSTRUKCÍ A PŘEDPOKLÁDANÉHO STAVU MUSÍ BÝT NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ KONZULTOVÁNO SE STATIKEM NEBO ZÁSTUPCEM GP
 - VEŠKERÉ BOURACÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY POD DOHLEDEM ODPOVĚDNÉ OSOBY
 - VEŠKERÉ ROZMĚRY VZTAHující SE K PŮVODNÍM KONSTRUKCÍM JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ

- ODSTRAŇOVANÉ ČÁSTI:**
- SKLADBA PODLAHY 1PP (BETONOVÁ PODLAHA / CHELNÁ DLAŽBA)
 - OMÍTKA STĚN (OSKRBÁNÍ + VYČISTĚNÍ + VYSRAVENÍ)
 - DVĚŘE, OKNA A MŘÍŽE
 - SDK PODHLEDY
 - ZDĚNÉ PŘÍČKY
 - STÁVAJÍCÍ ZÁMEČNÍKÉ PRVKY (ZABRADÍ, HOVNÝ, ...) BUDOU DEMONTOVÁNY
 - VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ TECHNIKÉ ZAŘÍZENÍ (VÝMĚNIKOVÁ STANICE, BOILER, KOTEL, ...) VČETNĚ ROZVODŮ BUDOU DEMONTOVÁNA
 - STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ VPUSŤE BUDOU VYČISTĚNY A ZNOVU OSAZENY NA ÚROVĚN ČISTÉ PODLAHY
 - STÁVAJÍCÍ ANGLICKÉ DVORKY BUDOU VYČISTĚNY, ZAIZOLOVÁNY A OPAŘENY POKLOPEM
 - STÁVAJÍCÍ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY (ŽLABY, SVODY, PARAPETY, ...) VĚ HROMOSVODU BUDOU DEMONTOVÁNY
 - PLECHOVÉ POKROPY NAD STÁVAJÍCÍMI ANGLICKÝMI DVORKY BUDOU DEMONTOVÁNY
 - STŘEŠNÍ PLÁŠŤ BUDE DEMONTOVÁN PO ÚROVĚN STÁVAJÍCÍCH KROKVÍ (FALCOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH + PRKENNÝ ZÁKLOP)

- ETAPIZACE STAVBY:**
- ETAPA I. - REKONSTRUKCE VÝPRVNÍ BUDOVY (BEZ TECHNOLOGICKÝCH MÍSTNOSTÍ) A PŘÍLEHLÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - ETAPA II. - REKONSTRUKCE KOLEJŠTĚ, NÁSTUPÍŠŤ A PŘESUN TECHNOLOGIE DO VÝPRVNÍ BUDOVY (ŘEŠENO V RAMCI AKCE „MODERNIZACE ŽST FRANTIŠKOVY LÁZNĚ“)
 - ETAPA III. - REKONSTRUKCE VÝPRVNÍ BUDOVY (TECHNOLOGICKÉ MÍSTNOSTI - PO PŘESUNU TECHNOLOGIE)
 - ETAPA IV. - VYBUDOVÁNÍ PARKOVISTÉ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jméno ověřitel:	Paré:
Orientační schéma:	Rozloha správně osoby:
Revize:	Datum:
Popis:	Kontroloval:
Stavbytel/Investor: Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlažba 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Stavební správa západ
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9
Zhotovitel díla:	APRIS 3MP s.r.o.
Adresa:	Baaroa 231/36, 140 00 Praha 4
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz
Zhotovitel objektu:	APRIS 3MP s.r.o.
Adresa:	Baaroa 231/36, 140 00 Praha 4
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Vojtěch Hejl
Specialista:	-
Název stavby/akce:	REKONSTRUKCE VÝPRVNÍ BUDOVY V ŽST. FRANTIŠKOVY LÁZNĚ
Označení investora:	S631700099
Označení zhotovitele:	2020052
Název části:	Pozemní objekty výpravních budov a budov zastávek
Označení části:	D.2.2.1
Název objektu/dílní části:	Výpravní budova v žst. Františkovy Lázně
Označení objektu/komplexu:	SO 00-71-01.01
Název přílohy:	Architektonicko-stavební řešení
Název dílní části přílohy:	Řez A-A - hlavní budova - stávající stav, bourací práce
Odpovědný projektant:	Ing. Pavla Svatošová
Formát:	12x44
Stupeň dokumentace:	2. 301b
Kraj:	Františkovy Lázně
Směrnice datum zpracování:	13.6.2022
Číslo projektu:	021131
Číslo dokumentace:	021131
Číslo projektu:	021131
Číslo dokumentace:	021131