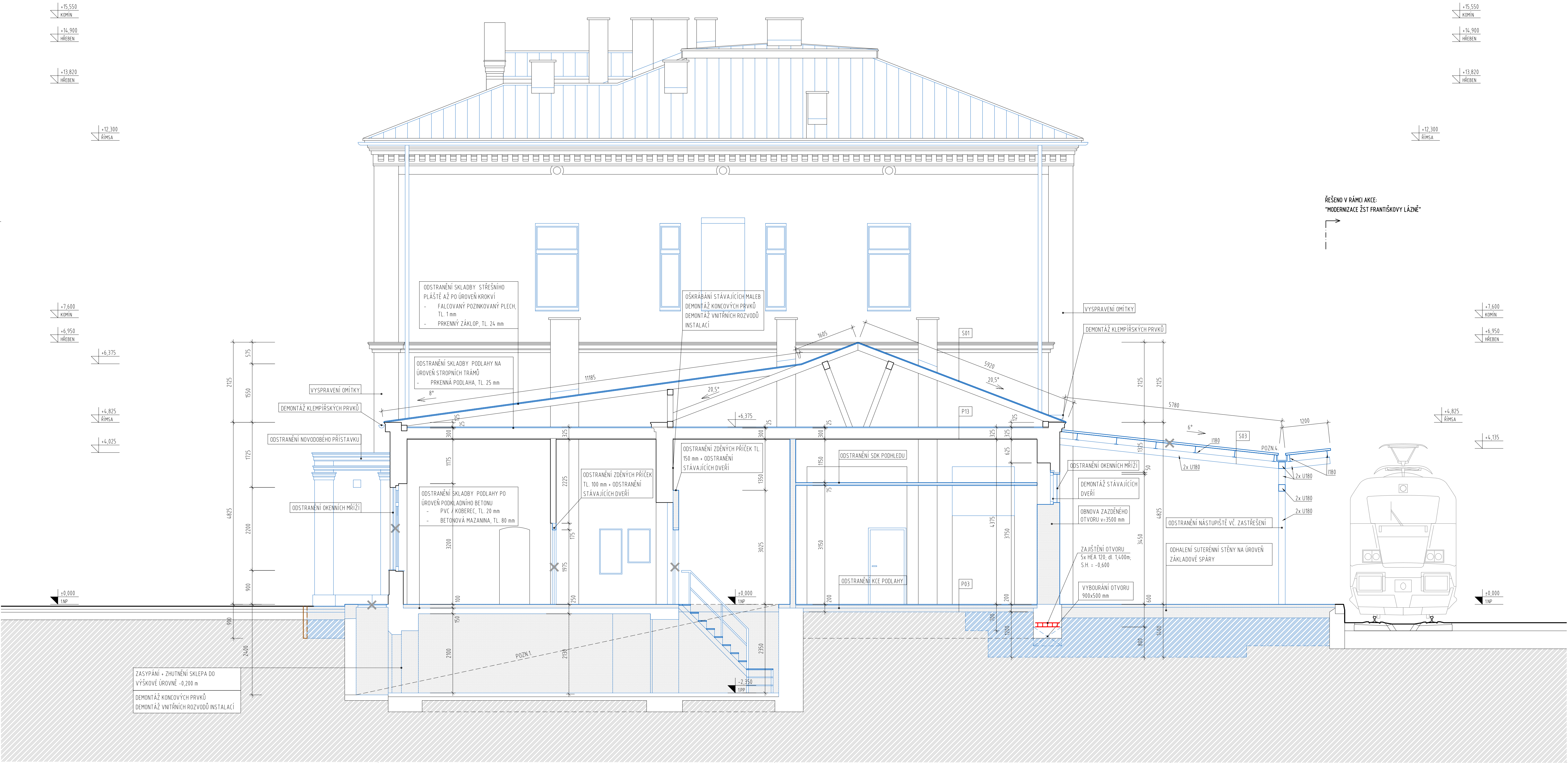


ŘEZ E-E - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE
M 1:50



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

- OBECNÉ POZNÁMKY:**
- PŘED BOURÁNÍM JE TŘEBA STATICKY ZAJISTIT STÁVAJÍCÍ ZACHOVÁVANÉ KONSTRUKCE BLÍŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ ČÁST DOKUMENTACE D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ.
 - V PŘÍPADĚ NESOUHLADU 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 DLÁŽBA)
 - OMÍTKA STĚNY (OSKŘABÁNÍ - VYČIŠTĚNÍ - VYSPRAVENÍ)
 - DVEŘE, OKNA A MŘÍŽE
 - SDK PODHLEDY
 - ZDĚNÉ PŘÍČKY
 - STÁVAJÍCÍ ZÁMEČNICKÉ PRVKY (ZÁBRADLÍ, HOVNÝ, ...) BUDOU DEMONTOVÁNY.
 - VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ (VÝMĚNIKOVÁ STANICE, BOILER, KOTEL, ...) VČETNĚ ROZVODŮ BUDOU DEMONTOVÁNA.
 - STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ VPUSTĚ BUDOU VYČIŠTĚNY A ZNOVU OSAZENY NA ÚROVĚNĚ ČISTÉ PODLAHY.
 - STÁVAJÍCÍ ANGLICKÉ DVORKY BUDOU VYČIŠTĚNY, ZAJILOVÁNY A OPATŘENY POKLOPEM.
 - STÁVAJÍCÍ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY (ŽLABY, SVODY, PARAPETY, ...) VĚ HROMOSVODU BUDOU DEMONTOVÁNY.
 - PLECHOVÉ POKLOPY NAD STÁVAJÍCÍMI ANGLICKÝMI DVORKY BUDOU DEMONTOVÁNY.
 - STŘEŠNÍ PLÁŠTĚ BUDU DEMONTOVÁNY PO ÚROVNI STÁVAJÍCÍCH KROKVÍ (FALCOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH - PRKĚNNÝ ZÁKLOP).

- ETAPIZACE STAVBY:**
- ETAPA I. - REKONSTRUKCE VÝPRVNÍ BUDOVY (BEZ TECHNOLOGICKÝCH MÍSTNOSTÍ) A PŘÍLEHLÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - ETAPA II. - REKONSTRUKCE KOLEJISTÉ, NÁSTUPÍŠTĚ A PŘESUN TECHNOLOGIE DO VÝPRVNÍ BUDOVY (ŘEŠENO V RÁMCI AKCE "MODERNIZACE ŽST FRANTIŠKOVY LÁZNĚ")
 - ETAPA III. - REKONSTRUKCE VÝPRVNÍ BUDOVY (TECHNOLOGICKÉ MÍSTNOSTI - PO PŘESUNU TECHNOLOGIE)
 - ETAPA IV. - VYBUDOVÁNÍ PARKOVIŠTĚ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH

- POZNÁMKY:**
- POZN.1. ZASYPÁNÍ + ZHTNĚNÍ SKLEPA DO VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ -0,200 m.
- POZN.2. STÁVAJÍCÍ INSTALAČNÍ KANÁL MEZI HLAVNÍ BUDOVOU A SEVERNÍM / JIŽNÍM KŘÍDELEM O ROZMĚRECH 600x700 mm. BUDE VYČIŠTĚN A OPATŘEN NOVÝM POKLOPEM.
- POZN.3. STÁVAJÍCÍ PLECHOVÁ STŘECHA NAD HLAVNÍM VSTUPEM BUDE DEMONTOVÁNA. LITINOVÁ ZDOBNÁ KONZOLA BUDE ZACHOVÁNA, OBROUŠENA A OPATŘENA NOVÝM NÁTĚREM.
- POZN.4. DEMONTÁŽ ZASTŘEŠENÍ NÁSTUPÍŠTĚ V CELEM ROZSAHU VČETNĚ ZPEVNĚNÉ PLOCHY NÁSTUPÍŠTĚ CCA DO HL. 1,0 m POD ÚROVŇ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU.

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověřená:	Paré:
Orientační schéma:	Razítko oprávněné osoby:
Revize:	Datum:
Popis:	Kontroloval:
Stavební/Investor: Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 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:	Baarova 231/36, 140 00 Praha 4
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: apris@apris.cz
Zhotovitel objektu:	APRIS 3MP s.r.o.
Adresa:	Baarova 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
Název části:	Pozemní objekty výpravních budov a budov zastávek
Název objektu/dílní části:	Výpravní budova v žst. Františkovy Lázně
Název přílohy:	Architektonicko-stavební řešení
Název dílní části přílohy:	Řez E-E - stávající stav, bourací práce
Odpovědný projektant:	Ing. Pavlína Svatošová
Kraj:	Karlovarský
Stupeň dokumentace:	2. 305
Měřítka:	1:50
Formáty:	12x44
TUDU:	021111
Kraj:	Františkovy Lázně
Stavba:	13.6.2022