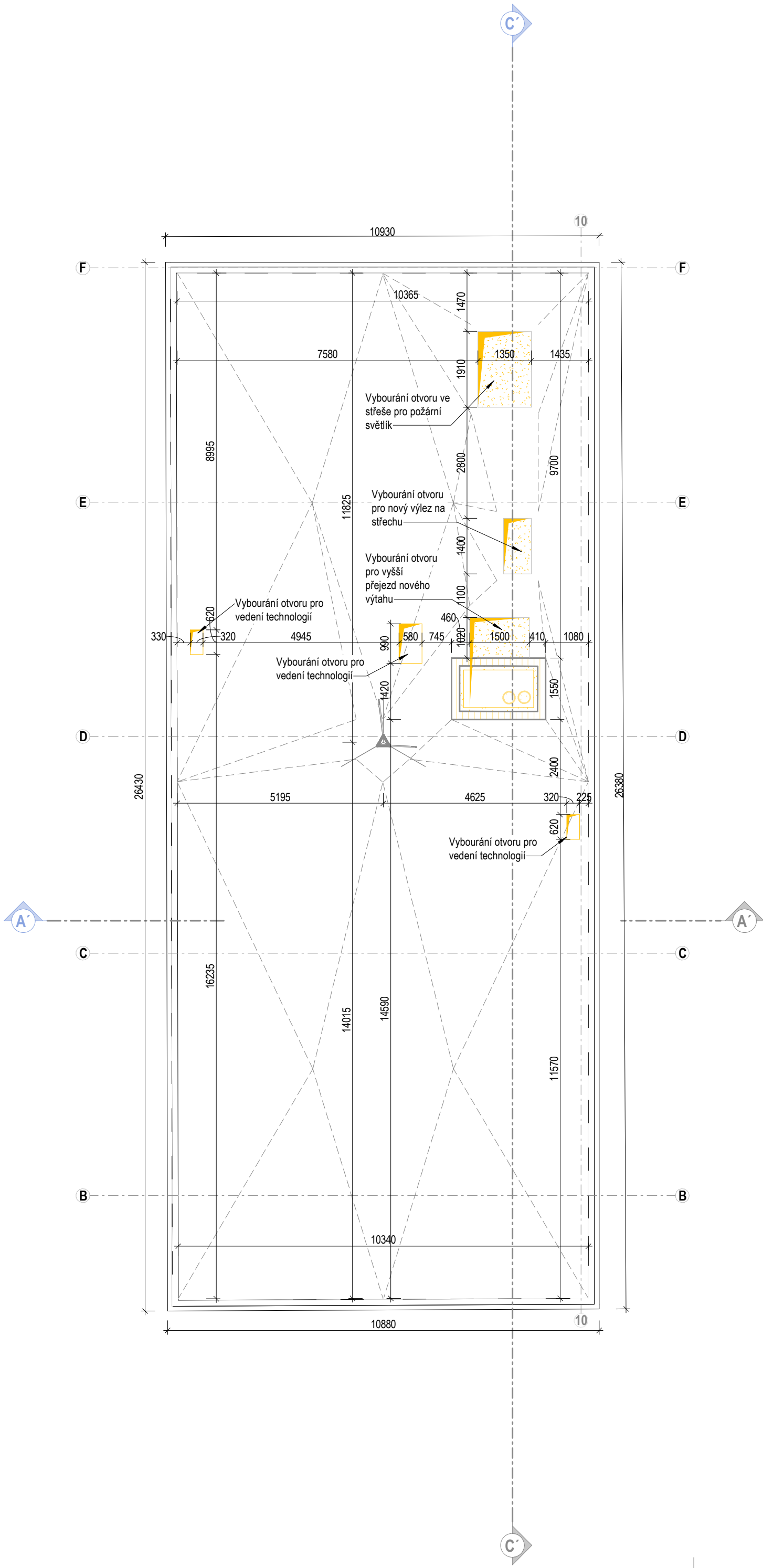


PŮDORYS STŘECHY - PŮVODNÍ STAV + BOURÁNÍ
M 1:100



POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K +0,000 = 464,280 M.N.M.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V ÚROVNI PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ VE SMYSLU VYHL. Č. 283/2021 Sb. A NENAHAZUJE PD PRO PROVÁDĚCÍ PROJEKT NEBO VÝROBNÍ DOKUMENTACI.
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A TABULKY SKLADEB.
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROMĚRIT VŠECHNY ROZMĚRY VYPLÝVAJÍCÍ Z PD A KONTROLOVAT JE BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU DEMONTOVÁNY VŠECHNY INSTALACE, KTERÉ NEJSOU NUTNÉ PRO NEPŘETRŽITÝ PROVOZ SYSTÉMU PROVOZU ŽELEZNICE.
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT ZHOTOVENA REALIZAČNÍ DOKUMENTACE A PODROBNÝ POPIS POV.
- BOURACÍM VÝKRESŮM JE NADŘAZENA KONSTRUKČNÍ ČÁST PROJEKTU DETAILNĚ POPISUJÍCÍ PODCHYCENÍ A ZESÍLENÍ KONSTRUKCE A PODROBNÝ POPIS POSTUPU BOURACÍCH PRACÍ.
- PO ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV A PODHLEDŮ BUDE NOSNÁ KONSTRUKCE ZMAPOVÁNA, VEŠKERÉ PORUCHY KONSTRUKCÍ BUDOU ZAZNAMENÁNY A BUDOU PŘEDÁNY ZODPOVĚDNÉMU STATIKOVÍ, KTERÝ ROZHODNE O ZPŮSOBU VYPOŘÁDÁNÍ SE S DANOU PORUCHOU. BUDE ŘEŠENO V RÁMCÍ DALŠÍHO STUPNĚ PD.
- VNITŘNÍ KÓTY MÍSTNOSTÍ JSOU ČISTÝMI SVĚTLÝMI ROZMĚRY BEZ VNITŘNÍCH OMÍTEK A OBKLADŮ.
- 6NP BYLO VYBRÁNO JAKO PODLAŽÍ, KTERÉ SE UVEDE DO "PŮVODNÍHO" HISTORICKÉHO STAVU, PŘESNÉ KONCOVÉ PRVKY A POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU VYBRÁNY NA ZÁKLADĚ PODROBNÉHO HISTORICKÉHO PRŮZKUMU, KTERÝ BUDE PROVEDEN ZODPOVĚDNOU OSOBOU, V RÁMCÍ PD SE ŘÍDÍME PROVEDENÝM PASPORTEM STAVBY.
- V OBJEKTU SE NACHÁZÍ PRVKY CHRÁNĚNÉ NPÚ. TYTO PRVKY BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ ODBORNĚ DEMONTOVÁNY A PŘESUNUTY DO DEPOZITU, PŘÍPADNĚ BUDOU RESTAUROVÁNY ODBORNOU OSOBOU. JEDNOTLIVÉ PRVKY JSOU VYZNAČENÉ NA PŮDORYSECH.
- PRVKY, KTERÉ JSOU CHRÁNĚNÉ NPÚ (JSOU VYZNAČENÉ NA PŮDORYSE) A JSOU PEVNOU SOUČÁSTÍ STAVBY, BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ ZABEDNĚNY, ZAKRYTY, TAK ABY NEDOŠLO K JEJICH MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ.
- SLABOPROUDÉ KABELOVÉ VEDENÍ VEDENÉ Z "KABELOVÉ KOBKY" MÍSTNOST 1S19 BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ OBEDNĚNY A OCHRÁNĚNY PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM.

PAMÁTKOVÁ OCHRANA, RESTAURÁTORSKÉ PRÁCE:

- VŠECHNY RESTAURÁTORSKÉ PRVKY BUDOU PO DOBU STAVBY BEZPEČNĚ OCHRÁNĚNY PŘED POŠKOZENÍM.
- HISTORICKÉ PRVKY CHRÁNĚNÉ NPÚ BUDOU RESTAUROVÁNY OSOBOU S DOSTATEČNOU ODBORNOSTÍ, PŘÍPADNĚ BUDE OSOBA VYBRÁNA NPÚ.
- V PRŮBĚHU RESTAUROVÁNÍ BUDOU JEDNOTLIVÉ RESTAUROVANÉ PRVKY DOKUMENTOVÁNY FOTOGRAFIEMI Z PRŮBĚHU PRACÍ.

Legenda materiálů

- Stávající konstrukce
- Bourané svislé konstrukce
- Bouraná celá skladba podlahy vč. soku a stropních desek
- Bouraná celá skladba podlahy vč. soku bez zásahu do stropních a základových desek
- Bouraná nášlapná vrstva podlahy vč. soku
- Bouraná nášlapná vrstva podlahy vč. soku, plochy s možností sanací stěrky nebo kompletním odebrání všech vrstev v závislosti na stavu po odkrytí
- Bourání roznášecí vrstvy podlahy
- Vybourání stávajícího podledu

Legenda ochrany historických prvků během stavebních prací

(Bližší specifikace dle inventurizace historických prvků)

Legenda značení prvků pod restaurátorskou ochranou

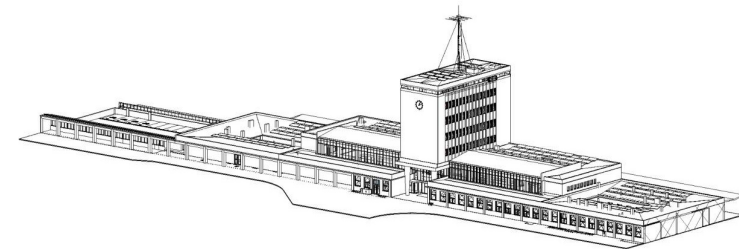
- Kód podlaží dle inventurizace (10=1NP, 20=2NP, ...)
- Číslo prvku
- Označení prvku: DL = Dlažby, F/LOP = Prosklené stěny, D/DF = Dveře, R = Různé, E = Elektro, SV = Světidla, O = Obklady, T = Truhlářské výrobky, W = Okna, Z = Zámečnické výrobky

Prvek nutno ochránit během stavby - prvek zůstává na svém místě a bude restaurován dle restaurátorského záměru. V případě takto zbarvených dveří bude provedena repase dveřních zárubní na místě. Veškeré dveřní výplně budou vyměněny za nové.

Odborná demontáž prvku a následné uložení prvku do depozitu, zároveň bude provedena repase prvku dle záměru.

Prvek je určen k odstranění nebo věnování.


Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Revize:		Datum:	Popis:	Podpis:	Datum:
V01		01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Kontroloval:	
V00		09/2024	Dokumentace k připomínkám SŽ	Ing. Adam Špunda	
				Ing. Adam Špunda	

Stavebník/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 stavby: Vedoucí účastník: Adresa: Kontakt:	SAGASTA-HELIKA-A8000 VB CHEB SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:	SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Adam Špunda	Specialista: Ing. Robert Šimáček	Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda	
Zpracovatel přílohy: Jakub Kratochvíl, Filip Brůna			

Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb		S-kód: S631700106	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Zakázka: 121 066	
Název objektu:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení		Označení části: D.2.2.1.1	
Název přílohy:		Půdorys střechy - Původní stav + bourání		Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název dílčí části přílohy:				Číslo přílohy: 2 117.2	
Kraj:		Katastrální území:	TUDU:	Paré:	
Karlovarský		Cheb [650919]	0203VI		
Dokumentace:					
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:		
PDPS		09/2024	3 x A4		
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6	_ P _ D _ P _ S _	D 2 2 1 1	_ S 0 0 1 7 1 0 1	_ 0 1	_ 2 _ 1 1 7 _ V 0 1
Prostor pro další informace					