

Poznámky

Obecné poznámky

Před zahájením bouracích prací nutno zajistit odpojení elektrického proudu a uzavření příslušný rozvodů vody, topení a plynů!!

Rozdíly opatř. předpokládá v projektu zjištěné v průběhu bouracích prací je nutno neproděné oznámit odpovědnému projektantovi, jakékoliv odchylky od předpokládaného tvaru bouracích nosných konstrukcí nutno ihned hlásit statikovi a vyhodit jeho rozhodnutí!

Budov-II v průběhu bouracích prací odhaleny původní instalační dutiny a světlé drážky stoupacích vedení instalací, je nutno je v maximálním možném rozsahu obnovit k novému využití a o jejich pozici neproděné informovat projektanta příslušné profese.

Demontáže el. rozváděčů, hydrantů aj. prvků TZB jsou vždy součástí příslušného profesního dílu.

Ve všech místnostech budov na stěnách i střepech v celé ploše odstranění staré vrstvy malby oškrábáním až na štukovou vrstvu omítek.

V místnostech sociálního zařízení i u jednotlivých umyvadel bude ze stěn odstraněn stávající keramický obklad.

Všecké stávající podlahy budou vypořádány případně demontovány, o demontáž jejich nosného roštu bude rozhodnuto na místě po zhodnocení jeho stavu (jedná se především o rošt podhledu v hlavní výpravní hale).

Vnitřní omítky na obvodových i některých vnitřních stěnách je nutno odstranit do výšky cca 1m nad úroveň zdiva degradovaného vzhledu a sádkovat. V rozsahu odstraňovaných omítek budov ve zdivu spáry mezi cihlami vyškrtány do hloubky cca 20 mm, v případě betonových stěn je nutné odkouknuté vrstvy šetrně odstranit, místní poruchy a popraskání vylévat, případně vybetonovat.

- Výpravní budova (1.PP část pod zázemím bývalé restaurace) – předpokládá se jejich odstranění v celém rozsahu
 - Výpravní budova (1.PP zbylá část) – předpokládá se jejich odstranění pouze lokálně v zasažených prostorech a to do výšky max 1,5 m
 - Administrativní budova a ubytovna (1.PP) – předpokládá se jejich odstranění pouze lokálně v zasažených prostorech a to do výšky max 1,5 m
 - Údržbní budova (1.PP) – předpokládá se jejich odstranění pouze lokálně v zasažených prostorech a to do výšky max 1,5 m
- Demontáž oken – všechna stávající okna budou kompletně vybourána, s jejich dalšími využitím se neuvažuje
- Demontáž dveří – stávající dveře budou demontovány vč. vybourání zárubní, s jejich dalším využitím se neuvažuje

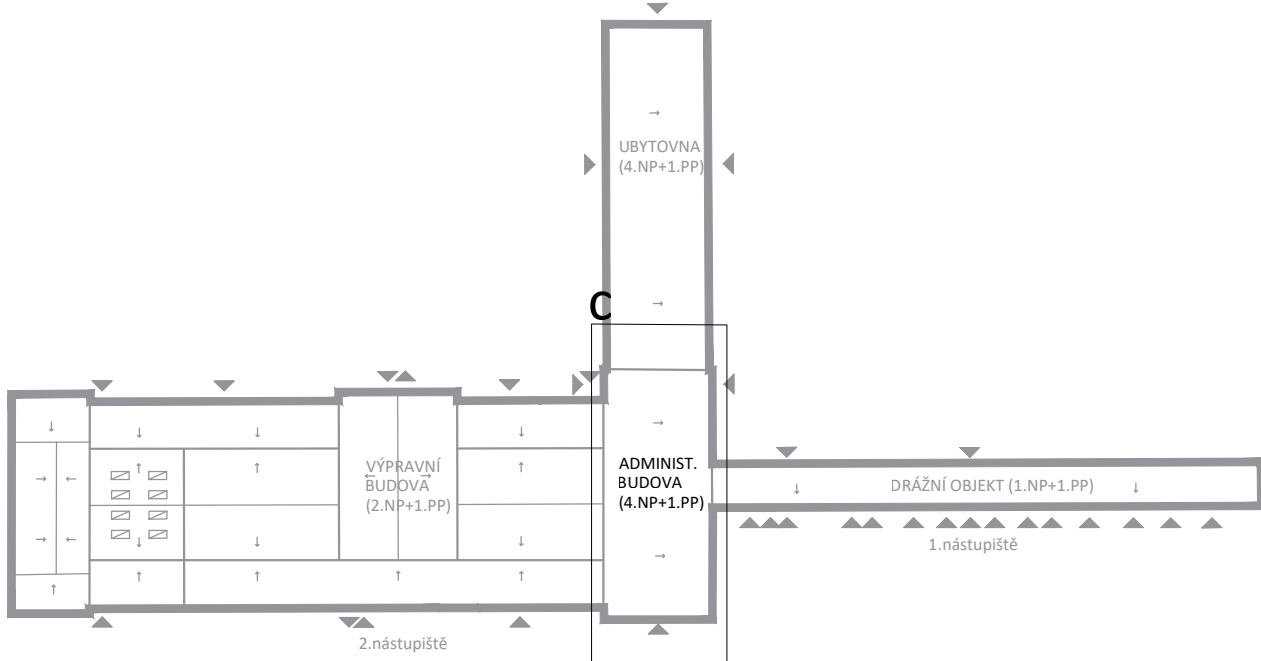
Poznámky

- Pozn.1 demontáž vnějšího plechového parapetu
- Pozn.2 demontáž vnitřního truhlářského parapetu nebo keramického obkladu parapetu
- Pozn.11 odstranění nádisp. vrstvy podlahy
- Pozn.12 odstranění vrstev podlahy až na nosnou stropní konstrukci
- Pozn.13 odstranění vrstev podlah včetně všech konstrukcí podkladních betonů až na úroveň náspu (1.PP celková tl. 370mm, 1.NP celková tl. 540mm)
- Pozn.14 odstranění křtiny na úrovni dle křty
- Pozn.15 vybourání stěny v nadpraží dveří

Legenda bouracích prací

- stávající konstrukce
- dizusky nosných stěn nutné pro provádění bouracích prací, zdivo z OPP 20 na MČS; viz díl B00 – Stavěbně konstrukční řešení
- dizusky nenosných stěn a příček nutné pro provádění bouracích prací, zdivo z CPP nebo PK-CQ2 na MČS2,5
- bourání bez nutnosti statického zajištění – bourání svazích nenosných konstrukcí, tesářských konstrukcí, částí stěn, příček
- odbourání prostorové konstrukce VZT kanálů o objemu stropní VZT na střeše objektu VB (světlé obvodové zdivo konstrukce a zastropení betonovými stropními deskami)
- bourání svazích nosných konstrukcí vyžadující statické zajištění – viz díl B00 – Stavěbně konstrukční řešení
- bourání vodorovných konstrukcí vyžadující statické zajištění – bourání konstrukcí stropů, schodišť, ve výkresu je pouze rozsah bouracích prací, popis postupu bourání včetně podchycení součástí dílu B00 – Stavěbně konstrukční řešení
- bourání vodorovných konstrukcí bez statického zajištění – ve výkresu je pouze rozsah bouracích prací, popis postupu bourání součástí dílu B00 – Stavěbně konstrukční řešení
- bourání kompletní skladby střešní konstrukce až na nosnou konstrukci zastřešení vč. všech stávajících klempářských prvků (svody, okapy, oplechování apod.)
- výkresy pro nové navrhované konstrukce vč. odbourání konstrukcí pod úrovní podlah a zádoků, prohloubení stávajících úrovní konstrukcí pro nové osazované zařízení – např. dispoziční výřez, podpůrnové kandy apod.
- odstranění a demontáže truhlářských, zámečnických a klempářských výrobků, demontáž zařízeníových předmětů a technologického vybavení objektu (bourání prvků a rozvodů TZB je vždy součástí příslušného profesního dílu)
- výřezová úroveň, typ nádisp. vrstvy stávající podlahy, stávající světlé výška místnosti
- bourané konstrukce vrátím současně investice úpravy nástupišť, není zahrnuto do této PD, jedná se o anglické dvorky v prostoru nástupišť přilehlého k VB
- místnosti vyložené z rekonstrukce objektu, úpravy prováděny v rámci jiné investice. V místnostech nebudou probíhat kompletní stavební úpravy. Budou pouze vyměněna okna a vstupní dveře do místnosti, budou provedeny demontáže a nové rozvody UT a napojení na nové realizované SLB systémy (EPS, EZS).
- odstranění omítky z důvodu provedení nové sádkovní omítky; na obvodových konstrukcích bude provedeno po celé výšce stěny, vnitřní příčky pouze do 1 m nad úroveň podlahy

Legenda místností Administrativní budova a ubytovna				
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Výška [m]	Poznámka
2.2.01	Schodiště	24,3		
2.2.02	WC – umývárna	5,0		
2.2.03	WC – předstín	2,6		
2.2.04a	WC – kabina	1,1		
2.2.04b	WC – kabina	1,1		
2.2.05	WC – předstín	3,8		
2.2.06	WC – předstín + umývárna	7,8		
2.2.07a	WC – kabina	1,1		
2.2.07b	WC – kabina	1,0		
2.2.07c	WC – kabina	1,1		
2.2.08	Chodba	39,5		
2.2.09	Kancelář – správa budov SZDC	18,8		
2.2.10	Sklad – správa budov SZDC	4,3		
2.2.11	Sklad	6,9		
2.2.12	Komerční prostor	63,4		
2.2.13	Komerční prostor	24,3		
2.2.14	Komerční prostor	19,2		
2.2.15	Komerční prostor	9,0		
2.2.16	Komerční prostor	19,1		
2.2.17	Komerční prostor	25,7		
2.2.18	Komerční prostor	18,5		
2.2.19	Komerční prostor	10,8		
2.2.20	Komerční prostor	27,9		
2.2.21	Sdlovací místnost – chodba	21,0		
2.2.22	Sdlovací místnost	38,5		
2.2.23	Chodba	47,5		
2.2.24	Komerční prostor	17,6		
2.2.25	Komerční prostor	28,1		
2.2.26	Komerční prostor	18,1		
2.2.27	Chodba	25,7		
2.2.28	oblast ředitelství SZDC – kancelář	27,5		
2.2.29	oblast ředitelství SZDC – kancelář	17,9		
2.2.30	oblast ředitelství SZDC – kancelář	16,5		
2.2.31	oblast ředitelství SZDC – kancelář	9,0		
2.2.32	oblast ředitelství SZDC – kancelář	19,0		
2.2.33	oblast ředitelství SZDC – kancelář	3,0		
2.2.34	oblast ředitelství SZDC – kancelář	6,2		
2.2.35	Schodiště	19,8		
2.2.36	oblast ředitelství SZDC – kancelář	18,3		
2.2.37	oblast ředitelství SZDC – kancelář	36,6		
2.2.38	Chodba	30,4		
2.2.39	WC – předstín	2,9		
2.2.40	WC – předstín	4,1		
2.2.41	WC – kabina	1,1		
2.2.42	WC – kabina	0,9		
2.2.43	Komerční prostor	9,8		
2.2.44	Komerční prostor	17,2		
2.2.45	Komerční prostor	18,5		
2.2.46	Komerční prostor	18,2		
2.2.47	Komerční prostor	18,4		
2.2.48	Komerční prostor	27,5		
2.2.49	Komerční prostor	11,2		
2.2.50	Komerční prostor	6,8		
2.2.51	Komerční prostor	6,9		
2.2.52	Komerční prostor	11,2		
2.2.53	Komerční prostor	11,2		
2.2.54	Komerční prostor	11,2		
2.2.55	Komerční prostor	11,2		
Celková plocha [m²]: 952,4				



OBJEDNATEL	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	HLINĚZ PROJEKTU	ATELIER POZEMNÍCH STAVEB
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE	Praha 1 - Nové Město, Diáčená 1003/7, PSČ 110 00	KONTROLA	ČÍSLO ZMÁŽKY 2-0478-00/40
Ing. A. Seka	Ing. arch. Z. Růžková	Ing. M. Věnos	DOKUMENTACE DSP+DPS
Ing. arch. Z. Růžková	Ing. M. Věnos	M. Pražský	MÉRITKO 1:50
REKONSTRUKCE VÝPRVNÍ BUDOVY V ŽST BEROUN			DATUM 12.2018
Nádraží 129, 266 01 Beroun			POČET FORMÁTŮ 9 A4
OBJEDNATEL	Ing. arch. Z. Růžková	Ing. M. Věnos	ČÍSLO PRŮV. 1500
Půdorys bourání 2NP C			ČÍSLO PRŮV. 1500
Ing. arch. Z. Růžková	Ing. M. Věnos	Ing. M. Pražský	ČÍSLO PRŮV. 1500