



**LEGENDA**

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		VYBOURÁNÍ OKENNÍCH VÝPLNÍ
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ŽELEZOBETONOVÉ		VYBOURÁNÍ DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ
	KONSTRUKCE URČENÉ K VYBOURÁNÍ		
	VYBOURÁNÍ VNITŘNÍCH OBKLADŮ VČETNĚ OMÍTEK		
	VYBOURÁNÍ VENKOVNÍCH OBKLADŮ VČETNĚ OMÍTEK		

**LEGENDA BOURÁNÍ PODLAH**

	ODSTRANIT KRYTINU PVC, OČISTIT A ZBRUSIT POVRCH (ODSTRANĚNÍ VČETNĚ SOUKLÍ)	t. 5 mm
	VYBOURAT CELOU SKLADBU PODLAHY (POVRCH PVC / KD), BOURÁNÍ CELE SKLADBY PODLAHY AŽ NA PODKLADNÍ BETON	t. 120 mm
	VYBOURAT CELOU SKLADBU PODLAHY (POVRCH PVC / KD), BOURÁNÍ CELE SKLADBY PODLAHY AŽ NA BETONOVOU STROPNÍ KCI (POTAŽNOU NA ZESILUJÍCÍ BET. DESKU)	t. 100 mm

**LEGENDA BOURÁNÍ PODHLEDŮ**

	VYBOURAT STÁVAJÍCÍ KAZETOVÝ PODHLED, BOURÁNÍ V KOMPLETNÍM ROZSAHU, VČETNĚ ROSTU	
	VYBOURAT STÁVAJÍCÍ SAKROKARTONOVÝ PODHLED, BOURÁNÍ V KOMPLETNÍM ROZSAHU, VČETNĚ ROSTU	
	VYBOURAT STÁVAJÍCÍ LAMELOVÝ FEAL PODHLED, BOURÁNÍ V KOMPLETNÍM ROZSAHU, VČETNĚ ROSTU	
	LOKÁLNÍ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KAZETOVÉHO PODHLEDU, PO PROVEDENÍ INSTALACI UVÉST DO PŮVODNÍHO STAVU (VČETNĚ PŘÍPOMOCI PRO PRVKY EL.SÚP NA PODHLEDU)	

**POZNÁMKA**

- PODOBNOSTI KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- BOURACÍ PRÁCE NUTNO PROVÁDĚT ZA DOORZENÍ BEZPEČNOSTNÍCH PŘEDPSŮ A S OHLEDEM NA NOSNÝ SYSTÉM, VE SPORNÝCH PŘÍPADECH NUTNO KONZULTOVAT SE STATIKEM
- VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ PODLAHY A PONECHÁVÁNE KONSTRUKCE, KDE SE POHYBUJE STAVBA BUDOU OCHRÁNĚNÝ V PRŮBĚHU STAVBY PROTI POŠKOZENÍ. JEDNA SE NAJÍPŘÍKLAD O STÁVAJÍCÍ OKNA, PÁNEŽETÝ, PODLAHY, VESTAVNÉ SVRHNĚ, APOD.
- OCÉLOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE ZAJIŠŤUJÍCÍ STABILITU OBJEKTU PONECHAT STÁVAJÍCÍ (NÁSLEDNĚ BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍM NÁSTRÍKEM), PLATÍ PRO CELÝ ROZSAH ŘEŠENÉHO PODLAŽÍ
- V NÁVLAZUJÍCÍCH NERĚŠENÝCH MÍSTNOSTECH NUTNO ZAJISTIT STÁVAJÍCÍ ROZVODY A VYBAVENÍ PŘED BOURÁNÍM PROTI POŠKOZENÍ
- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ DEMONTOVAT DOTČENÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY, ZAJISTIT STÁVAJÍCÍ ROZVODY (VODA, SLINOPROUD, SLABOPROUD, PLYN A.T.D.)
- PŘED ZHAJENÍM BOURACÍCH PRACÍ UZAVŘÍT SOUSEDNÍ ODDĚLENÍ, PRACHOTĚSNÝM PŘEPÁŽKAMI, ROZSAH ZABRÁNÍ PROSTORU PŘEPÁŽKAMI KONZULTOVAT S UŽIVATELEM PŘEDPOKLAD PROJEKTANTA JE ZNÁZORNĚN V PD)
- V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH VYBOURAT (ODSTRANIT) STÁVAJÍCÍ PODLAHY, STÁVAJÍCÍ POVRCHY STĚN A PODHLEDY, PŘESNÝ ROZSAH JEDNOTLIVÝCH PRACÍ JE SOUČÁSTÍ POPISU LEGENDY BOURACÍCH KONSTRUKCÍ
- VNITŘNÍ OMÍTKY V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH KOMPLETNĚ VYBOURAT V ROZSAHU CELÉHO PODLAŽÍ (BOURÁNÍ VČETNĚ OBKLADŮ)
- PŘI BOURÁNÍ OTVORŮ VE ZDECH A PRŮCHÁČÍCH JE NUTNO NEPŮVĚ OSADIT NAD OTVORY NOSNÝMI A PŘEKLADY, NÁSLEDNĚ MŮŽNO VYBOURAT VLASTNÍ OTVOR, PŘEKLADY V NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH JSOU ZAKRESLENY I VE STAVEBNÍM ŘEŠENÍ NOVÝCH STAVŮ, JEJICH VÝPIS A VÝKAZ OCCELI JE SOUČÁSTÍ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ
- PŘEKLADY V NENOSNÝCH KONSTRUKCÍCH JSOU ZAKRESLENY A VYKÁŽÁNY VE STAVEBNÍM ŘEŠENÍ
- POLOHU STÁVAJÍCÍCH PŘEKLADŮ NUTNO PŘED BOURÁNÍM PROVĚRIT
- V MÍSTECH NĚKTERÝCH NOVÝCH PŘEKLADŮ NUTNO PROVĚST PŘED OSAZENÍM PŘEKLADŮ NOVÉ DOZDÁVKY (VIZ. PŮDORYS NOVÉHO STAVU), PŘÍPADNĚ OCÉLOVÉ SLOUPKY (VIZ. KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ), OBE VARIANTY JSOU GRAFICKY ZNÁZORNĚNÝ VE STAVEBNÍ ČÁSTI PROJEKTU
- PROSTUPY PRO INSTALACE PŘES VODOROVNÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚT VRTÁNÍM PŘES STROPNÍ ŽELBET KONSTRUKCI, NEPŘERUŠIT VÝSTUP VE STROPNÍ KONSTRUKCI, BLUŽE VIZ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA PODLE ČSN, VÝHLÁŠEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ
- KONKRETNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI LIDAJÍ V TECHNICKÝ STANDARD STAVBY, JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ A JE MOŽNÉ JE PO DOHODĚ S INVESTOREM A PROJEKTANTEM ZAMĚNIT

**SCHEMA OBJEKTŮ**

±0,000 = 214,100 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

<b>LT PROJEKT</b> PROJEKTOVÁNÍ A STAVEBNÍ PRÁCE	Hlavní inženýr projektu: ING. JAN KOČMÁNEK Vedoucí projektanta: ING. MARTIN FORAL	Investor: NEMOCNICE KYJOV, p.o. Sražkova 1247/22 697 02 Kyjov
Profese: <b>ARCH - STAV</b>	Zpracovatel dlu: LT PROJEKT s.r.o. Kroftova 45, 616 00 Brno Tel: +420 533 445 504 E-mail: ivo.prucha@ltprojekt.cz www: www.ltprojekt.cz	Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. MARTIN FORAL	Vypracoval: ING. IVO PRŮCHA	Kontroloval: ING. MARTIN FORAL
Alce: <b>NEMOCNICE KYJOV URGENTNÍ PŘÍJEM</b>		Základové číslo: DPS 08 - 2022
Objekt: PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU C1 A OBJEKTU C3 SO 01		Datum: 10 - 2022
Obsah: <b>PŮDORYS 1.PP - BOURACÍ PRÁCE SEVERNÍ KŘIDLO</b>		Stupeň: DPS
Měřítko: <b>1:50</b>		Formát: 12 A4
Číslo výkresu: <b>D.1.01.1-901b</b>		Part: