

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- KONSTRUKCE URČENÉ K VYBOURÁNÍ
- BOURANÉ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
- VYBOURÁNÍ VÝPLNĚ OTVORU VČETNĚ PARAPETNÍ DESKY A OPLECHOVÁNÍ PARAPETU
- PROŘEZÁNÍ DRÁŽEK PRO ZALOŽENÍ PŘÍČEK;
ODSTRANĚNÍ RÁKOSOVÉ OMÍTKY VČETNĚ DŘEVĚNÉ NOSNÉ PODKLADNÍ VRSTVY;
ROZSAH DLE NOVÝCH PŘÍČEK PRO JEJICH SPRÁVNÉ PROVEDENÍ S OHLEDEM NA POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOST
- VYBOURÁNÍ VNITŘNÍCH OBKLADŮ VČETNĚ OMÍTEK
(V ZÁVORCE VÝŠKA OBKLADU / MATERIÁL)
- VYBOURÁNÍ DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ
- PROVIZORNÍ PRACHOTĚSNÉ PŘEPÁŽKY



- B01 VYBOURAT STROPNÍ ŽELEZOBETONOVOU KONSTRUKCI - VIZ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- B02 VÝKOP JÁMY PRO ZALOŽENÍ VÝTAHOVÉ ŠACHTY;
STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ PÁSY PODKOPAT A PODBETONOVAT - VIZ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ A REZY
- B03 ODSTRANĚNÍ RÁKOSOVÉ OMÍTKY VČETNĚ DŘEVĚNÉ NOSNÉ PODKLADNÍ VRSTVY
- B04 DEMONTOVAT OCELOVOU KONSTRUKCI VČETNĚ PLETIVA A DVEŘÍ
- B05 VYBOURÁNÍ CELÉ SKLADBY PODLAHY S PОВRCHEM Z LITÉHO TERASA V TLOUŠTČE CCA 100 mm
- B06 VYBOURÁNÍ CELÉ SKLADBY PODLAHY S PОВRCHEM Z KERAMICKÉ DLAŽBY V TLOUŠTČE CCA 100 mm,
ODSTRANIT SOKL
- B07 ODSTRANIT KERAMICKOU DLAŽBU VČETNĚ LEPIDLA, OČISTIT PОВRCH OD VÝSTUPKŮ,
ODSTRANIT SOKL
- B08 ODSTRANIT TEPELNOU IZOLACI NAD STROPEM PLOŠE NOVÉ VÝTAHOVÉ ŠACHTY
- B11 VYVRTAT PROSTUP STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCÍ (V ŽELEZOBETONOVÉM STROPĚ), JÁDROVÉ VRTÁNÍ; PŘESNÉ POZICE A
ROZMĚRY VYTÝČIT V KOORDINACI S INSTALACEMI A VÝZTUŽÍ DESKY - MIMO ŽEBRA; VRTÁNÍ VČETNĚ ZÁKLOPU A RÁKOSU
Ø50 ŽB DESKA VČENÉ PODLAHY TL. 200 2 KS
Ø60 ŽB DESKA VČENÉ PODLAHY TL. 200 5 KS
Ø125 ŽB DESKA VČENÉ PODLAHY TL. 200 2 KS
- B12 VÝRÝZNOUT PROSTUP STŘECHOU, PROŘÍZNOUT BEDNĚNÍ A PLECHOVOU KRYTINU; KRYTINU UPRAVIT PRO DOPLNĚNÍ
LEMOVÁNÍ; POZICE A PRŮMĚRY URPAVIT INSTALACÍM A PRVKŮM KROVU - NOSNÉ PRVKY NESMĚJÍ BÝT OSLABENY
Ø125 1 KS - ODVĚTRÁNÍ ZTI
Ø350 1 KS - ODVĚTRÁNÍ VÝTAHU

POZNÁMKA

- PODROBNOSTI KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.01.1-001
- BOURACÍ PRÁCE NUTNO PROVÁDĚT ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTNÍCH PŘEDPISŮ A S OHLEDEM NA NOSNÝ SYSTÉM, VE SPORNÝCH PŘÍPADECH NUTNO KONZULTOVAT SE STATIKEM
- POSTUP BOURÁNÍ MUSÍ BÝT V SOULADU S ŘEŠENÍM NOVÝCH KONSTRUKCÍ A PROVÁZÁNÍ NOVÝCH A STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ POPSANÝCH V ČÁSTI DOKUMENTACE D.1.01.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ,
- OTVORY VE STĚNÁCH A PŘÍČKÁCH LZE VYBOURAT AŽ PO OSAZENÍ PŘEKLADŮ
- POLOHU STÁVAJÍCÍCH PŘEKLADŮ NUTNO PŘED BOURÁNÍM ZDÍVA PROVĚŘIT
- PŘED ZAHÁJENÍM VLASTNÍCH BOURACÍCH PRACÍ UZAVŘÍT SOUSEDNÍ ODDĚLENÍ PRACHOTĚSNÝMI PŘEPÁŽKAMI, ROZSAH ZABRÁNÍ PROSTORU PŘEPÁŽKAMI KONZULTOVAT S UŽIVATELEM - ŘEŠIT VE FÁZÍCH PRO VÝTAH A DOKONČENÍ STAVBY - CO NEJKRATŠÍ OMEZENÍ PROVOZU ODDĚLENÍ
- PŘÍPADNĚ PONECHANÉ STÁVAJÍCÍ DVEŘE NA ROZHŘÁNÍ STAVENÍŠTĚ NUTNO ZAJISTIT PROTI POŠKOZENÍ VHODNÝM MATERIÁLEM A PRACHOTĚSNĚ UTĚSNIT
- V NAVAZUJÍCÍCH NERĚŠENÝCH MÍSTNOSTECH NUTNO ZAJISTIT STÁVAJÍCÍ ROZVODY A VYBAVENÍ PŘED BOURÁNÍM PROTI POŠKOZENÍ PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ DEMONTOVAT DOTČENÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY, ZAJISTIT STÁVAJÍCÍ ROZVODY (VODA, SILNOPROUD, SLABOPROUD, PLYN A.T.D.)
- VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ PODLAHY A PONECHÁVANÉ KONSTRUKCE, KDE SE POHYBUJE STAVBA BUDOU OCHRÁNĚNÝ V PRŮBĚHU STAVBY PROTI POŠKOZENÍ. JEDNÁ SE NAPŘÍKLAD O STÁVAJÍCÍ OKNA, PARAPETY, PODLAHY, VESTAVNÉ SKŘÍNE, APOD.
- POLOHU STÁVAJÍCÍCH PŘEKLADŮ NUTNO PŘED BOURÁNÍM ZDÍVA PROVĚŘIT
- V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH ODSTRANIT MALBU, OCHRANY STĚN I ROHŮ, DŘEVĚNÉ ODKLADY APOD.
- V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH ODSTRANIT VRCHNÍ VRSTVU OMÍTKY - ŠTUK, JÁDROVOU OMÍTKU PONECHAT, BOURAT JEN S CELÝMI ZDMI
- DEMONTÁŽE VYTÁPĚNÍ A SLABOPROUDU A JSOU POPSÁNY V SOUHRNNÉ TECHNICKÉ ZPRÁVĚ, DEMONTÁŽE ČÁSTI ELEKTRO, VZT A ZTI JSOU ŘEŠENY V ČÁSTECH DOKUMENTACE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA PODLE ČSN, VYHLÁŠEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ JEJÍHO PŘEDÁNÍ OBJEDNATELI
- KONKRÉTNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UDÁVAJÍ TECHNICKÝ STANDARD STAVBY, JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ A JE MOŽNÉ JE PO DOHODĚ S INVESTOREM A PROJEKTANTEM ZAMĚNIT

±0,000 = 219,580 m n.m.

| Revize | Vypracoval | Popis revize | Datum |
|--------|------------|--------------|-------|
| | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|
| <div>LT PROJEKT</div> <div>PROJEKTOVÁNÍ ZOBRAZOVACÍ VÝSTAVY</div> | | <div>Hlavní inženýr projektu:</div> <div>ING. MARTIN FORAL</div> <div>Vedoucí projektant zakázky:</div> <div>ING. MARTIN FORAL</div> | | <div>Investor:</div> <div>Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace</div> <div>Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov</div> <div>Tel: +420 518 601 111</div> <div>www.nemkyj.cz</div> | | | |
| <div>Profese:</div> <div>ARCH - STAV</div> | | <div>Zpracovatel dílu:</div> <div>LT PROJEKT a.s., Křofova 45, 616 00 Brno</div> <div>Tel: +420 533 445 505</div> <div>E-mail: jan.zamrzla@ltprojekt.cz</div> <div>www: www.ltprojekt.cz</div> | | <div>Autorizace:</div> | | | |
| <div>Odpovědný projektant:</div> <div>ING. MARTIN FORAL</div> | | <div>Vypracoval:</div> <div>ING. JAN ZAMRZLA</div> | | | | <div>Kontroloval:</div> <div>ING. JAN ZAMRZLA</div> | |
| <div></div> | | <div></div> | | | | <div></div> | |
| | | | | | | | |
| <div>Akce:</div> <div>REKONSTRUKCE GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉHO PAVILONU - VÝTAH V BUDOVĚ E</div> | | <div>SO 01</div> | | <div>Zakázkové číslo:</div> <div>DPS 20 - 2025</div> <div>Paré:</div> | | | |
| <div>Objekt:</div> <div>PAVILON E - VÝTAH</div> | | | | <div>Datum:</div> <div>09 - 2025</div> | | | |
| | | | | <div>Stupeň:</div> <div>PRO PROVEDENÍ STAVBY</div> | | | |
| <div>Obsah:</div> <div>PŮDORYS 3.NP - BOURACÍ PRÁCE</div> | | | | <div>Formát:</div> <div>6 A4</div> | | | |
| | | | | <div>Měřítko:</div> <div>1:50</div> | | | |
| | | | | <div>Číslo výkresu:</div> <div>D.1.01.1-904</div> | | | |