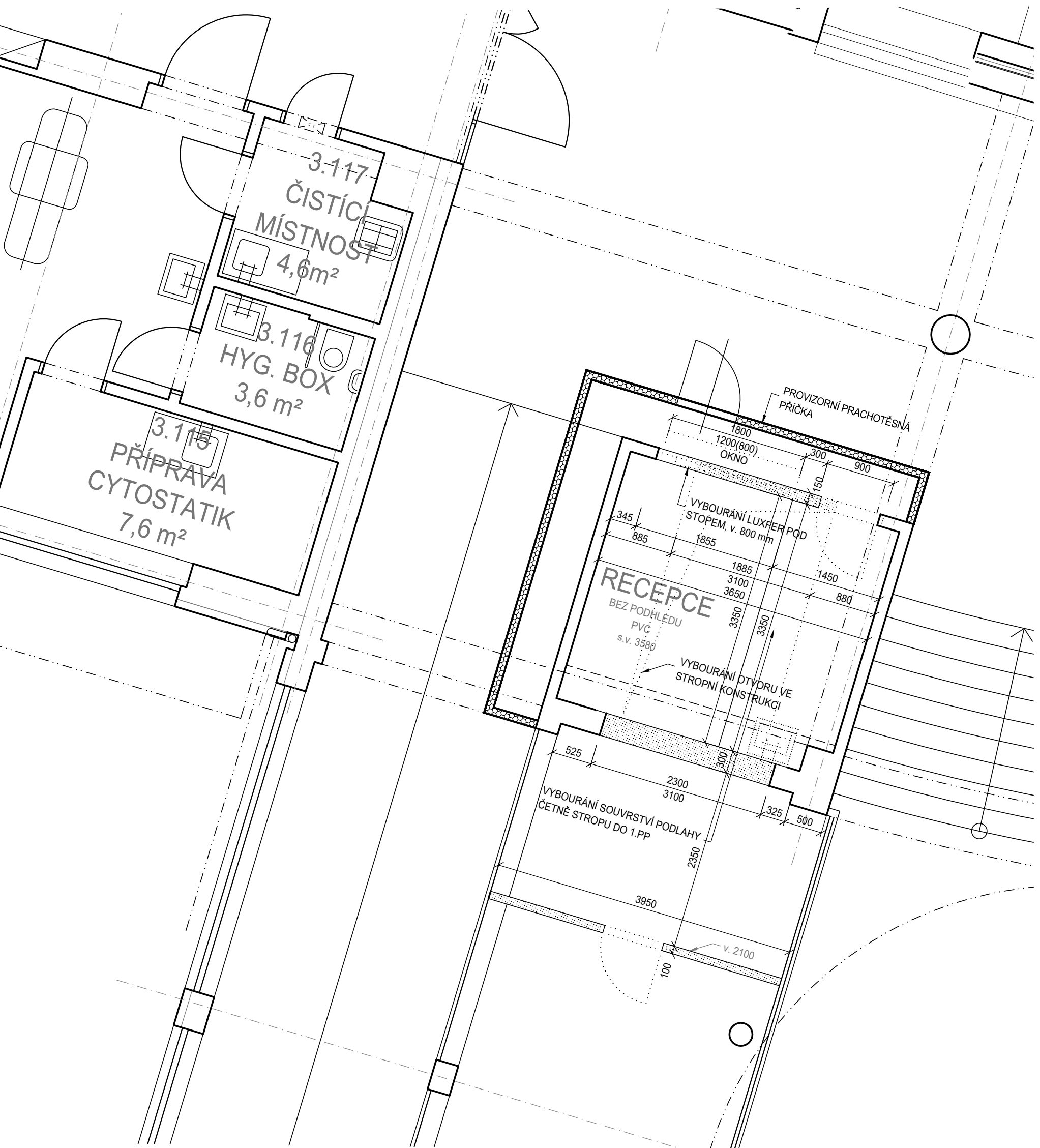


STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO ZVÝHÁČÍ PLOŠINU V BUDOVĚ A1



POZNÁMKA

- PODOBNOSTI KONSTRUKCI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.01.1-001
- V NAVAZUJÍCÍCH NEREŠENÝCH MÍSTNOSTECH NUTNO ZAJISTIT STÁVACÍ ROZVODY A VYBAVENÍ PŘED BOURÁNÍM PROTI POŠKOZENÍ PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ DEMONTOVAT DOTČENÉ ZÁŘÍŽOVÉ PŘEDMĚTY, ZAJISTIT STÁVACÍ ROZVODY (VODA, SLABOPROUD, SILABOPROUD, PLYN A.TE.)
- BOURACÍ PRÁCE NUTNO PROVÁDĚT ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTNÍCH PŘEDPISŮ A S OHLEDEM NA NOSNÝ SYSTÉM, VE SPORNÝCH PŘÍPÁDECH NUTNO KONZULTOVAT SE STÁVNÍM
- POLOHU STÁVACÍCH PŘEKLADŮ NUTNO PŘED BOURÁNÍM ZDRA PROVĚŘIT
- V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH OCHRANIT MALBU, OCHRANU STĚN I ROHŮ, DŘEVĚNÉ OKLADY APOD.
- OMŤKU PONECHAT, BOURAT JEN S CÍLÍM ZDRA
- ZÁŘÍŽOVACÍ PŘEDMĚTY ZAKRESLENE ČAROVANOU ČAROU JSOU ZAKRESLENY POLZE ORIENTAČNĚ BEZ ZMĚŘENÍ, PO ČELOU DOBU STAVBY BUDOU OCHRANĚNY PROTI POŠKOZENÍ
- VŠEJŠÍ STÁVACÍ DNA PŘED REKONSTRUKCÍ ZAKRYT
- STÁVACÍ INTERIÉROVÉ ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ SYSTÉMY PRO PACIENTY, ZAKRYVÁNÍ BAZÉNU APOD. DEMONTOVAT, USCHOVAT, PO REKONSTRUKCI BUDOU VRÁCENY NA PŮVODNÍ MÍSTO
- STAVĚNÍ TECHNICKÝ PROJEKČNÍ ODEKTRATIVNÍ METODAMI NEBÝV. PROVEDEN: POKUD V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ BUDE ZJISTĚNA JINÁ SKUTEČNOST NEŽ PROJEKTANT PŘEDPOKLÁDAL, BUDE O TĚTO SKUTEČNOSTI NEPŘÍČNĚ INFORMOVÁN A NÁSLÉDNĚ STANOVEN DALŠÍ POSTUP PRÁCI
- PŘED BOURÁNÍM PODLAH V ČELE TĚLOUŠTICE OVĚŘIT KVALITU STÁVACÍCH BETONŮ, POKUD BUDE ZJISTĚNA DOSTATEČNÁ KVALITA A UPOVĚŘENOST, LZE BETON PONECHAT - PROJEKTANT BUDE INFORMOVÁN
- V MÍSTNOSTI TOCHLAZOVANÉ JE MOŽNÉ BEZ ZÁVĚRY ZNĚBIT STÁVACÍ BACUTU VĚTNĚ VYBAVENÍ POLZE PO PŘECHODNÉM PROVĚŘENÍ, ŽE V MÍ OBLASTI TECHNOLOGIE NEJEN FUNKČNÍ A POTŘEBNÁ - BUDE PROVEDENO ZA ÚČASTI ODPOVĚDNÉHO TECHNIKA NEMOCNICE, PODOBNOSTI VIZ D.1.01.46
- BOURÁNÍ STÁVACÍCH OMŤEK JE UŽÍVÁNO V ROZSAHU 30%
- SVĚTLUKY ZAKRESLENY SCHEMATICKY POLZE JAKO OTVOR V PANELECH DLE PŮVODNÍCH VÝKRESŮ STATIKY

LEGENDA

- STÁVACÍ KONSTRUKCE
- KONSTRUKCE URČENÉ K VYBOURÁNÍ
- VYBOURÁNÍ VNITŘNÍCH OKLADŮ VČETNĚ OMŤEK
- PROŘEZÁNÍ GRAŽEK PRO ZALOŽENÍ PŘÍČEK
- VYBOURÁNÍ POKLADNÍHO BETONU PRO LEŽÁTU KANALIZACI
- VYBOURÁNÍ OVĚŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ
- DOČASNÁ PRACOVNÍ A ZÁKONOTVĚRNÁ ZASTĚNA (SKB NEBO ODE DESKY SE ZVUKOVOU ISOLACÍ), DLE POTŘEBY DOPLNĚNÍ O DVĚŘE
- PROSTUPY PŘES STŘEŠNÍ (STŘEŠNÍ) KONSTRUKCE, POZICE VIZ JEDNOTLIVÉ PROFESIE, POPIS POSTUPU PRÁCI VIZ STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁST

LEGENDA BOURANÝCH PODLAH

- P1 OSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z PVC VČETNĚ CELEHO SOUVRSTVÍ PODLAHY, TL. ČCA 100 mm (BOURÁNÍ PODLAHY VÝZVY PO STÁVACÍCH HYDROIZOLACI - 1 PP NEBO PO STŘEŠNÍ DESCE - 1 NP)
- P2 OSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z KERAMICKÉ DLAŽBY VČETNĚ CELEHO SOUVRSTVÍ PODLAHY, TL. ČCA 100 mm (BOURÁNÍ PODLAHY VÝZVY PO STÁVACÍCH HYDROIZOLACI - 1 PP NEBO PO STŘEŠNÍ DESCE - 1 NP)
- P3 OSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z KOBERCĚ VČETNĚ CELEHO SOUVRSTVÍ PODLAHY, TL. ČCA 100 mm (BOURÁNÍ PODLAHY VÝZVY PO STÁVACÍCH HYDROIZOLACI - 1 PP NEBO PO STŘEŠNÍ DESCE - 1 NP)
- P4 OSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z PVC, OČISTIT A ZBRUSIT POVRCH, OSTRANIT VČETNĚ SKOLU
- P5 OSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z KOBERCĚ, OČISTIT A ZBRUSIT POVRCH, OSTRANIT VČETNĚ SKOLU
- P6 OSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z DLAŽBY (KERAMIKA, TERAZO), OČISTIT A ZBRUSIT POVRCH, OSTRANIT VČETNĚ SKOLU
- P7 OSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY Z BETONU VČETNĚ CELEHO SOUVRSTVÍ PODLAHY, TL. ČCA 100 mm (BOURÁNÍ PODLAHY VÝZVY PO STÁVACÍCH HYDROIZOLACI - 1 PP NEBO PO STŘEŠNÍ DESCE - 1 NP)

LEGENDA BOURANÝCH PODHLEDŮ

- S1 OSTRANĚNÍ REAL PODHLEDU
- S2 OSTRANĚNÍ MINERÁLNÍHO KAZETOVÉHO PODHLEDU
- S3 OSTRANĚNÍ SKB PODHLEDU

±0,000 = 265,20 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

<b>LT PROJEKT</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ STAVEBNÍHO INŽENÝRINGU		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMÍČEK Vedoucí projektant zakázky: ING. PETRA VÁGLAVKOVÁ	Investor: <b>Nemocnice Vyškov</b>
Projeví: <b>ASŘ</b>	Zpracoval dle: LT PROJEKT s.r.o., Křídlova 45, 616 00 Brno Tel.: +420 732 264 691 E-mail: petr.tomicek@ltprojekt.cz www.ltprojekt.cz	Autorizace:	
Opisovatel projektant: ING. PETRA VÁGLAVKOVÁ	Vypracoval: ING. PETRA VÁGLAVKOVÁ	Kontroloval: ING. PETR TOMÍČEK	
Akce: <b>NEMOCNICE VÝŠKOV, p.o. MAGNETICKÁ REZONANCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍDLA D3</b>		Zakázkový číslo: DPS 08 - 2021	Plan: 08 - 2021
Objekt: PŘÍSTAVBA KŘÍDLA D3	SD 01	Stupeň: PROVÁDĚNÍ STAVBY	Formát: 14 A4
Obsah: <b>BOURACÍ PRÁCE 1.NP</b>		Měřítko: <b>1:100</b>	Číslo výkresu: <b>D.1.01.1-902</b>