

PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV, M 1:100

POZNÁMKA:

- 1) ROZMĚRY STAVĚJÍCÍCH A NEKONSTRUKOVANÝCH KONSTRUKCÍ SE POUŽE PŘEDPOKLADJÍ
- 2) VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ PODLAH A KONSTRUKCE OZNÁČUJÍ STAVAJÍCÍ VÝŠKY
- 3) V MÍSTNOSTECH 1.NP BUDOU PROVEDENY NOVE VYBĚNÉ DMITRY NA SVISLÝCH KONSTRUKCÍCH (80% JÁDROVE, 100% TĚLÁNÍ)
- 4) STAVEBNÍ PRÁVY VE SVISLÝCH A VODOROVNÝCH KONSTRUKCÍCH PRO ROZDVOJÍ TZB - PRŮSTUPY, NKY, DRÁŽKY DELE PŘÍSLUŠNÉ ČÁSTI PD.
- 5) VYÁČ. N10116 A MÍSTN. SOCIÁLNÍHO ZÁEM ŽENY BUDĚ PRO POJIZDNÉ VELKOKAPACITNÍ REGALY PROVEDENA NOVÁ MONOLITICKÁ ŽB DESKA TL. 220mm.
- 6) DO NĚ BUDOU VYRŽEZOVANÉ DRÁŽKY PRO KOLEJNICE POUZDÝVÝCH REGALŮ.
- 7) KOMID DO DĚE PR BOURÁNÍ KONSTRUKCE KE JISTĚNÍ PODSTATNÝCH ODDĚLKŮ OPROT STAVU PŘEDPOKLADÁVEM V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI.
- 8) KONVARTICE PRACOVNÍHO PLÁNU NA KAMERENÉ SKRIBUJÍCÍ VYÁČ. N10101 BUDĚ ZACHOVÁNA A PO CELOU DOBU BOURÁNÍ A STAVĚNÍ PRACÍ BUDĚ CHRÁNĚNA PROTÍ POŠKOZENÍ (např. demontážní gumová a ocelová pásy).
- 9) STAVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ KOSTLOVA ONNA BUDOU REPAROVÁNA. VNĚJŠÍ KŘÍDLA NÁVRŽENA TVAROVYMK KOPEM S DOLUŽNÍM DVOUSKLEM, VNITŘNÍ KŘÍDLA ZDVOJNÁKOVÁ S JEDNOUSTRANÝM SKLEM. NOVÁ KŘÍDLA BUDOU ZACHOVÁVAT S TĚLÁNÍM ZPŮSOB OTVĚRNĚM.
- 10) DÍLČÍ REZ 2-3 KONSTRUKCI GALERII - VIZ VÝKRES 2-2. CELOVOLOV KONSTRUKCE GALERIE JE ŘEŠENA V ČÁSTI D1.2 - H8R.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ZDĚNÉ NOSNÉ KONSTRUKCE Z CHEL CP
- PROSTOR VÝŠKUTY STAVĚJÍCÍCH KOLINOVÝCH A VĚTRACÍCH PRŮDOKU
- NOVÉ NÁVRHOVÉ KONSTRUKCE
- INSTALACE PŘESTAVBY PRO ZÁVĚSNÁ WC A PŘISAZÝ Z PŘÍKOVÝ Z FORBETONU 100x40x89 mm, v. 120 mm, (přenos v libru 12-500, 22 Nmm), OBL. HMOTNOST 500 kg/m3, VYZRADOVANO NA TENOSTENOU SYSTÉMOVOU MALTU
- DOZDÍVKY STAV. ZDVA Z KERAMICKÝCH CHEL PLUCH CP 20x40x65 mm
- NA MALTU CEMENTOVOU MČ5 - PROVAZAT SE STAVAJÍCÍM ZDĚM
- ZDVO V TL. 115 (103) mm Z KERAMICKÝCH BROUŠENÝCH CHEL 80x115 (80x89) mm, (přenos v libru 10 MPa)
- NA SYSTÉMOVOU MALTU LEPIČLO PRO TĚME SPÁRY
- ZDVO V TL. 240 (200) mm Z KERAMICKÝCH BROUŠENÝCH CHEL 175x40x249 mm, (přenos v libru 10 MPa)
- NA SYSTÉMOVOU MALTU LEPIČLO PRO TĚME SPÁRY
- ZDVO V TL. 300 mm Z KERAMICKÝCH BROUŠENÝCH CHEL 247x200x249 mm, (přenos v libru 10 MPa)
- NA SYSTÉMOVOU MALTU LEPIČLO PRO TĚME SPÁRY
- PŘÍKOVÝ SAGROART ONOVĚ TL. 19 mm, ODOUSTRANĚNÉ OPĚTĚNĚ Z DESKAMI STANDARD, NA KOVOVÉ
- STĚNA ŠACHTY V TL. 75 mm JEDNOSTRANĚNĚ OPĚTĚNĚ Z DESKAMI STANDARD, NA KOVOVÉ
- KONSTRUKCI ROVN. 90, BEZ JINĚKAPNÍLOUČE
- OSAZENÍ PŘELADU V NOVĚ ZDĚNĚ KONSTRUKCI NEBO PŘED BOURÁNÍM NOVÝCH STAVEBNÍH OTVORŮ
- OSAZENÍ PŘELADU V NOVĚ ZDĚNĚ KONSTRUKCI NEBO PŘED BOURÁNÍM NOVÝCH STAVEBNÍH OTVORŮ
- PRO AUTOMATIZACE OTEVŘENÍ A ZAVŘENÍ KŘÍDEL

PŮDORYS 1.NP - galerie, M 1:100

