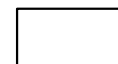


LEGENDA MATERIÁLŮ



STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE - ZDIVO Z CPP



NOVÉ PŘÍČKY TL. 100MM PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE, VÝŠKA 2300 MM

POZNÁMKA - NOVÉ KONSTRUKCE

13

NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA $\frac{600}{300}$ mm V CELÉ PLOŠE KABINY - ODSÍN IMITACE TERAZZO,
NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD $\frac{700}{300}$ mm V. = 1,5M, KLADEŇ NA VAZBU, BÍLÝ,
NOVÉ UMYVADLO I WC NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY VE STĚNĚ, NOVÁ WC MÍSA +
UMYVADLO PRO INVALIDNÍ
NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY, MADLA, ZRCADLO ATD...DLE VYHLÁŠKY
NOVÁ VÝMALBA CELÉ MÍSTNOSTI WC

POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ ODPOJIT VEŠKERÁ ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ A INSTALACE!!!
- VŠECHNY ROZMĚRY JE TŘEBA DOMĚŘIT NA STAVBĚ!
- ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT S PD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

±0,000 = 211,48

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK



| | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|---|---------------------------------|
| ZODP. PROJEKTANT | | VYPRACOVAL | | ing. arch. martin borák ul. dolnoplní 482/63, brno ičo 633 67 491 | |
| ING. ARCH. MARTIN BORÁK | | ING. ARCH. MARTIN BORÁK | | | |
| | | | | | |
| INVESTOR | | ZÁKLADNÍ ŠKOLA GAJDOŠOVA, GAJDOŠOVA 3, 615 00 BRNO | | | |
| STAVBA | | VÝSTAVBA NOVÉHO VÝTAHU A BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY | | FORMÁT | A4 |
| PROFESE/ČÁST P.D. | | D1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | DATUM | 02/2022 |
| STAVEBNÍ OBJEKT | | SO 02 - BEZBARIÉROVÉ WC | | MĚŘÍTKO | 1:50 |
| | | | | | |
| NÁZEV VÝKRESU | | NOVÝ STAV PŮDORYS 1.NP - WC IMOBILNÍ | | STUPEŇ | PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY |
| | | | | ČÍSLO VÝKRESU D1.1 | REVIZE |
| | | | | 003 | 0 |