



LEGENDA:

- NOVÉ KONSTRUKCE:
- NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,10 m, ROZMĚR 250x330 mm, POVRCH RELIÉFNÍ MATNÝ, tl. 7 mm, JAKOST 1 + NOVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA POD OBKLAD O STEJNÉ tl. JAKO STÁVAJÍCÍ OMÍTKA
 - PO ODSTRANĚNÍ POVRCHU PODLAHY BUDE PODLAHA VYROVNÁNA SAMONIVELAČNÍ STĚRKOU tl. 3 mm
 - NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA tl. 8 mm KLADENA NA LEPÍCÍ TMEL tl. 16 mm, ROZMĚR 330x330 mm, PROTISKLUZ R9, POVRCH MATNÝ
 - SDK PŘEDSTĚNA tl. 150 mm, VÝŠKA PŘEDSTĚNY 1,2 m
 - MONTÁŽ NOVÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
 - OSAZENÍ NOVÝCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL

POZNÁMKA:

VÝŠKA PODLAHY V PROSTORECH SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ BUDE ZACHOVÁNA.

| | | | |
|---|---|----------------------------|------------------------|
| Akce | OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ GYMNÁZIUM VYSOKÉ MÝTO nám. Vaňorného 163, 566 01 Vysoké Mýto | | |
| Investor | Gymnázium Vysoké Mýto nám. Vaňorného 163, 566 01 Vysoké Mýto | | |
| Projektant | B K N , spol. s r. o., Vladislavova 29/I, 566 01 Vysoké Mýto, www.bkn.cz | | |
| Vypracoval | Zodpovědný projektant | Hlavní projektant | |
| Ing. Martin Pecháček | Ing. Jiří Fišer | Ing. Vladimír Teplý | |
|  | | razítko | pore č. |
| | | | |
| Stupeň | - | | |
| Objekt | SO 01 | | |
| Obsah | ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ (ASŘ) PŮDORYS SOC. ZAŘÍZENÍ - NOVÝ STAV | | Měřítko 1:50 |
| Datum 01.2023 | Zak. číslo 6506/23 | Č. výkresu D.1.4 | |