



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| č.m. | účel místnosti | plocha(m ²) | podlaha | zvl.úprava | poznámka |
|------|--------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|---------------|
| 1.01 | ZÁDVEŘÍ | 8,76 | KERAMICKÁ DLAŽBA | | |
| 1.02 | TECHN.MÍSTNOST | 5,95 | KERAMICKÁ DLAŽBA | | |
| 1.03 | KOUPELNA | 4,00 | KERAMICKÁ DLAŽBA | KERAM.OBKLD v = 2,1m | |
| 1.04 | SCHODIŠTĚ | 5,07 | DŘEVĚNÉ STUPNĚ | | |
| 1.05 | KUCHYNĚ | 10,89 | PLOVOUCÍ PODLAHA | | SOKLOVÁ LIŠTA |
| 1.06 | OBÝVACÍ POKOJ S JÍDELNOU | 30,30 | PLOVOUCÍ PODLAHA | | SOKLOVÁ LIŠTA |
| 1.07 | POKOJ | 14,14 | PLOVOUCÍ PODLAHA | | SOKLOVÁ LIŠTA |

POZNÁMKA

- PŘI PROVÁDĚNÍ OMÍTEK POUŽÍVAT ROHOVÉ ČI DILATAČNÍ LIŠTY PŘÍSLUŠENÉHO STAVEBNÍHO SYSTÉMU
- KONKRÉTNÍ MATERIÁLOVÉ A BAREVNÉ ŘEŠENÍ POVRCHŮ BUDE DOPŘESNĚNO V PRŮBĚHU VÝSTAVBY
- SPÁRY MEZI NESTEJNORODÝMI MATERIÁLY BUDOU PŘEKRYTY PERLINKOU
- DOKUMENTACE JE URČENA PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A NENAHRADUJE DALŠÍ STUPNĚ PD
- OSTĚNÍ OKEN ZE STRANY EXTERIÉRU BUDE ZATEPLENO FAS.POLYSTYREN TL. MIN. 20MM
- PŘED BETONOVÁNÍM PODLAHY BUDOU PROVEDENY ROZVODY VODY, ELEKTROINSTALACÍ A TOPENÍ
- SPÁROŘEZY BUDOU PŘEDLOŽENY INVESTOROVÍ KE SCHVÁLENÍ
- OKAPOVÁ CHODNÍK Š.MIN. 300MM KOLEM OBJEKTU BUDE PROVEDEN Z KAČÍRKU UKONČENÉHO DO ZAHRADNÍHO OBRUBNÍKU
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY OTVORŮ JE NUTNO VEŠKERÉ OTVORY PŘESNĚ ZAMĚŘIT
- ÚČINOU VÝŠKU KOMÍNU URČIT DLE PROFESY UT RESP. ZTI
- ROZSAH A VÝŠKA OBKLADŮ BUDE UPŘESNĚNA INVESTOREM V PRŮBĚHU VÝSTAVBY
- VELIKOST OTVORŮ PRO DVEŘE KOORDINOVAT S VÝROBNÍ ŘADOU DODÁVANÝCH DVEŘÍ A ZÁRUBNÍ
- VÝŠKA PODHLEDU VE VŠECH MÍSTNOSTECH JE +2,600 NAD +0,0 POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- V KOUPELNĚ, V TECHNICKÉ MÍSTNOSTI A NAD VARNÝM MÍSTEM BUDE INSTALOVÁN IMPREGNOVANÝ SDK PODHLED

LEGENDA MATERIÁLŮ

- k-ce dřevěné nosné stěny
- SDK k-ce

Tato dokumentace nenahrazuje další stupně projektové dokumentace
Stavbu nutno provádět dle dokumentace pro provádění stavby, resp.dodavatelské dokumentace

| | | | | |
|---|--------------------|----------------|---------------|---------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | PROJEKTANT PROFESE | VYPRACOVAL | | |
| ING. POLÁŠEK MIROSLAV | | TOMALA MICHAL | | |
| ZLÍNSKÝ KRAJ | Bojkovice | k.ú. Bojkovice | | |
| INVESTOR: Zlatník Marián a Šobánová Bohdana, Fučíkova 604, 687 71 Bojkovice | | | | |
| STAVBA, AKCE NOVOSTAVBA RD, vč.inženýrských sítí, zpevněných ploch a oplocení | | | DATUM | 1/2016 |
| ČÁST, PROFESE: STAVEBNÍ | | | STUPEŇ | SP |
| OBSAH | | | FORMÁT | 2*A4 |
| PŮDORYS 1.NP | | | MĚŘÍTKO | 1:50 |
| | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 01/2016 |
| | | | ČÍSLO VÝKRESU | 8 |