

| LEGENDA MÍSTNOSTÍ | | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|--------|------------------------|---------------|----------------|
| Č.M. | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA | PODLAHA | POVRCH STĚNY | POVRCH STROPU |
| SPOLEČNÉ PROSTORY BYTOVÉHO DOMU | | | | | |
| 1.01 | CHODBA | 8,1m² | KER. DLAŽBA, KER. SOKL | MALBA | SDK PODHLED |
| 1.02 | SCHODY, TECHNICKÁ MÍSTNOST | 14,3m² | KER. DLAŽBA, KER. SOKL | MALBA | ŠTUKOVÁ OMÍTKA |
| | PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM | 22,4m² | | | |
| 1.11 | PŘEDSÍŇ WC | 2,8m² | KERAMICKÁ DLAŽBA | KERAM. OBKLAD | SDK PODHLED |
| 1.12 | WC | 1,9m² | KERAMICKÁ DLAŽBA | KERAM. OBKLAD | SDK PODHLED |
| 1.13 | ÚKLIDOVÁ KOMORA | 4,3m² | KERAMICKÁ DLAŽBA | KERAM. OBKLAD | SDK PODHLED |

LEGENDA

- U – UMYVADLO
V – VANA
AP – PŘÍPRAVA PRO AUTOMATICKOU PRAČKU
DK – PŘÍPRAVA PRO DŘEZ
MN – PŘÍPRAVA PRO MYČKU NÁDOBÍ
OK – PŘÍPRAVA PRO ODVOD KONDENZÁTU
PV – PŘÍPRAVA PRO POJISTNÝ VENTIL
VP – POJISTNÁ PODLAHOVÁ VPUŠŤ
VY – VÝLEVKA
WC – ZÁCHODOVÁ MÍSA ZÁVĚSNÁ
- — — — — KANALIZAČNÍ POTRUBÍ KG DN150 VEDENO POD PODLAHOU V ZEMI
- - - - - KANALIZAČNÍ POTRUBÍ HT DN125 VEDENO MEZI NOVÝM A STÁVAJÍCÍM STROPEM
————— KANALIZAČNÍ POTRUBÍ VEDENO V PŘÍČKÁCH, STOUPAČKY A K WC HT DN110, K OSTATNÍM ZARÍZOVACÍM PŘEDMĚTŮ HT DN50 A DN70

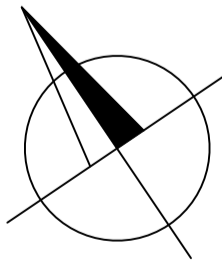
POZNÁMKA

KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE NUTNÉ ODDILATOVAT OD BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ A TO V MÍSTĚ PROSTUPŮ

STOUPACÍ POTRUBÍ BUDE VYBAVENO ČISTÍCÍM KUSEM

V PŘÍČKÁCH BUDE ODHLUČNĚNÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ

LEŽATÁ KANALIZACE BUDE V MINIMÁLNÍM SPÁDU 2%



| | | | |
|-------------------------------------|--|--|-----------------------------|
| PODLAHA 1.NP ±0,000 = 289,90 m.n.m. | | | |
| ZODP. PROJEKTANT | ING. ZDENĚK STOLIN | INGPLAN s.r.o. projektční a inženýrský atelier m: +420 736 231 213 e: info@atelier-ingplan.cz w: www.atelier-ingplan.cz IČ: 632 17 031 | |
| VYPRACOVAL | ING. TOMÁŠ MĚCHURA | | |
| KONTROLOVAL | ING. ZDENĚK STOLIN | | |
| STAVEBNÍK | OBEC DUBENEC DUBENEC Č.P. 210, 544 55 DUBENEC | PARÉ | |
| MÍSTO STAVBY | DUBENEC [633372] | | |
| NÁZEV STAVBY | STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU Č.P. 2 V OBCI DUBENEC | ZAKÁZKA | 2014 |
| STAVEBNÍ OBJEKT | DŮM Č.P. 2, 544 55 DUBENEC | FORMÁT | 8 A4 |
| ČÁST | ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | DATUM | 11/2020 |
| OBSAH: | KANALIZACE – PŮDORYS 1.NP | STUPEŇ PD | DŮR+DSP |
| | | MĚŘÍTKO 1:50 | Č. VÝKRESU D.1.4.4.4–ZTI |