



LEGENDA MÍSTNOSTÍ – NOVÝ STAV

| Č.M. | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA (M2) | S.V. (M) | PODLAHA | | ZVL. ÚPRAVA POVRCHŮ |
|------|----------------|-------------|----------|-------------------|--------------------|-------------------------------|
| 01 | CHODBA | 1,30 | | BET. MAZANINA | P01 | |
| 02 | SKLEP | 3,73 | | BET. MAZANINA | P01.1 | |
| 03 | DÍLNA | 5,15 | | BET. MAZANINA | P01 | |
| 04 | SKLEP | 20,32 | | BET. MAZANINA | P01 | |
| 05 | SKLEP | 17,06 | | BET. MAZANINA | P01 | |
| | | | | | | |
| 11 | CHODBA | 4,56 | 2,56 | KERAM. DLAŽBA | P02.1; P02.4; P101 | OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200 |
| 12 | OBÝVACÍ POKOJ | 19,84 | 2,56 | VINYL | P04.1 | |
| 13 | KUCHYNĚ | 17,40 | 2,56 | VINYL | P04.2 | KERAM. OBKLAD ZA KUCH. LINKOU |
| 14 | WC | 1,80 | 2,56 | KERAM. DLAŽBA | P02.1 | KERAM. OBKLAD V. 1200 |
| 15 | SCHODIŠTĚ | 2,69 | | NÁTĚR | – | OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200 |
| | | | | | | |
| 21 | CHODBA | 4,74 | | KERAM. DLAŽBA | P02.2; P02.4 | OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200 |
| 22 | LOŽNICE | 13,83 | | VINYL | P03.1 | |
| 23 | KOUPELNA | 5,80 | | KERAM. DLAŽBA | P02.2 | KERAM. OBKLAD V. 2200 |
| 24 | POKOJ | 17,12 | | VINYL | P03.2 | |
| 25 | WC | 1,90 | | KERAM. DLAŽBA | P02.2 | KERAM. OBKLAD V. 1200 |
| 26 | SCHODIŠTĚ | 5,52 | | NÁTĚR, KER.DLAŽBA | P03.4 | OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200 |
| | | | | | | |
| 31 | SCHODIŠTĚ | 4,95 | | NÁTĚR, KER.DLAŽBA | P02.4 | OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200 |
| 32 | PODKROVÍ | 17,72 | | VINYL | P03.3 | |
| 33 | WC | 4,85 | | KERAM. DLAŽBA | P02.3 | KERAM. OBKLAD V. 1200 |

| | | | |
|-----------------|-----------------|--|--|
| D.1.4.5 ZTI | | | |
| ZODP.PROJEKTANT | PAVEL STAVJANÍK | | |
| VYPRACOVAL | PAVEL STAVJANÍK | | |

AUTOR: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. MARTIN HÁDLÍK, ING.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--|--------------------------------------------|---------------------------------|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA | | a t e l i e r | |
| ZODP.PROJEKTANT | ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA | | 2 | 0 |
| VYPRACOVAL | ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ | | 0 | 2 |
| KONTROLOVAL | ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA | | ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO | |
| STAVEBNÍK: MGR. LADISLAV LŮLEY, STARÉ DVORY, 73/5, 020 61 LEDNICKÉ ROVNÉ, SR | | | FORMÁT | A3 |
| NÁZEV AKCE: „Oprava RD Jeníčkova“ | | | DATUM | LEDEN 2020 |
| | | | STUPEŇ | DPS |
| | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | A1915 |
| | | | SPECIALIZACE | D.1.4.5 |
| | | | | |
| NÁZEV VÝKRESU KANALIZACE - PŮDORYS 1.NP | | | MĚŘITKO 1:50 | ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.5.03 |