



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| OZNAČENÍ MÍSTNOSTI | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m ²] | POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY | SKLADBA | POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN | POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU | POZNÁMKA |
|-------------------------|-----------------|--------------------------|--------------------------|---------|--|------------------------------------|----------------------|
| 2.01 | CHODBA | 3,85 | VINYLOVÁ PODLAHA | P4 | PŘEKLÁDANÁ NESÁMOVANÁ PRKNA | DŘEVĚNÝ ZÁKLOP | VÝŠKA SOKLU 100mm |
| 2.02 | ŠATNA | 1,67 | VINYLOVÁ PODLAHA | P4 | PŘEKLÁDANÁ NESÁMOVANÁ PRKNA | DŘEVĚNÝ ZÁKLOP | |
| 2.03 | POKOJ Č. 1 | 24,98 | VINYLOVÁ PODLAHA | P4 | PŘEKLÁDANÁ NESÁMOVANÁ PRKNA | DŘEVĚNÝ ZÁKLOP | |
| 2.04 | KOUPELNA + WC | 3,73 | KERAMICKÁ DLAŽBA | P3 | PŘEKLÁDANÁ NESÁMOVANÁ PRKNA | DŘEVĚNÝ ZÁKLOP | VÝŠKA OBKLADU 2100mm |
| 2.05 | POKOJ Č. 2 | 31,24 | VINYLOVÁ PODLAHA | P4 | PŘEKLÁDANÁ NESÁMOVANÁ PRKNA | DŘEVĚNÝ ZÁKLOP | |
| 2.06 | BALKÓN | 18,5 | DŘEVĚNÝ ZÁKLOP | - | DŘEVĚNÝ OBKLAD PŘEKLÁDANÁ NESÁMOVANÁ PRKNA | DŘEVĚNÝ ZÁKLOP | |
| CELKOVÉ PROSTORY | | | | | | PLOCHA: 83,97 m² | |

LEGENDA MATERIÁLŮ

- LOUPANÁ SMRKOVÁ KULATINA, U= max0,3W/(m2.K)
- OBVODOVÁ SENDVIČOVÁ STĚNA II. 380 MM- SKLADBA S1
- VNITŘNÍ SENDVIČOVÁ PŘÍČKA II. 190 MM- SKLADBA S3
- DVOUPRŮDUCHOVÝ KOMIN 800x400 mm

- (S1)** - OBKLAD Z PŘEKLÁDANÝCH NESÁMOVANÝCH PRKEN 55 mm
 - DŘEVĚNÝ ROŠT 3/5 VODOROVNĚ 30 mm
 - KONTAKTNÍ PAROPROPUSTNÁ FOLIE
 - DŘEVĚNÝ ROŠT + TEP. IZOLACE TL. 160 mm 160 mm
 - PŘIDAVNÁ TEP. IZOLACE TL. 80 mm 80 mm
 + ROŠT 6/8 VODOROVNĚ
 - PAROTĚSNÁ FOLIE
 - DŘEVĚNÝ ROŠT 4/6 VODOROVNĚ 40 mm
 - OBKLAD Z NESÁMOVANÝCH PŘEKLÁDANÝCH PRKEN 55 mm
- (S3)** - ZÁKLOP Z NESÁMOVANÝCH PŘEKLÁDANÝCH PRKEN 55 mm
 - NOSNÝ ROŠT Z CW PROFILŮ 80 mm
 + TEP. IZOLACE TL. 80 mm
 - ZÁKLOP Z NESÁMOVANÝCH PŘEKLÁDANÝCH PRKEN 55 mm

POZNÁMKA:

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY V KOUPELNĚ, WC BUDE KLDENA DO FLEXIBILNÍHO TMELU NA PŘEVEDENOU HYDROIZOLAČNÍ STĚRKU; VČETNĚ IZOLAČNÍ PÁSKY V KOUTECH
- V PROSTORU KOUPELNY A WC BUDE KERAMICKÝ OBKLAD NA LEPIDLO V TL. 10 mm (DO VÝŠKY 2100 MM NEBO PO CELÉ VÝŠCE STĚN)
- DILATACE VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU PŘEVEDENY DLE ČSN
- POD VŠEMI DŘEVĚNÝMI A NAD VŠEMI ZDĚNÝMI SLOUPY JE NUTNÉ UMÍSTIT REKTIKAFIČNÍ PATKU, UMOŽŇUJÍCÍ SEDÁNÍ STAVBY. TATO REKTIKAFIČNÍ PATKA MUSÍ BÝT PŘÍSTUPNÁ, ABY BYLO MOŽNÉ PROVĚST PŮVOLEŇI KONSTRUKCE Z DŮVODU SEDÁNÍ STAVBY
- NAD ZDĚNÝMI PŘÍČKAMI MUSÍ BÝT VYNECHANÁ DILATAČNÍ MEZERA UMOŽŇUJÍCÍ SEDÁNÍ STAVBY, VÝŠKA DILATACE 200 MM.