
















LEGENDA SKLADEB:

-  **Skladba stěny W03**
Povrchová úprava - barva Primalex
Povrchová úprava - vápenná omítka tl. 10mm
Nosná konstrukce - ŽB stěna tl. 250mm
Povrchová úprava - vápenná omítka tl. 10mm
Povrchová omítka - barva Primalex
-  **Skladba stěny W04**
-od interiéru
Povrchová úprava - barva Primalex
Povrchová úprava - SDK deska tl. 12,5mm
- instalační mezera+dřevěné latě 80x80mm á 625mm tl. 80mm
Parozábrana - Dörken Delta-LUXX
Nosná konstrukce - OSB deska tl. 15mm
Nosná konstrukce - dřevěné sloupky 80x140mm á 625mm+ ISOVER UNI mezi sloupky tl. 140mm
Nosná konstrukce - dřevotřísková deska tl. 15mm
Tepelná izolace - ISOVER UNI+distanční latě 100x100mm ve dvou řadách tl. 200mm
Pojistná hydroizolace - Dörken Delta-Fassade dřevěné latě 30x30mm á 625mm tl. 30mm
Povrchová úprava - dřevěné modřínové fasádní profily tl. 10mm
-  **Skladba stěny W05**
Povrchová úprava - barva Primalex
Povrchová úprava - SDK deska tl. 12,5mm
Nosná konstrukce - OSB deska tl. 15mm
Nosná konstrukce - dřevěné sloupky 80x140mm á 625mm+ ISOVER UNI mezi sloupky tl. 140mm
Nosná konstrukce - OSB deska tl. 15mm
Povrchová úprava - SDK deska tl. 12,5mm
Povrchová úprava - barva Primalex tl. 10mm
-  **Skladba stěny W08**
Povrchová úprava - barva Primalex
Povrchová úprava - vápenná omítka tl. 10mm
Nosná konstrukce - POROTHERM 8 Profi tl. 80mm
Povrchová úprava - vápenná omítka tl. 10mm
Povrchová omítka - barva Primalex
-  Obvodové dřevěné sloupky 240x240mm - C24
-  Stěnové dřevěné sloupky 80x140mm - C24

LEGENDA MATERIÁLŮ:

-  ŽELEZOBETON
-  TI ISOVER UNI
-  SDK příčky a předstěny, Knauf
-  TI ISOVER UNI

LEGENDA PRVKŮ:

-  DVEŘE, Pozn. 1
-  LEHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ - Pozn. 2
-  ZÁBRADLÍ, Pozn. 3
-  OSOBNÍ VÝTAH
-  OTVROY A PROSTUPY V ÚROVNI PODLAŽÍ
(otvory dešťových svodů jsou navrženy velikosti 200x200mm)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

| TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP | | | | | |
|------------------------|------------------------|--------------------------|--------------------|-------------|--------------------------|
| ČÍSLO | ÚČEL | PLOCHA [m ²] | PODLAHA | ÚPRAVA STĚN | |
| 2.01 | Chodba | 85,97 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.02 | Chodba - sauna | 4,44 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.03 | Šatna muži - sauna | 14,29 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.04 | Šatna ženy - sauna | 15,94 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.05 | Sauna | 42,83 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.06 | Chodba - pokoj A | 5,54 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.07 | Koupelna - pokoj A | 6,73 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.08 | Ložnice - pokoj A | 28,45 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.09 | Chodba - pokoj B | 5,18 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.10 | Koupelna - pokoj B | 4,80 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.11 | Ložnice - pokoj B | 14,25 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.12 | Chodba - pokoj C | 5,18 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.13 | Koupelna - pokoj C | 4,80 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.14 | Ložnice - pokoj C | 14,25 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.15 | Chodba - pokoj D | 5,18 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.16 | Koupelna - pokoj D | 4,80 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.17 | Ložnice - pokoj D | 14,25 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.18 | Chodba - pokoj E | 5,18 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.19 | Koupelna - pokoj E | 4,80 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.20 | Ložnice - pokoj E | 14,25 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.21 | Chodba - pokoj F | 6,50 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.22 | Pokoj - pokoj F | 35,10 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.23 | Chodba pokoj F | 3,30 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.24 | Ložnice - pokoj F | 12,78 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.25 | Koupelna - pokoj F | 5,91 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.26 | WC - pokoj F | 1,94 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.27 | Chodba - pokoj G | 5,25 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.28 | Koupelna - pokoj G | 4,80 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.29 | Ložnice - pokoj G | 15,91 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.30 | Chodba - pokoj H | 5,25 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.31 | Koupelna - pokoj H | 4,80 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.32 | Ložnice - pokoj H | 15,91 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.33 | Chodba - pokoj I | 6,22 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.34 | Chodba - pokoj I | 9,46 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.35 | Ložnice - pokoj I | 19,42 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.36 | Chodba - pokoj I | 4,83 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.37 | Ložnice - pokoj I | 11,19 | Laminátová podlaha | v. omítka | |
| 2.38 | Koupelna - pokoj I | 9,91 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.39 | Kuchyně - pokoj I | 8,55 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.40 | Sklad čistého prádla | 3,04 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |
| 2.41 | Sklad špinavého prádla | 3,39 | Keramická dlažba | v. omítka | Keram. obklad v. 2000 mm |

POZN.:

Pozn. 1 - V železobetonových stěnách budou dveře s hliníkovými rámy, ve stěnách dřevěné konstrukce budou dveře provedeny do obložkových zárubní a dveře mezi chodbou a ložnicemi v rámci pokojů budou provedeny jako prosklené stěny

Pozn. 2 - LOP Schüco FW 60+ SG.SI, lehký obvodový plášť je kótován na osy. Jeho podrobné řešení bude zpracováno firmou výrobce.

Pozn. 3 - zábradlí bude provedeno z nerezové oceli a bude navrženo výrobcem.

OBEČNÉ POZNÁMKY:

- ±0,000 JE V ÚROVNI ČISTÉ PODLAHY 1.NP
- STĚNY A PŘÍČKY JSOU KÓTOVÁNY BEZ POVRCHOVÝCH ÚPRAV
- VÝŠKY PARAPETŮ JSOU KÓTOVÁNY K ČISTÉ PODLAZE
- KERAMICKÉ OBKLADY BUDOU PROVEDENY DO VÝŠKY 2000 mm
- DO ŠACHET BUDOU PROVEDENY REVIZNÍ DVÍŘKA min. 600x600 mm
- INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY BUDOU ŠÍŘKY 150 mm

±0,000 = 235,20 m n.m. Bpv
KÓTOVÁNO V MILIMETRECH, VÝŠKOVÉ KÓTY V METRECH

| | | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| OBOR | KATEDRA | JMÉNO STUDENTA | ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ |
| SI-NC | K124 | Bc. Dominika Majerová | |
| ROČNÍK | KONZULTANT | DRUHÝ | FORMÁT 840x420 MĚŘÍTKO 1:100 DATUM 01/2020 Č. VÝKRESU 3 |
| | | Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D. | |
| PŘEDMĚT: | DIPLOMOVÁ PRÁCE - K133 Konstrukční řešení objektu Vinařství Olbramovice | | |
| ÚLOHA: Stavební část PŮDORYS 2.NP | | | |

