

TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP

| Č. | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA (m²) | NÁŠLAPNÁ VRSTVA | SKLADBA | POVRCH ZDI | POVRCH STROPU | POZNÁMKA |
|------|------------------|-------------|------------------|---------|--|--|--|
| 2.01 | SCHODIŠTĚ | 3,75 | DŘEVĚNÝ STUPEŇ | F | | | |
| 2.02 | OTEVŘENÁ GALERIE | 20,89 | | | ŠTUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | SDK PODHLED HLADKÝ, VRSTVA TMELU, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | |
| 2.03 | CHODBA | 11,56 | LAMINÁT | D | ŠTUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | SDK PODHLED HLADKÝ, VRSTVA TMELU, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | |
| 2.04 | ŠATNA | 4,23 | LAMINÁT | D | ŠTUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | SDK PODHLED HLADKÝ, VRSTVA TMELU, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | |
| 2.05 | POKOJ | 17,46 | LAMINÁT | D | ŠTUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | SDK PODHLED HLADKÝ, VRSTVA TMELU, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | |
| 2.06 | POKOJ | 17,46 | LAMINÁT | D | ŠTUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | SDK PODHLED HLADKÝ, VRSTVA TMELU, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | |
| 2.07 | KOUPELNA | 9,89 | KERAMICKÁ DLAŽBA | E | ŠTUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR+ KERAMICKÝ OBKLAD | SDK PODHLED HLADKÝ, VRSTVA TMELU, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | KERAMICKÝ SOKL + KERAM. OBKLAD VÝŠKY (2 000) |
| 2.08 | PRACOVNA | 9,26 | LAMINÁT | D | ŠTUKOVÁ OMÍTKA, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | SDK PODHLED HLADKÝ, VRSTVA TMELU, BÍLÝ MINERÁLNÍ NÁTĚR | |

CELKEM OBJEKT: 94,50

TABULKA PŘEKLADŮ 2.NP

| OZNAČENÍ | POPIS KONSTRUKCE | NÁHLED VÝROBNÍ ROZMĚRY V MM | DÉLKA (MM) | ULOŽENÍ (MM) | KUSŮ |
|----------|---|-----------------------------|------------|--------------|------|
| P4 | NOSNÝ PŘEKLAD HELUZ 23,8 4 KUSY V SESTAVĚ POUZDRO PRO ROLETU V TEPELNÉ IZOLACI | | 3 000 | 300 | 1 |
| P5 | | | 2 250 | 225 | 2 |
| P6 | | | 1 750 | 125 | 3 |
| P11 | PLOCHÝ PŘEKLAD HELUZ 11,5 ULOŽENÝ NA LEŽATO | | 1 250 | 175 | 3 |
| P12 | | | 1 250 | 225 | 2 |

LEGENDA MATERIÁLŮ

-
- OBVODOVÉ A VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO Z CIHELNÝCH TVÁRNIC HELUZ FAMILY 30 BROUŠENÁ, TL. 300 MM(247x300x249 MM) - VYZDĚNÉ NA MALTU HELUZ TREND
-
- PŘÍČKOVÉ NENOSNÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HELUZ 14, TL. 140 MM(497x140x238 MM) - VYZDĚNÉ NA TENKOVIRSTVOU MALTU
-
- PŘÍČKOVÉ NENOSNÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HELUZ 8, TL. 80 MM(375x80x238 MM) - VYZDĚNÉ NA TENKOVIRSTVOU MALTU
-
- FASÁDNÍ TEPELNÁ IZOLACE - POLYSTYRÉN EPS 100 TL. 250 MM

ODKAZY


-
- KOMÍNOVÉ TĚLESO HELUZ O ROZMĚRU 600x400 MM, PRŮMĚR 1 PRŮDUCHU PRŮMĚRU 290 MM SLOUŽÍ PRO ODVOD SPALIN Z HORKOVZDUŠNÉHO KRBU, 2 PRŮDUCH O ROZMĚRU 140X290 MM SLOUŽÍ PRO ULOŽENÍ SVISLÉHO PERFORAČNÍHO POTRUBÍ
-
- STŘEŠNÍ SVĚTLOVOD VELUX, PRŮMĚR TUBUS 350 MM
-
- OCELOVÝ ČTVERCOVÝ SLOUPEK KROVU TVOŘENÝ Z OCELOVÝCH JEKLU, PŮDORYSNÝ ROZMĚR 80 x 80 MM, VÝŠKA 3 210 mm, PODPÍRÁN VNITŘNÍ NOSNOU STĚNOU TL. 300 MM, SLOUPEK SCHOVÁN V PŘÍČCE TL. 140 MM
-
- SCHODIŠTOVÉ ZÁBRADLÍ SLOUPKOVÉ SE SKLENĚNOU VÝPLNÍ VÝŠKY 900 MM, DÉLKA 3 750 MM
-
- SCHODIŠTOVÉ ZÁBRADLÍ SLOUPKOVÉ SE SKLENĚNOU VÝPLNÍ VÝŠKY 900 MM, DÉLKA 1 775 MM
-
- ZÁBRADLÍ GALERIE SLOUPKOVÉ SE SKLENĚNOU VÝPLNÍ VÝŠKY 900 MM, DÉLKA 4 235 MM

POZNÁMKY

- POSLEDNÍ VRSTVA NAD CIHLAMI POD POZEDNICÍ JE VYTVOŘENA Z ŽELEZOBETONU TŘÍDY C 20/25
- ŽELEZOBETONOVÉ VĚNCE Z BETONU TŘÍDY C 20/25 A VYZTUŽENÝ OCELÍ B500B
- V PŘÍPADĚ NEPŘEDVÍDATELNÝCH OKOLNOSTÍ ČI NEJASNOSTÍ JE NUSTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K UPŘESNĚNÍ DALŠÍCH POSTUPŮ NEBO POSOUZENÍ REALIZOVANÉHO DÍLA
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ PODLAHOVÉ KRYTINY A OBKLADŮ JE TŘEBA PROJEDNAT S INVESTOREM
- VŠECHNY ROZMĚRY PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ, ODCHYLKY KONZULTOVAT S INVESTOREM

- DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO POTŘEBY STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ

±0,000= 216,850 m. n. m.

| | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--|---|-------------------|
| VYPRACOVAL: ING. MARTIN PEKAŘ | | KONTROLOVAL: ING. MICHAL JEMELKA | | <div>RAZÍTKO:</div> <div> stavební firma / projektování staveb</div> | |
| STAVEBNÍK: ZBYTOVSKÁ LENKA MGR., Č. P. 37, 751 21 GRYMOV ANDRLÍK PETR, DVOŘÁKOVA 2648/55, 750 02 PŘEROV | | | | | |
| MĚSTSKÝ ÚŘAD: PŘEROV | | KRAJ: OLOMOUCKÝ | | | |
| AKCE: NOVOSTAVBA RD - GRYMOV - P. Č. 38/10 | | | | MĚŘÍTKO: 1:100 | DATUM: 05.2020 |
| VÝKRES: PŮDORYS 2.NP | | | | VÝKRES Č.: D.1.1.4 | PARÉ: |