



| Č.M. | ÚČEL MIESTNOSTI | PLOCHA | PODLAHA | STROP | STENY |
|-------|----------------------|--------|------------------|---------|-----------|
| 4.01 | SCHODIŠKO | 51,90 | KAMEN | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.02 | KANCELÁRIA RIADITEL | 31,50 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.03 | KANCELÁRIA | 15,10 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.04 | KANCELÁRIA | 15,10 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.05 | KANCELÁRIA | 16,70 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.06 | KANCELÁRIA | 24,40 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.07 | KANCELÁRIA | 17,10 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.08 | KANCELÁRIA | 19,20 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.09 | KANCELÁRIA | 24,40 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.10 | CHODBA | 40,90 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.11 | KANCELÁRIA | 16,10 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.12 | KANCELÁRIA | 9,80 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.13 | PREDSIEN WC | 4,90 | P5 KERAMICKÁ DL. | OMIETKA | OMIET/KER |
| 4.14 | WC | 1,80 | P5 KERAMICKÁ DL. | OMIETKA | OMIET/KER |
| 4.15 | VÝLEVKA, ČIST. PROS. | 1,70 | P5 KERAMICKÁ DL. | OMIETKA | OMIET/KER |
| 4.16 | KUCHYNKA | 2,50 | P5 KERAMICKÁ DL. | OMIETKA | OMIET/KER |
| 4.17 | PREDSIEN WC | 1,90 | P5 KERAMICKÁ DL. | OMIETKA | OMIET/KER |
| 4.18 | WC | 2,60 | P5 KERAMICKÁ DL. | OMIETKA | OMIET/KER |
| 4.19 | UMYVÁREŇ | 3,90 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.20 | CHODBA | 10,30 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.21 | WC | 1,40 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.22 | KANCELÁRIA | 9,80 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.23 | KANCELÁRIA | 29,10 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 4.24 | KANCELÁRIA | 15,10 | P5 PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| SPOLU | | 367,20 | | | |

LEGENDA (starý stav):

- DELIACE PRIEČKY - SIPOREXOVÝ PANEL
- PRIEČKY Z TEHÁL PRIEČKOVIEK CPD3
- PRIEČKA DREVENÁ
- MURIVO Z PLNÝCH PÁLENÝCH TEHÁL CP200
- BETÓN
- TEHLA DIEROVANÁ - Cdm - HR. 125 A 250mm - PRIEČKY A MEDZIOKENNÉ PILIERIKY
- MURIVO Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC
- BÚRACIE PRÁCE
- H HYDRANT PROTIPOŽIARNY
- EB ELEKTRICKÝ BOJLER
- PO PRIETOKOVÝ OHRIEVAČ VODY
- ER ELEKTRICKÝ ROZVÁDZAČ
- EN EXPANZNÁ NÁDOBA UK
- PK PLYNOVÝ KOTOL KONDENZAČNÝ
- MZ OCEĽOVÁ MREŽA ZAMKNUTÁ
- AN ANTÉNA - VYSIELACIE ZARIADENIE
- RP REGULÁTOR PLYNU
- VL STOŽIAR OCEĽOVÝ Ø100, 4m (VLAJKOSLÁVA)
- J KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA

LEGENDA BÚRACÍCH PRÁC

- B8 DEMONTÁŽ PVC PARAPETOV VŠETKÝCH PVC OKIEN
- B9 DEMONTÁŽ OPLECHOVANIA VONK. PARAPETOV OKIEN A MEDZIOKENNÝCH PILIERIKOV R.Š. 200mm
- B10 OSEKAŤ OBKLAD Z OKENNÉHO OSTENIA (VŠETKY OKNÁ)
- B11 VYBÚRAŤ PVC OKNO A OCEĽOVÝ OBVODOVÝ RÁM
- B14 VYBÚRAŤ OPLECHOVANIE OPORNÉHO MÚRA
- B18 VYBÚRANIE OPLECHOVANIA ATIKY R.Š. 600mm
- B19 VYBÚRANIE OPLECHOVANIA ATIKY R.Š. 300mm

±0,000 = cca 607,470 m.n.m.

| | | | |
|------------------------------------|---|---|---|
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT STAVEBNÍK | ING. ARCH. JURAJ DOVALA MVSР, BRATISLAVA | GENERÁLNY PROJEKTANT ING. ARCH. JURAJ DOVALA TREBEJOV 21, 04481 KYSAK Reg. č. SKA: 0627AA tel.: 0907911133 | SADA ČÍSLO 1 |
| STAVBA | NÁMESTOVO OO PZ REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA OBJEKTU | STUPEŇ DOKUMENTÁCIE REALIZAČNÝ PROJEKT | DATUM 11 / 2018 |
| STAVBEBNÝ OBJEKT VÝKRES | SO 01.1 BUDOVA OOPZ PÔDORYS 4.NP - STARÝ STAV, BÚRACIE PRÁCE | PROFESIA ASR | MIERKA 1 : 100 VÝKRES ČÍSLO 5 |