



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP :

| ČÍSLO MÍSTNOSTI | NÁZEV | PLOCHA (m ²) | SVÝŠKA (m) | PODLAHA | PODLAHOVÁ SKLADBA | STĚNY | STROP | TVRZ VÝŠKA (mm) | ROZVÁHA |
|-----------------|--------------------------|--------------------------|------------|----------------------|-------------------|--|-------------------------|-----------------|---------|
| 101 | VSTUP | 15,33 | 4,000 | Beton.zemk.dlažba | P 1 | Poklad.beton+odlét.RAL 3000, prosklení | Kazet.podhled.600/600mm | 1 | 3200 |
| 102 | ZADVĚR | 15,33 | 4,000 | Keram.dlažba | P 1 | Fas.panel.bet.sokl.SDK příčka+odlét.barva bílá | Kazet.podhled.600/600mm | 1 | 3200 |
| 103 | PROJEKČNÍ | 944,45 | 6,35-11,7 | Keram.dlažba | P 1 | Fas.panel.bet.sokl.SDK příčka+odlét.barva bílá | Tropéž.plech.lakovany | 1 | 3200 |
| 104 | NOČNÍ ZÁVĚSY | 19,23 | 3,000 | Utl.překryfice | P 5 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 105 | CHLÁZ.BOX - ODPADY | 4,86 | 2,800 | Protiskuz.ker.dlažba | P 5 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 107 | SKLAD OBLÁD | 9,20 | 3,150 | Utl.překryfice | P 5 | SDK příčka+odlét.barva bílá | Spiral+šluk.om.řtko | - | - |
| 108 | SKLAD LAHVI | 12,93 | 3,000 | Utl.překryfice | P 5 | SDK příčka+odlét.barva bílá | Kazet.podhled.600/600mm | - | - |
| 109 | SKLAD | 74,55 | 3,000 | Utl.překryfice | P 5 | Fas.panel.bet.sokl.SDK příčka+odlét.barva bílá | Tropéž.plech.lakovany | 4 | - |
| 110 | SKLAD DROGERIE | 13,10 | 3,000 | Utl.překryfice | P 5 | SDK příčka+odlét.barva bílá | Kazet.podhled | - | - |
| 111 | SKLAD TABAKU | 5,17 | 3,150 | Utl.překryfice | P 5 | Fas.panel.bet.sokl.SDK příčka+odlét.barva bílá | Spiral+šluk.om.řtko | - | - |
| 112 | CHODBA | 57,53 | 3,000 | Utl.překryfice | P 5 | SDK příčka+odlét.barva bílá | Spiral+šluk.om.PURpanel | 4 | - |
| 113 | PŘÍPRAVA - TĚSTY | 5,33 | 2,950 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | SDK příčka | SDK+odlét.pod.600/600 | 1 | 2,950 |
| 115 | CHLADNÝ BOX O+Z | 6,01 | 3,070 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 116 | PŘÍPRAVA O+Z | 6,22 | 3,150 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | SDK příčka | Spiral+šluk.om.řtko | 1 | 3150 |
| 117 | ARCHIV | 2,99 | 3,150 | Utl.překryfice | P 5 | SDK příčka+odlét.barva bílá | Spiral+šluk.om.řtko | - | - |
| 118 | PEKÁRNA | 16,82 | 3,150 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | SDK příčka | Spiral+šluk.om.řtko | 1 | 3150 |
| 119 | SKLAD - PEKÁRNA | 4,24 | 3,000 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | PUR.panel, SDK příčka+odlét.barva bílá | Spiral+šluk.om.řtko | - | - |
| 120 | MRAZ.BOX PEKÁRNA | 6,17 | 2,400 | PUR.panel | P 7 | PUR.panel | PUR.panel | - | - |
| 121 | CHLAD.BOX CUKROVINY | 4,36 | 3,070 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 122 | CHLAD.BOX SÝRY | 3,50 | 2,800 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 123 | CHLAD.BOX LAKOVY | 3,54 | 2,800 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 124 | PŘÍPRAVA UZENIN A LAKOVY | 9,24 | 3,000 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | SDK příčka | zavěš.PUR.panel | 1 | 3000 |
| 125 | PŘÍPRAVA SPECIALIT | 2,51 | 3,000 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | SDK příčka | Spiral+šluk.om.PURpanel | 1 | 3000 |
| 126 | CHLAD.BOX UZENINY | 5,61 | 2,800 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | SDK příčka | PUR.panel | 1 | 3000 |
| 127 | MYTÍ | 1,47 | 3,000 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | SDK příčka | zavěš.PUR.panel | 1 | 3000 |
| 128 | PŘÍPRAVA MASA | 6,96 | 3,000 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | SDK příčka | zavěš.PUR.panel | 1 | 3000 |
| 129 | CHLAD.BOX MASA | 5,68 | 2,800 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 130 | CHLAD.BOX DRŮBĚ | 3,23 | 2,800 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 131 | CHLADNÝ BOX MOPHO | 8,32 | 2,800 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 132 | CHLAD.BOX TUKY | 7,19 | 3,070 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 133 | CHLAD.BOX VEJCE | 2,10 | 2,800 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | PUR.panel | PUR.panel | 3 | - |
| 135 | MRAZ.BOX - ZMRZLINA | 2,16 | 2,400 | PUR.panel | P 7 | PUR.panel | PUR.panel | - | - |
| 136 | MRAZ.BOX | 6,44 | 2,400 | PUR.panel | P 7 | PUR.panel | PUR.panel | - | - |
| 137 | OKLID | 1,62 | 3,000 | Protiskuz.ker.dlažba | P 2 | SDK příčka | zavěš.PUR.panel | 1 | 3000 |
| 138 | KANCELÁŘ | 22,57 | 3,000 | PVC | P 3 | SDK příčka+odlét.barva bílá | Kazet.podhled.600/600mm | 5 | - |
| 140 | TREZOR | 7,45 | 3,000 | Utl.překryfice | P 5 | SDK příčka+odlét.barva bílá | Spiral+šluk.om.PURpanel | - | - |
| 141 | DENNÍ MÍSTNOST | 12,36 | 3,150 | PVC | P 3 | SDK příčka+odlét.barva bílá | Spiral+šluk.om.řtko | 5 | - |
| 142 | SÁRNA - ŽENY | 14,63 | 3,000 | PVC | P 3 | SDK příčka+odlét.barva bílá | zavěš.PUR.panel | 5 | - |
| 143 | UMÝVARNÁ - ŽENY | 8,05 | 3,000 | Protiskuz.ker.dlažba | P 4 | SDK příčka | zavěš.PUR.panel | 2 | 3000 |
| 144 | WC ŽENY | 3,13 | 3,000 | Keram.dlažba | P 4 | SDK příčka+odlét.barva bílá | zavěš.PUR.panel | 2 | 2000 |
| 145 | WC ŽENY | 1,62 | 3,000 | Keram.dlažba | P 4 | SDK příčka+odlét.barva bílá | zavěš.PUR.panel | 2 | 2000 |
| 146 | SÁRNA MUŽ+ŽENK | 6,86 | 3,000 | PVC | P 3 | SDK příčka+odlét.barva bílá | zavěš.PUR.panel | 5 | - |
| 147 | UMÝVARNÁ MUŽ+ŽENK | 5,06 | 3,000 | Protiskuz.ker.dlažba | P 4 | SDK příčka | zavěš.PUR.panel | 2 | 3000 |
| 148 | WC MUŽI | 1,65 | 3,000 | Keram.dlažba | P 4 | SDK příčka+odlét.barva bílá | zavěš.PUR.panel | 2 | 2000 |
| 149 | SKLAD POŠKOZENÉHO ZBOJ | 1,80 | 3,000 | Utl.překryfice | P 5 | Fas.panel.bet.sokl.SDK příčka+odlét.barva bílá | SDK podhled | - | - |
| 150 | SCHODIŠTĚ | 1,82 | - | - | - | SDK příčka+odlét.barva bílá | Tropéž.plech.lakovany | - | - |

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON (viz. STATIKA)
- PROSTÝ BETON C 16/20
- SDK PŘÍČKY (DESKY GKBI) TL125(150)mm
- SDK PŘÍČKY TL125mm, DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÍ (DESKY GKFI) POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30
- SDK PŘÍČKY TL125mm, DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÍ (DESKY GKFI) POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30, R_w >50dB
- INSTALAČNÍ SDK PŘÍČKA KNAUF TL300mm POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30,DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÍ (DESKY GKFI)
- ZDIVO Z CP
- TEPELNÉ IZOLACE
- PUR panel (CHLADÍRNÝ, MRAZÍRNÝ)

±0,000 = 207,700 m n.m.

| | | | | |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|---|
| Zodpovědný projektant | Návrh | Kreslil | Kontroloval | HLAVNÍ PROJEKTANT |
| Ing. Vladimír Lorenz | Ing. Ivana Ambrožová | Ing. Ivana Ambrožová | Ing. Vladimír Lorenz | LL engineering spol. s r.o. Projektová organizace |
| Investor : FUERTES DEVELOPMENT s.r.o. | | | | Tr. Gen. Páky 3, 613 00 Brno Tel. : 545 245 186-7 E-mail : engineering@wavy.cz |
| Kraj : Jihomoravský Obec : Slavkov Stavební úřad : Slavkov | | | | |
| Název stavby : PROJEKČNÍ POTRAVIN SLAVKOV - CUKROVAR | | | | Formátů 8 A4 Datum 06/2007 Stupeň DSP Čís. zakázky - Arch. štát - |
| Část : F - STAVEBNÍ SO/PS : SO 001 PROJEKČNÍ - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | | Měřítko : C. výkresu : |
| Název výkresu : PŮDORYS 1.NP | | | | 1 : 100 01 |