

| TABULKA MÍSTNOSTÍ INP - NOVÝ STAV | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|-------------|-----------|-----------|----------------------------|--|
| Č. MÍST | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | S.V. [m] | | PODLAŽNÍ | STROP |
| | | | PO NOSNÝK | PO TRAFÉZ | | |
| 101 | VSTUPNÍ LOBBY, RECEPCE, PŮJČOVNA | 115,7 | 3,50 | 3,82 | POD. 201, 204 | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK |
| 102 | WC ZAMĚSTNANCŮ | 15 | 3,42 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 103 | SKLAD | 5,1 | 3,42 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 104 | CHOUBA | 8,7 | 3,52 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 105 | ŠATNA MUŽI | 47,8 | 3,42 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 106 | SPRCHA MUŽI | 12,4 | 3,42 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 107 | WC MUŽI | 7,7 | 3,52 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 108 | PŘEDSÍN WC MUŽI | 4,7 | 3,42 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 109 | SKLAD | 4,4 | 3,42 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 110 | CHOUBA | 7,6 | 3,52 | 3,82 | ČISTÍCÍ RHOŽ | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 111 | CHOUBA | 7,6 | 3,52 | 3,82 | ČISTÍCÍ RHOŽ | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 112 | ŠATNA ŽENY | 47,6 | 3,42 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 113 | CHOUBA A SCHODIŠTĚ | 8,6 | 3,52 | 3,82 | KER. DLAŽBA, SLZKOVÝ PLECH | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 114 | ÚKLID | 19 | - | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 115 | SPRCHA ŽENY | 9,4 | 3,42 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 116 | WC ŽENY | 5,6 | 3,52 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 117 | PŘEDSÍN WC ŽENY | 5,3 | 3,42 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 118 | WC ZTP | 4,2 | 3,42 | 3,82 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |
| 119 | SKLAD | 4,3 | - | 0,00-2,80 | KER. DLAŽBA | TRAPEZOVÝ PLECH, NOSNÝKY OK S PROTIPOŽÁRNÍ OMIČKOU |

LEGENDA:

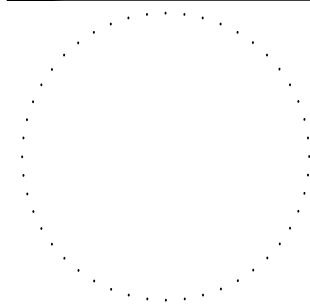
- ODPADNÍ POTRUBÍ KANALIZACE POD STROPEM, PP-HT+TI-MW
PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE, PP-HT
- ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
PP-HT
- ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
PP-HT + TI - MW

POZNÁMKY:

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NUTNO ZAMĚŘIT STÁVAJÍCÍ TRASY KANALIZACE A VODOVODU.
NUTNO PROVĚŘIT DIMENZE A POLOHY VŠECH MÍST NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ INSTALACE.

VÝVODY PRO BUFET BUDOU PROVEDENY PODLE PD TECHNOLOGIE BUFETU.

| Revize | | | | |
|--|-------|-------------|--|----------------|
| Číslo | Datum | Popis změny | Jméno | Podpis |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| ±0,000= 206,820 | | | | |
| Investor STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno | | | Generální projektant Architekt Ing.arch. Radoslav Novotný Zodpovědný projektant Ing. Petr Uhlmann HIP / Vedoucí projektu Ing. Petr Uhlmann Hlavní inženýr Arch.Design Ing. Jakub Kapsa Hlavní architekt Arch.Design Akad.arch. Jana Hájeková | |
| Místo stavby Pisárcká 480/11, 270/9, 268/7 603 00 Brno-Pisárky Česká republika | | | Projektant stavební části - Aplus a.s Zodpovědný projektant Ing. T. Holásek, Ing. J. Holásek Projektant části PD Zodpovědný projektant Ing. Ladislav Pilář Vypracoval Eva Szabóová | |
| název stavby | | | zak.č. | stupeň PD |
| ANTHROPOS SPORTOVNÍ A REKREAČNÍ AREÁL | | | B-20-084-000 | DVD |
| stavební objekt | | | objekt | datum |
| REKONSTRUKCE STARÉ STŘELNICE - ZÁZEMÍ LEZECKÉHO CENTRA | | | SO.05.1 | 02/2022 |
| část projektu | | | číslo části | měřítka |
| ZDRAVOTECHNIKA | | | D1.4.1 ZTI | 1:100 |
| PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE | | | číslo revize | číslo paré |
| | | | 102 | 00 |



Arch.Design, s.r.o.
Sochorova 23
616 00 Brno
IČ: 253 64 314
+420 541 420 911
www.archdesign.cz



HP consult s.r.o.
Durdáková 5
613 00 Brno
IČ: 263 86 938
+420 542 219 045
www.bim-12b.cz

