



| Číslo místn. | Název místnosti    | Plocha [m <sup>2</sup> ] | Výška [m] | Druh podlahy                    | Úprava stěn         | Úprava stropu | Poznámka          |
|--------------|--------------------|--------------------------|-----------|---------------------------------|---------------------|---------------|-------------------|
| 1.61         | ZADŮBÍ             | 11,76                    | 2,85      | P21 - KD (R9)                   | OVS + ON (2150)     | P_MK          | střev. stěna - 2) |
| 1.62         | CHODBA             | 13,10                    | 2,85      | P21 - KD (R9)                   | OVS + ON (2150)     | P_MK          | střev. stěna - 2) |
| 1.63         | KANCELAR           | 40,25                    | 2,85      | P11K - CS + zděbový koberec     | OVS + ON (2150)     | P_MK          | ...               |
| 1.64         | SAL KUCHYŇKA       | 3,52                     | 2,85      | P21 - KD (R9)                   | OVS + ON (2150)     | P_MK          | KD za lífkou      |
| 1.65         | CHODBA             | 14,57                    | 2,80      | P21 - KD (R9) + zděbový koberec | OVS + ON (2150)     | P_MK          | ...               |
| 1.66         | PŘEDSÍŇ WC mužů    | 2,30                     | 2,50      | P21 - KD                        | KD (2000) + OVS + f | P_MK          | ...               |
| 1.66.2       | WC mužů            | 1,65                     | 2,50      | P21 - KD                        | KD (2000) + OVS + f | P_MK          | ...               |
| 1.67         | PŘEDSÍŇ WC žen     | 2,30                     | 2,50      | P21 - KD                        | KD (2000) + OVS + f | P_MK          | ...               |
| 1.67.2       | WC žen             | 1,65                     | 2,50      | P21 - KD                        | KD (2000) + OVS + f | P_MK          | ...               |
| 1.68         | ZASTAVĚNÁ MÍSTNOST | 25,31                    | 2,85      | P11K - CS + zděbový koberec     | KD (2000) + OVS + f | P_MK          | střev. stěna - 2) |
| 1.69         | CHODBA             | 18,72                    | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | BT + ON do stropu   | 2+ + N        | střev. stěna - 3) |
| 1.70         | SALNA 2            | 27,78                    | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | BT + ON do stropu   | 2+ + N        | střev. stěna - 3) |
| 1.71         | SALNA 3            | 25,48                    | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | BT + ON do stropu   | 2+ + N        | ...               |
| 1.72         | SALNA 4            | 25,48                    | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | BT + ON do stropu   | 2+ + N        | střev. stěna - 3) |
| 1.73         | SALNA 5            | 32,59                    | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | BT + ON do stropu   | 2+ + N        | ...               |
| 1.74         | SALNA 5            | 32,59                    | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | KD (2000) + OCH + f | 2+ + N + f    | ...               |
| 1.74.2       | WC psobory         | 4,92                     | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | KD (2000) + OCH + f | 2+ + N + f    | ...               |
| 1.74.3       | WC                 | 2,03                     | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | KD (2000) + OCH + f | 2+ + N + f    | ...               |
| 1.74.4       | SPRODÍ             | 5,88                     | 3,00      | P22 - KD (R/9)                  | KD (2400) + OCH + f | 2+ + N + f    | ...               |
| 1.75         | CHODBA             | 10,77                    | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | BT + ON do stropu   | 2+ + N        | střev. stěna - 3) |
| 1.76         | TECHNICKÉ          | 19,39                    | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | BT + ON do stropu   | 2+ + N        | KD za umyvadlem   |
| 1.77         | SALNA 1            | 51,00                    | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | BT + ON do stropu   | 2+ + N        | střev. stěna - 3) |
| 1.78.1       | WC psobory         | 7,06                     | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | KD (2000) + OCH + f | 2+ + N + f    | ...               |
| 1.78.2       | WC                 | 1,53                     | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | KD (2000) + OCH + f | 2+ + N + f    | ...               |
| 1.78.3       | OKLADOVÁ KOMORA    | 2,51                     | 3,00      | P32 - prázdný povrch            | KD (2000) + OCH + f | 2+ + N + f    | ...               |
| 1.78.4       | SPRODÍ             | 10,63                    | 3,00      | P22 - KD (R/9)                  | KD (2400) + OCH + f | 2+ + N + f    | ...               |
| 1.79         | TECHNICKÁ MÍSTNOST | 46,93                    | 3,00      | P11 - CS + N                    | BT + ON do stropu   | 2+ + N        | střev. stěna - 3) |

|                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    | <p>MINIMÁLNÍ PŘEVÝŠENÍ VZDUCHU V m<sup>3</sup>/h<br/>ROZMĚR DÍŘE, PŘÍKLI, PŘÍK. VENTILÁTORU<br/>MINIMÁLNÍ OVLÁDÁNÍ VZDUCHU V m<sup>3</sup>/h<br/>ROZMĚR DÍŘE, PŘÍKLI, PŘÍK. VENTILÁTORU<br/>MAXIMÁLNÍ ROTACE ZÁVESU S M<br/>POTŘEBA VÝSTUPNÍHO KABELU PRO VÝSTUPNÍ PŘÍKLI<br/>POTŘEBA OVLÁDÁNÍ VZDUCHU V DÍŘE 200 mm ALE PODLAHOVÁ ŠÍŘKA VÝDŘÍ 600 mm, VÝŠKA VÝDŘÍ 150 mm,<br/>VÝŠKA GAZDENA DO OKOLOU TROUBY 600x150 mm</p> |
|    | <p>DÍŘE BEZ PŘÍKLI, PŘÍK. POUŽÍVÁTE LIK, ALE FÝD MŮŽE BÝT VÝŠKA 10-15 mm</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|    | <p>DÍŘENÍ MŘEŽA OBLASTURNÁ V OSE DÍŘE ALE PODLAHOVÁ, MŘEŽA SOUČÁSTÍ DÍŘE (VŠE SLOŽENÁ MŘEŽA)<br/>NUTNÁ ZAJISTIT VÝŠKĚ ELEKTRONÉ PŘEPÍNÁNÍ JEJEDNOTLIVÝCH ALE ZÁŘEŽENÍ (POMOCÍ VÝŠKOVÝCH PŘEPÍNÁČŮ)<br/>A ZÁŘEŽENÍ (POMOCÍ VÝŠKOVÝCH PŘEPÍNÁČŮ)<br/>POLOŽENÍ ČTYŘHODINOVÝ OKOLOU 150 mm A PLOCHOU KRYVOSTI ROZMĚR PŘÍKLI, NĚM-LI NA VÝŠKOVÉ<br/>VÝŠKOVÉ</p>                                                                   |
|    | <p>JEJEDNOTA A VENTILÁTOR MŮŽE BÝT VÝŠKOVÝ, PŘÍK. POUŽÍVÁTE LIK, ALE FÝD MŮŽE BÝT VÝŠKA 10-15 mm<br/>K PŘÍKLI MŮŽE BÝT KONSTRUKCE (SLEPÝCH, GYFŮV A GYFŮV) ALE<br/>DÍŘE ALE ZÁŘEŽENÍ, NĚM-LI V NICH NÁLEŽÍ REGULÁČNÍ KAPKA, VÝŠKOVÝ REGULÁČNÍ PŘÍKLI S VÝŠKOVÝM KRYVOSTI PLOCHOU</p>                                                                                                                                         |
|    | <p>ROVNÁ HODNĚ HODNĚ PLOCHOU<br/>ROVNÁ, SPONĚ HODNĚ PLOCHOU<br/>ROVNÁ, SPONĚ HODNĚ PLOCHOU</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|    | <p>DVA STUPNĚ PŘÍKLI VÝŠKOVÝCH</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|    | <p>VÝŠKOVÝCH SPONĚ HODNĚ VÝŠKOVÝCH ZÁŘEŽENÍ DO DÍŘE PLOCHOU<br/>VÝŠKOVÝCH SPONĚ HODNĚ VÝŠKOVÝCH ZÁŘEŽENÍ DO DÍŘE PLOCHOU<br/>VÝŠKOVÝCH SPONĚ HODNĚ VÝŠKOVÝCH ZÁŘEŽENÍ DO DÍŘE PLOCHOU<br/>VÝŠKOVÝCH SPONĚ HODNĚ VÝŠKOVÝCH ZÁŘEŽENÍ DO DÍŘE PLOCHOU</p>                                                                                                                                                                       |
|    | <p>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|    | <p>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|   | <p>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|  | <p>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|  | <p>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|  | <p>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|  | <p>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|  | <p>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|  | <p>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE<br/>POTŘEBA OPÁRĚNÍ TEPLOU DÍŘE</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |

|                                                                                 |                                                      |                                                                          |                                                                                                                                    |                                 |                                |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
|                                                                                 |                                                      |                                                                          |                                                                                                                                    |                                 |                                |
| <b>00</b>                                                                       | Dokumentace pro stavební povolení a provádění stavby | 06.2020                                                                  |                                                                                                                                    |                                 |                                |
| REVIZE                                                                          | POPIS REVIZIE                                        | DATUM                                                                    | POZNÁMKA                                                                                                                           |                                 |                                |
|                                                                                 |                                                      |                                                                          |                                                                                                                                    |                                 |                                |
| Generální projektant<br><b>CODE s.r.o.</b><br>Computer Design<br>IČO 492 86 960 |                                                      | PARDUBICE<br>Pardubice, Na vrších 54<br>tel. 466 051 71; fax 466 051 123 | Zpracovatel časů<br><b>Ing.Tomáš Měkota</b><br>Rohožnická BtA1 / 53 i Rohožnické lázně<br><b>IČO: 728 21 957, tel. 665 760 554</b> |                                 |                                |
| PROJEKTANT<br>Ing. Tomáš Měkota                                                 | VYPRACOVAL<br>Ing. Tomáš Měkota                      | VYPRACOVAL<br>                                                           | KONTROLÓVAL<br>Ing. Tomáš Měkota                                                                                                   | CÍSLO ZAKAZKY<br>2020/005/500   | POČET FORMÁTŮ<br>12 A 4        |
| INVESTOR<br>Městský sportovní Turnov, s.r.o., V.Makha 2300, 511 01 Turnov       | MĚŘITKO<br>1:50                                      | anotace součtu:<br>TUM-02-VZ-PP-INP                                      |                                                                                                                                    | Souběž dokumentace<br><b>JP</b> | C. KOPIE    ČASŤ    C. PŘÍLOHY |
| <b>PÚDORYS I.N.P</b>                                                            |                                                      |                                                                          | <b>Dl.02 4.30z</b>                                                                                                                 |                                 |                                |