







 ODTAH VZDUCHU  
 PRÍVOD VZDUCHU  
 POŽÁRNÍ ISOLACE  
 TEPELNÁ ISOLACE S OPLECHOVÁNÍM  
 TLUMIČ HLUKU  
 REGULÁTOR PRŮTOKU  
 TALÍROVÝ VENTIL ODVODNI  
 TALÍROVÝ VENTIL PRÍVODNI  
 AXIÁLNI VENTILÁTOR

- všechny vstupní a výstupní z VZJ jednokdy budou opatřeny tlumiči hluku
- sání a výfuk vzduchu do/z VZJ jednokdy budou opáveny šikmým kusem s mlžkou proti plovotu
- na fasádě budou instalovány prodloužené žaluzie pro ochotu digestoří opatřené sítí proti plovotu
- výfukové prvky budou instalovány minimálně 500 mm od požárního dělicí konstrukce
- výfukové koncovky prvků budou tlumiče regulační ventily
- VZJ potrubí v externí budě opatřeno tepelnou izolací s oplechováním
- potrubí bude provedeno z pozinkovaného stříbrnatého oceli S235JR a S235JRP potrubí a bude zaváženo v podhledu a obalené požární izolací dle požadavků
- požární prostupy VZJ do 0,04 m2 budou utěsněny požární opatření. Potrubí bude na každou stranu vyvedeno v délce min. 500 mm z potrubí izolovaného
- m m zároveň prostory prostupu nebude větší jak 1 % plochy požární dělicí konstrukce

RJ - REKUPERAČNÍ JEDNOTKA 2300 m3/h  
PŽ - PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE  
D - KUCHYŇSKÁ DIGESTOŘ  
+50 m3/h - PŘÍVOD ČERSTVÉHO VZDUCHU  
-50 m3/h - ODVOD ODPADNÍHO VZDUCHU  
 $\frac{300}{125}$  - DIMENZE POTRUBÍ ŠÍŘKA X VÝŠKA  
AV - AXIÁLNÍ VENTILÁTOR

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Balt po vyrovnání  
 $\pm 0,000 = 1.$  nadzemní podlaží

|       |                       |            |       |
|-------|-----------------------|------------|-------|
| 04    |                       |            |       |
| 03    |                       |            |       |
| 02    |                       |            |       |
| 01    |                       |            |       |
| změna | popis vyřízení, změny | vypracoval | datum |

|   |  |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
|---|--|------------|-------|----------|------|--------|---------|---------|-------|------|------|
| Generální projektant s.r.o. Blatná Václavská 58, 281 02 Cechovice<br>IČO: 078 37 071 tel: +420 777 992 204 email: info@ipoka.cz |  |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| ZPRACOVATEL PROJEKTU:<br>VYKONATEL:<br>TECHNICKÁ ÚSTŘEDNÁ   | Ing. Tomáš Loudín, U Slaneč 661/2a, 162 00 Praha 6<br>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>TECHNICKÁ Kancelář  |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| INVESTOR  | Centrum Rozdímal pro Transmisní, Na Spravedlnosti 589, p. o. t.  |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| STAVBA  | Novostavba pavilonu služebních   |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| OBJEKT  | Nový občanské vybavenosti na p.č. 6/171/1  |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| ČÁST  | Výšletotechnická   |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| OBSAH   | Půdorys 3.NP   |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
|   | <table border="1"> <tr> <td>ZAK. ČÍSLO</td> <td>21448</td> </tr> <tr> <td>STAVOPIS</td> <td>DPŠS</td> </tr> <tr> <td>FORMÁT</td> <td>118x841</td> </tr> <tr> <td>MĚŘITKO</td> <td>1:500</td> </tr> <tr> <td>V.C.</td> <td>KOPE</td> </tr> </table> | ZAK. ČÍSLO | 21448 | STAVOPIS | DPŠS | FORMÁT | 118x841 | MĚŘITKO | 1:500 | V.C. | KOPE |
| ZAK. ČÍSLO  | 21448  |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| STAVOPIS  | DPŠS   |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| FORMÁT  | 118x841  |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| MĚŘITKO   | 1:500  |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| V.C.  | KOPE   |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |
| D.1.4.5.4   |  |            |       |          |      |        |         |         |       |      |      |