




- |   |   |
|---|---|
|  | POTRUBÍ VZT ODVOD                                 |
|  | POŽÁRNÍ IZOLACE tl. 50 mm, EI45                   |
|  | UZAVÍRACÍ KLAPKA ČTYŘHRANNÁ TĚSNÁ SE SERVOPOHONEM |
|  | UZAVÍRACÍ KLAPKA KRUHOVÁ SE SERVOPOHONEM          |
|  | VENTILÁTOR  |
|  | Č.ZAŘÍZENÍ/PŘÍVOD VZDUCHU/ODVOD VZDUCHU           |
|  | OSA POTRUBÍ – MĚŘENO OD STROPU                    |
|  | OSA POTRUBÍ MĚŘENO OD PODLAHY                     |
|  | HORNÍ HRANA POTRUBÍ MĚŘENO OD STROPU              |
|  | SPODNÍ HRANA POTRUBÍ MĚŘENO OD PODLAHY            |

**POZNÁMKA:**

- UZAVÍRÁNÍ KLAPEK PŘÍVODNÍHO VZDUCHU BUDE ŘÍZENO SIGNÁLEM 24V Z CENTRÁLY SHZ
- PRO ZAŘÍZENÍ Č.3-4 A Č.6 BUDOU POUŽITY STÁVAJÍCÍ UZAVÍRAČI KLAPEK
- VENTILÁTORY PRO ODVĚTRÁNÍ PO HAŠENÍ BUDOU SPOUŠTĚNY RUČNĚ, TLAKIČKEM UMÍSTĚNÝM U DVEŘÍ DO PŘÍSLUŠNÉHO CHRÁNĚNÉHO PROSTORU (KABELÁŽ A OVLAĐAČE DODÁVKA SHZ)
- KABELY V CHRÁNĚNĚM PROSTORU BUDOU S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 45 MINUT
- VZT POTRUBÍ BUDE ZAVĚŠENO NA STROPNÍ KONSTRUKCI POMOCÍ NALTOUKACÍCH HMOZDIN DO BETONU, ZAVÍTOVÝCH TYČÍ A NOSNÍKŮ, POČET UCHYCOVACÍCH BODŮ JE NUTNĚ VOLIT DLE VÁHY POTRUBÍ
- V ROZVODNĚ 6 kV BUDE UPRAVENA TRASA STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ KONDENZÁTŮ – DODÁVKA PROFESE VZT

Profesionl čest: Zodpovědný projektant: Ing. JAROSLAVA PETŘÍKOVÁ		<b>VZDUCHOTECHNIKA</b> Vyrábí: Ing. MARTIN CHYTŘÁČEK		Schválil: Ing. JAROSLAVA PETŘÍKOVÁ			
						INT CZ s.r.o.   Jilná 206   500 08   Hradec Králové telefon: +420 725 491 030   e-mail: info@int-technology.cz IČ: 288 13 618   DIČ: CZ28813618	
Investor: POVOŘÍ OHRE Místo stavby: NECHRANICE				Měřítka: 1:50 Formát: 6 x A4			
<h1>ODVĚTRÁNÍ PO HAŠENÍ VD NECHRANICE</h1> <h2>VD NECHRANICE</h2>				Stupeň projektu: RDS			
				Revize: 00			
				Číslo zakázky: 17-0012-P Datum: 05/2017			
<h1>PŮDORYS 1.NP - STROJOVNA</h1>				Číslo výkresu			
				<h1>04</h1>			