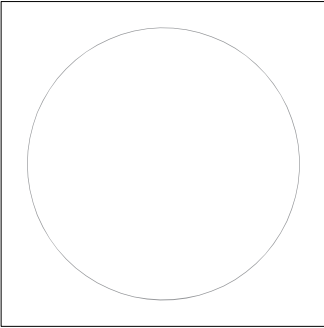


Rozpis pozic

| Pozice | Název | Typ |
|--------|-------------------------|------------------|
| 2.1 | Jednotka 2 | |
| 2.2 | Kruhové sání | Ø200 |
| 2.3 | Obdélníkový výfuk | 250x200 |
| 2.4 | Spiro trouba | Ø200 |
| 2.5 | Přímá trouba | 250x200 |
| 2.6 | Spiro přechod | 250x200-Ø200/150 |
| 2.7 | Spiro oblouk | Ø200 R200/90 |
| 2.8 | Dvouřadá mřížka - spiro | 325x75 |
| 2.9 | Tlumič hluku | 200/800 |

| | | |
|--|---|---------|
| INVESTOR Královéhradecký kraj, hospodaření se svěřeným majetkem: Česká lesnická akademie Trutnov – střední škola a vyšší odborná škola Lesnická 9, 541 01 Trutnov Ing. Miloš Pochobradský, ředitel tel: + 420 603 496 705 email: pochobradsky@clatrutnov.cz | PROJEKTANT ČÁSTI s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek tel: +420 605 283 808 email: info@artendr.cz | ARTENDR |
|--|---|---------|



| | | | | | | |
|--------------------------------|-------------|--|---------------------|---------------------|-------------------------|---|
| 3 | | | | | | ČÍSLO KOPIE |
| 2 | | | | | | |
| 1 | BŘEZEN 2024 | PRVNÍ TISK | Bc. MATĚJ RAMBOUSEK | Bc. MATĚJ RAMBOUSEK | Ing. FRANTIŠEK MANDOVEC | |
| č. | DATUM | POPIS | NAVRHL | ZPRACOVAL | KONTROLOVAL | |
| REVIZE | | | | | | |
| NÁZEV PROJEKTU | | Snižení energetické náročnosti – Administrativní budova a víceúčelové zařízení ČLA Trutnov | | | | <div>ARTTENDR®</div> <div>ARTENDR s.r.o.</div> <div>Nádražní 67</div> <div>281 51 Velký Osek</div> <div>tel: +420 605 283 808</div> <div>email: info@artendr.cz</div> |
| MÍSTO STAVBY | | Svoboda na Úpou [579734], parc. č. 158, Horská 134 | | | | |
| ČÁST PROJEKTU | | D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ | | | | |
| DÍL PROJEKTU | | D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU | | | | |
| PROFESE | | D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB | | | FORMÁT | 6xA4 |
| OBJEKT | | S01 - VÍCEÚČELOVÉ ZAŘÍZENÍ | | | STUPEŇ | DPS |
| ČÍSLO DOKUMENTU D.1.4.1.002 | | NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 5.NP - VZDUCHOTECHNIKA | | | | MĚŘÍTKO M 1:50 |