

LEGENDA SYMBOLŮ

| | |
|--|--|
| | PŘÍVODNÍ VZDUCH |
| | ODVODNÍ / ZPĚTNÝ VZDUCH |
| | PŘEFUKOVANÝ VZDUCH |
| | SÁNÍ |
| | VÝFUK |
| | ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ |
| | KRUHOVÉ POTRUBÍ |
| | FLEXO POTRUBÍ |
| | MNOŽSTVÍ PŘÍVÁDĚNÉHO VZDUCHU |
| | MNOŽSTVÍ ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU |
| | POŽÁRNÍ VĚTRÁNÍ - MNOŽSTVÍ PŘÍVÁDĚNÉHO VZDUCHU |
| | HAVARIJNÍ VĚTRÁNÍ - MNOŽSTVÍ PŘÍVÁDĚNÉHO VZDUCHU |
| | HAVARIJNÍ VĚTRÁNÍ - MNOŽSTVÍ ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU |
| | ČÍSLO ZAŘÍZENÍ |
| | SPODNÍ HRANA POTRUBÍ |
| | OSA POTRUBÍ |
| | SERVOPOHON |

LEGENDA PRVKŮ

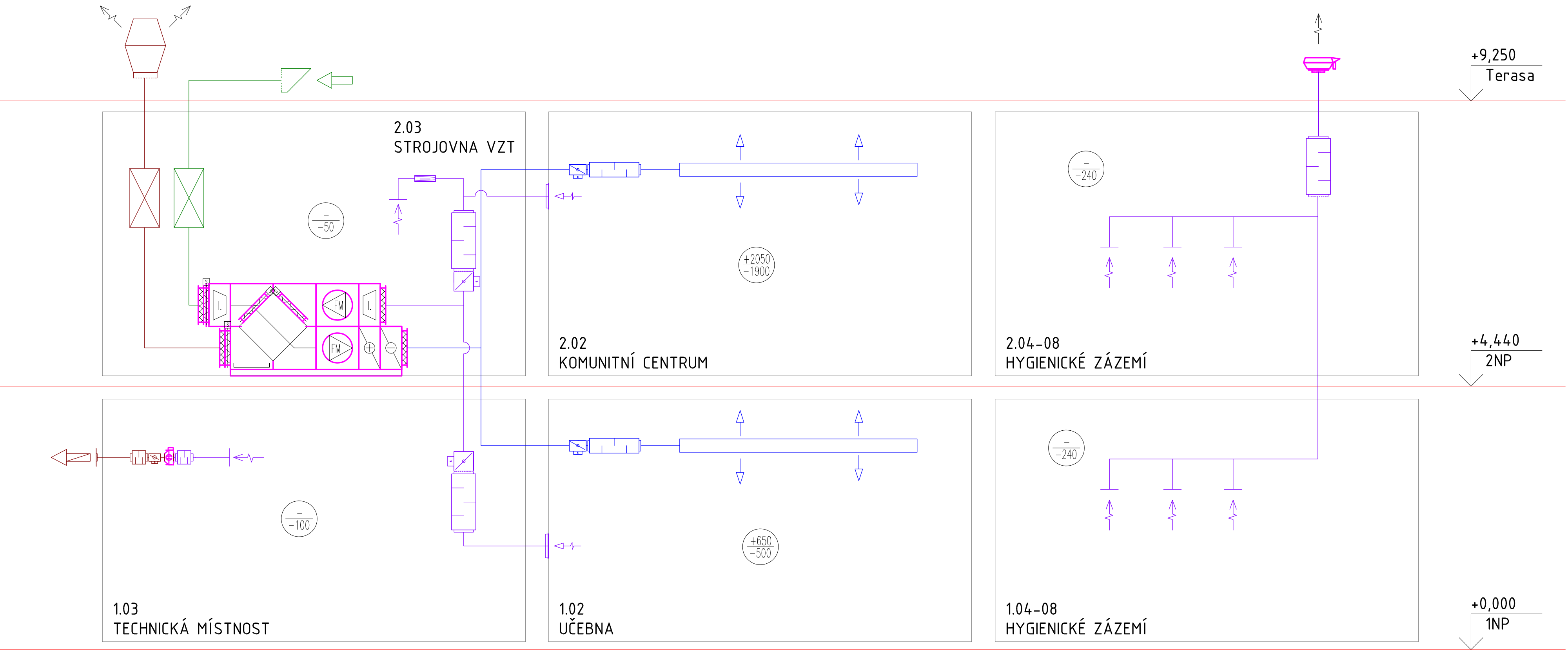
| | |
|--|--|
| | POTRUBNÍ VENTILÁTOR AXIÁLNÍ |
| | REGULAČNÍ A UZÁVÍRACÍ Klapka se SERVOPOHONEM |
| | TLUMIČ HLUKU DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ |
| | TEXTILNÍ POTRUBNÍ VÝÚSTKA |
| | ODVODNÍ ČTYŘHRANNÁ MŘÍŽKA |
| | OVĚRNÍ MŘÍŽKA PRO PŘEFUK |
| | ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL |
| | KRUHOVÁ ŽALUZIE PRO VÝFUK |
| | VZT JEDNOTKA |

LEGENDA TYPU VZDUCHU

| | |
|--|--------------------------|
| | ODA - VENKOVNÍ VZDUCH |
| | SUP - PŘÍVÁDĚNÝ VZDUCH |
| | TRA - PŘEVÁDĚNÝ VZDUCH |
| | ETA - ODVÁDĚNÝ VZDUCH |
| | RCA - OBĚHOVÝ VZDUCH |
| | EHA - ODPADNÍ VZDUCH |
| | INF - INFILTRAČNÍ VZDUCH |

LEGENDA OSTATNÍCH BAREV

| | |
|--|---------------------------------------|
| | ZAŘÍZENÍ (JEDNOTKY, VENTILÁTORY, ...) |
|--|---------------------------------------|



akce
Česká zemědělská univerzita
Fakulta lesnická a dřevařská
Výukový pavilon Lesovna
investor ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 00 Praha 7 Suchbát
místo Areál ČZU – pozemek p.č. 1627/1, k.ú. Suchbát
stupeň Dokumentace pro provedení stavby



| | |
|-----------------------|--------------------|
| generální projektant | autorizace |
| část | VZT D.1.5 |
| zpracovatel části | Petlach TŽB s.r.o. |
| zodpovědný projektant | Ing. Jiří Petlach |
| vypracoval | Ing. Štěpán Vacek |
| obsah | |

SCHÉMA

| | | | |
|---------|---------|--------|-------|
| číslo | 08 | | |
| datum | 02/2025 | formát | 8x A4 |
| měřítko | 1:50 | paré | |