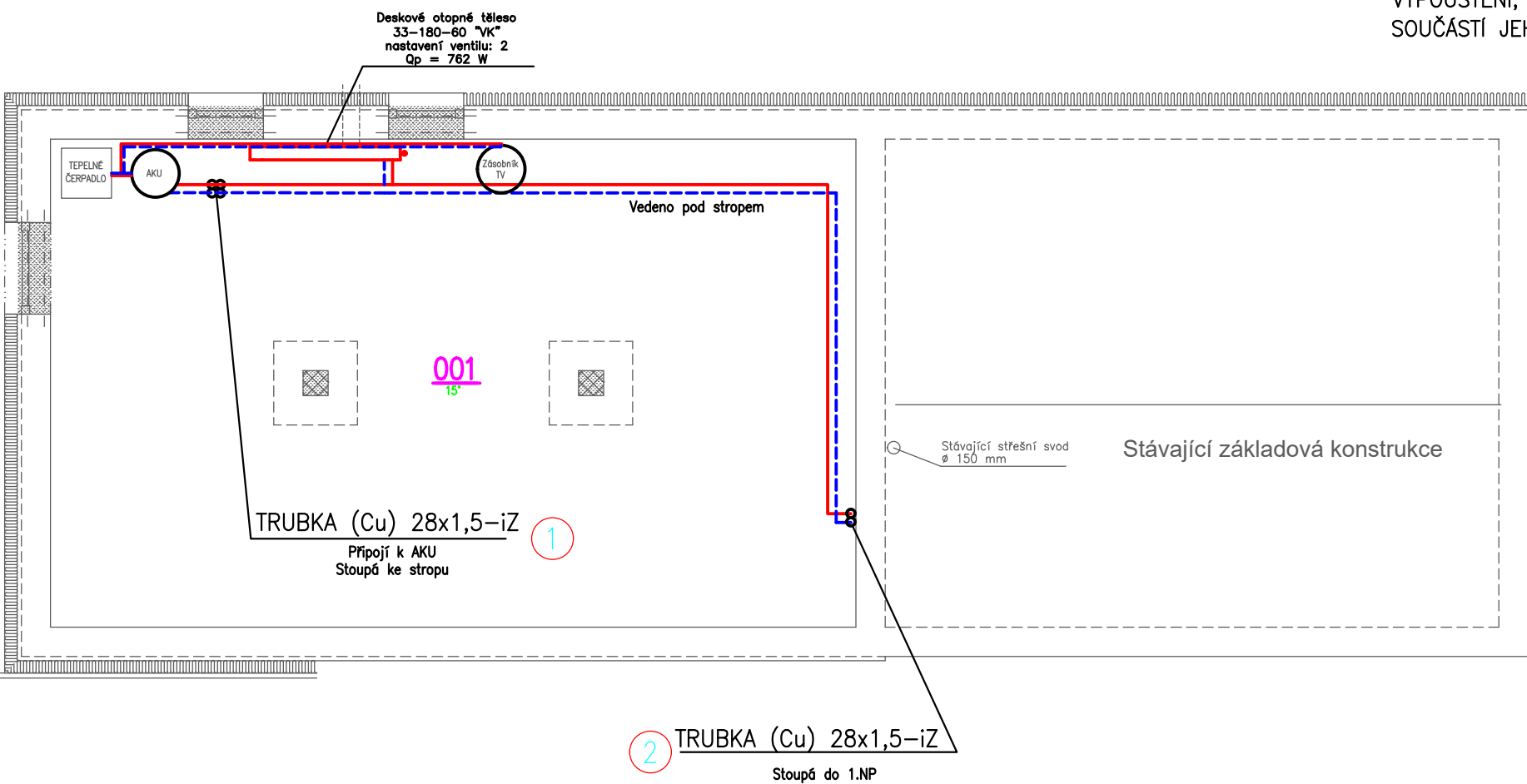
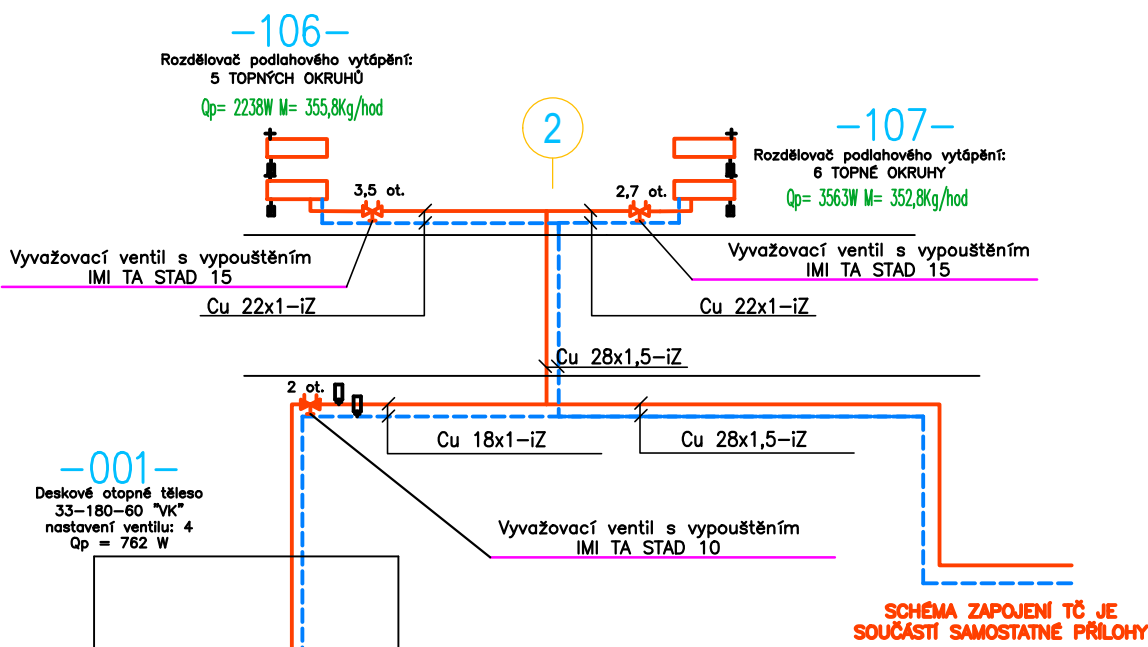


Půdorys 1.PP

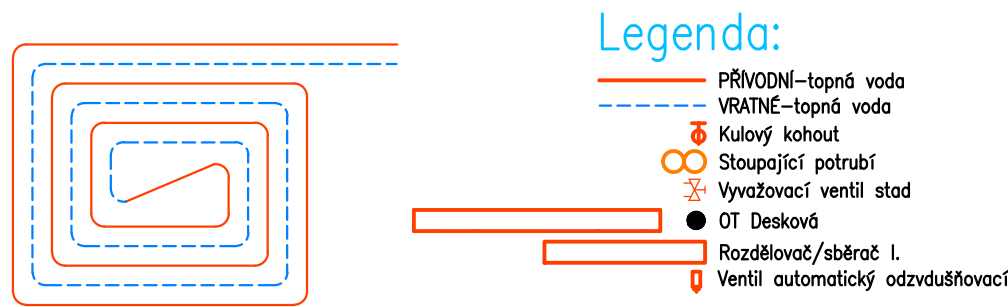


ROZVADĚČE PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ, VČETNĚ UZAVÍRACÍCH KOHOUTŮ ČI TEPLOMĚŘŮ, ODVZDUŠNĚNÍ A VYPOUŠTĚNÍ, BEZ OBĚHOVÉHO ČERPADLA ČI SMĚŠOVACÍ ARMATURY VE KRYCÍ SKŘÍNI, JENŽ JE SOUČÁSTÍ JEHO DODÁVKY, URČENÉ PRO MONTÁŽ POD OMÍTKU



- podlahové vytápění z trubek 17x2 mm; rozteč R;
- teplotní spád 35/25 C; dilatace podél stěn a označenými stavebními dilatačními spárami
- doplňková otopná desková tělesa
- rozvodná potrubí pro rozdělovače budou provedena v měděných trubkách, a budou izolována MIRELONEM (nebo jinou vhodnou tepelnou izolací)
- rozvody v technické místnosti a ostatní rozvody k rozdělovačům nutno koordinovat s rozvody Z.I.

ZPŮSOB PROVEDENÍ OKRUHU
PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ



| Tabulka místností | | | |
|-------------------|----------------|--------|---------|
| Číslo | Název | Plocha | Teplota |
| 001 | TECH. MÍSTNOST | 56,45 | 15° |

D1.4.4 - VYTÁPĚNÍ

| | | | | |
|-------------------------------|------------------|------------|--|-------------------------|
| Vedoucí projektant | Zodp. projektant | Vypracoval | Airproject group s.r.o. Barrandova 404/28, 326 00 Plzeň | |
| Ing. P. Andrš | Ing. Z. HOLUB | Ing. ŠTEJR | | |
| Investor Obec Vedrovice | | | Formát – A4 | Stupeň |
| Stavba-objekt MŠ Vedrovice | | | 2xA4 | DPS |
| | | | Datum 11/2023 | Číslo zakázky 104_23 |
| Obsah výkresu Půdorys 1.PP | | | Měřítko 1 : 75 | Č. výkresu 2. |