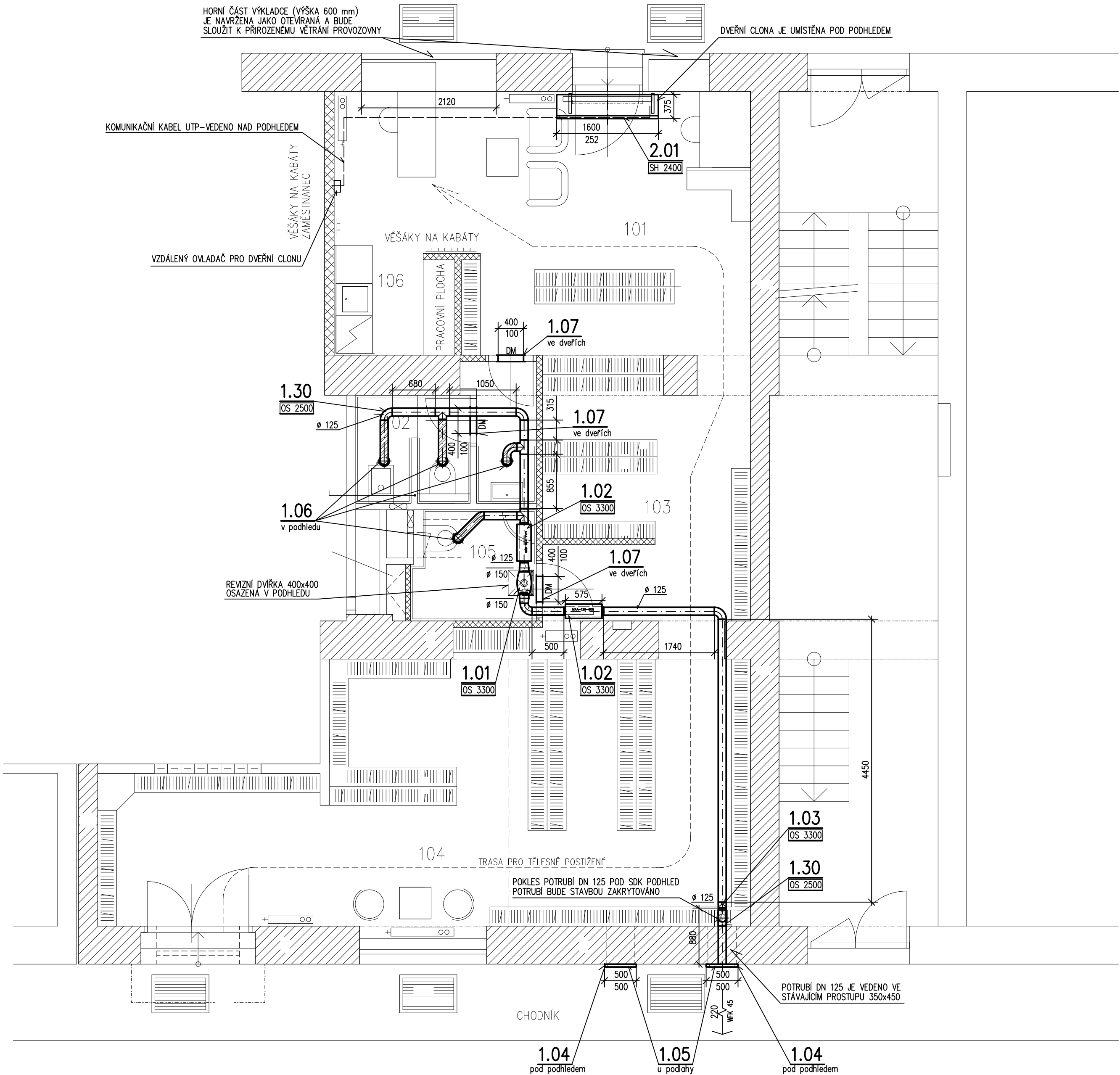
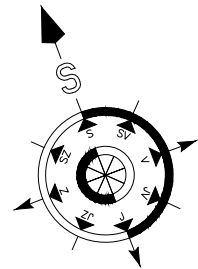


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| Č.M. | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA m2 | DRUH PODLAHY | STĚNY A STROP |
|------|------------------------------------|-----------|------------------|--|
| 101 | Recepce + čítárna | 24,5 | PVC | Štuk. omítka, SDK podhled |
| 102 | WC zaměstnance + úklidová komora | 5,2 | Keramická dlažba | Štuk. omítka, keram. obklad v. 1,2 až 2,15 m |
| 103 | Místnost s knihami | 12,1 | PVC | Štuk. omítka, SDK podhled |
| 104 | Místnost s knihami | 37,5 | PVC | Štuk. omítka, SDK podhled |
| 105 | WC návštěvníci + tělesné postižení | 3,3 | Keramická dlažba | Štuk. omítka, keram. obklad v. 2,0 m, SDK podhled |
| 106 | Kuchyňský kout | 2,8 | PVC | Štuk. omítka, keram. obklad za linkou, SDK podhled |

POZNÁMKA

- MNOŽSTVÍ PŘÍVÁDĚNÉHO VZDUCHU V m3/h
ROZMĚR DISTR. PRVKU, PŘÍP. VENTILÁTORU
- MNOŽSTVÍ ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU V m3/h
ROZMĚR DISTR. PRVKU, PŘÍP. VENTILÁTORU
- STĚNOVÁ MŘÍŽKA OBOUSTRANNÁ, OSAZENÁ V OSE DVEŘÍ 2200 MM
NAD PODLAHOU, NENÍ-LI NA VÝKRESE UVEDENO JINAK, MŘÍŽKA JE
OSAZENÁ DO OCELOVÉHO RÁMEČKU, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY MŘÍŽKY
- OBOUSTRANNÁ DVEŘNÍ MŘÍŽKA, SOUČÁST DODÁVKY DVEŘNÍHO KŘIDLA – ZAJISTÍ
STAVBA, NENÍ-LI NA VÝKRESE UVEDENO JINAK, JE MINIMÁLNÍ VOLNÁ PRŮTOČNÁ
PLOCHA MŘÍŽKY Smin=0,02 m2
- 2x OBOUSTRANNÁ DVEŘNÍ MŘÍŽKA, SOUČÁST DODÁVKY DVEŘNÍHO
KŘIDLA – ZAJISTÍ STAVBA, MŘÍŽKA PRO PŘÍVOD VZDUCHU JE UMÍSTĚNA
VE SPODNÍ ČÁSTI DVEŘNÍ, MŘÍŽKA PRO ODVOD VZDUCHU JE UMÍSTĚNA
V HORNÍ ČÁSTI DVEŘÍ
- DVEŘE BEZ PRAHU, PŘÍP. PODRÍZNUTÉ TAK, ABY POD NIMI
BYLA MEZERA 20–25 MM
- VZDÁLENOST SPODNÍ HRANY VZDUCHOTECHNICKÉHO
ZAŘÍZENÍ OD ČISTÉ PODLAHY
- VZDÁLENOST OSY VZDUCHOTECHNICKÉHO
ZAŘÍZENÍ OD ČISTÉ PODLAHY
- POTRUBÍ OPATŘENÉ TEPELNOU A HLUKOVOU IZOLACÍ PRO VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ
- POTRUBÍ OPATŘENÉ TEPELNOU IZOLACÍ PRO VENKOVNÍ PROSTŘEDÍ
- OHEBNÉ, HLUKOVĚ TLUMÍCÍ POTRUBÍ, KTERÉ SLOUŽÍ PRO PŘÍPOJENÍ
DISTRIBUČNÍHO PRVKU OSAZENÉHO V PODHLEDU
- MAXIMÁLNÍ ROZTEČ ZAVĚSŮ 3 M
- VOLNÁ PŘÍRUBA, DÉLKA TROUBY JE O CCA 300 mm DELŠÍ NEŽ JE KÓTA NA VÝKRESE
- MNOŽSTVÍ PŘÍVÁDĚNÉHO VZDUCHU V m3/hod
- MNOŽSTVÍ ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU V m3/hod
- NAVRŽENÁ VZDUCHOVÁ VÝMĚNA VE VĚTRANÉM PROSTORU x/hod



| | | | | |
|---|--------------|--------------|---|-----------------------|
| PROJEKTANT | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | Jiří SVOBODA projekce vzduchotechnických zařízení ČKAIT 0700995 Jezbořice č.p. 88, 530 02 Pardubice e-mail: svoboda.66@seznam.cz | |
| Jiří Svoboda | Jiří Svoboda | Jiří Svoboda | INVESTOR: Statutární město Pardubice, Městský obvod Pardubice V, Česková č.p. 22, 530 02 Pardubice | FORMÁT 6 A4 |
| MÍSTO STAVBY: Josefa Ressla č.p. 2278, Pardubice – Dukla, p.č. 4276 | | | ČÍSLO KOPIE | ČÍSLO VÝKRESU |
| ZMĚNA UŽÍVÁNÍ DROBNÉ PROVOZOVNY NA KNIHOVNU, JOSEFA RESSLA č.p. 2278, PARDUBICE – DUKLA D.1.4 – VZDUCHOTECHNIKA | | | DATUM 03/2021 | ÚČEL DSP |
| PŮDORYS | | | MĚŘITKO 1:50 | Č.ZAKÁZKY 342/02/2021 |
| | | | ZMĚNA | |
| | | | ČÍSLO KOPIE | ČÍSLO VÝKRESU |
| | | | | D.1.4.02 |