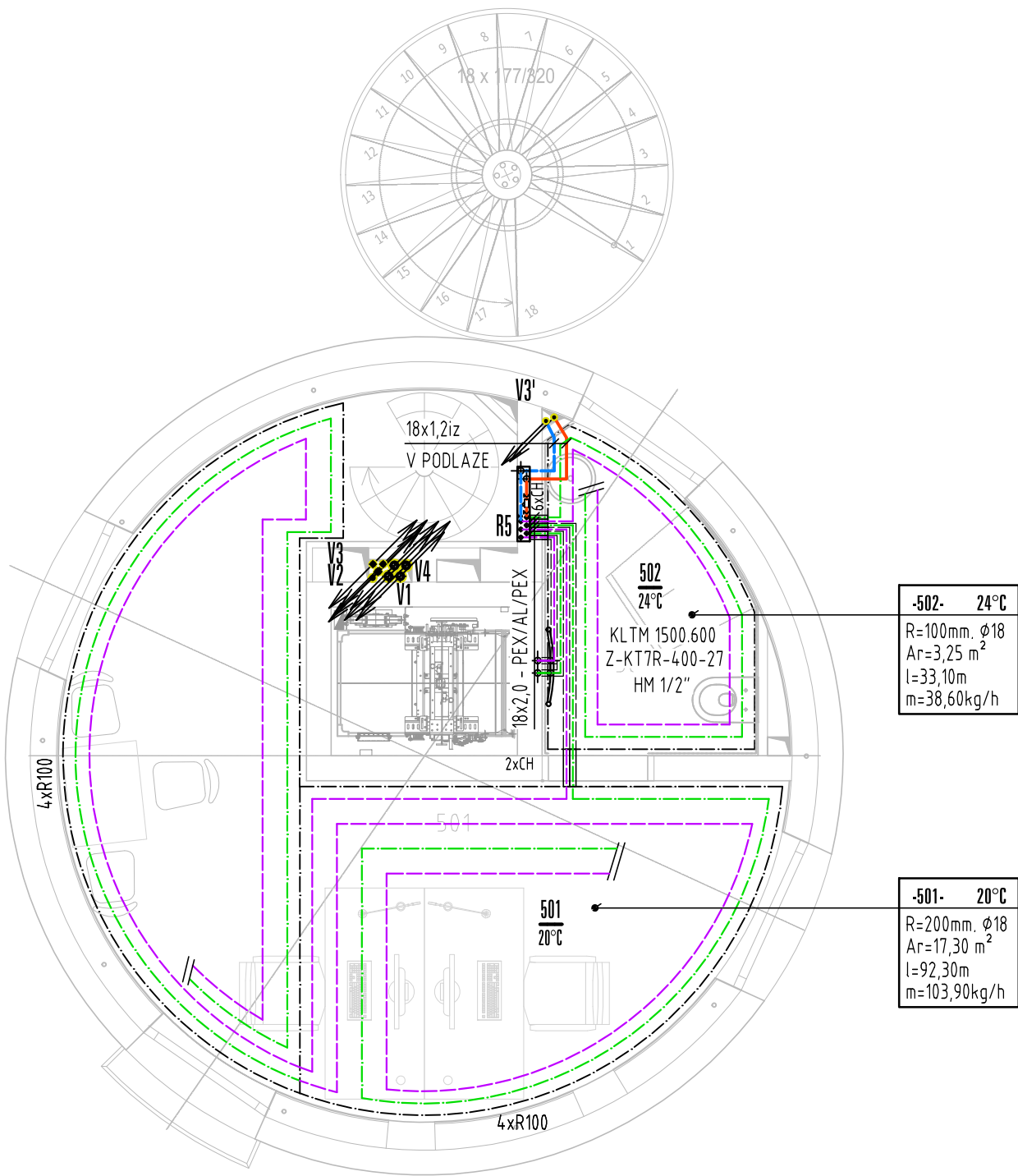


PŮDORYS 5.NP - nový stav  
M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 5.NP:


| Čís | MÍSTNOST            | SKLADBA | PODLAHA | STROP           | STĚNY  | PLOCHA m2 |
|-----|---------------------|---------|---------|-----------------|--------|-----------|
| 501 | KANCELÁŘ, SCHODIŠTĚ | S-6a    | Vinyl   | Betón pohledový | Omítka | 19.51     |
| 502 | KOUPELNA            | S-4b    | Dlažba  |                 | Obklad | 3.90      |

LEGENDA POTRUBÍ

- POTRUBÍ PRIMÁR – PŘÍVOD 45°C(50°C)
- POTRUBÍ PRIMÁR – VRAT 40°C
- POTRUBÍ – PŘÍVOD 37°C
- POTRUBÍ – VRAT 30°C
- POTRUBÍ CHLADIVA PRIM. OKRUHU TEP. ČERPADLA
- POTRUBÍ PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ – PŘÍVOD 37°C
- POTRUBÍ PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ – VRAT 30°C
- OTOPNÁ TĚLESA
- ZAŘÍZENÍ ÚT
- ARMATURY, POPIS
- TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ
- DILATAČNÍ PÁS

POZNÁMKY

- DODAVATEL VYTÁPĚNÍ JE POVINEN SI PŘED REALIZACÍ ZAMĚŘIT VŠECHNY TRASY ZAŘÍZENÍ, VČETNĚ PŘÍPOJOVACÍCH ROZMĚRŮ JEDNOTLIVÝCH ZAŘÍZENÍ A PROVÉST KOORDINACI S OSTATNÍMI PROFESEMI.
- V LEGENDĚ ZAŘÍZENÍ JSOU VYPSÁNA UVAŽOVANÁ ZAŘÍZENÍ, NA KTERÁ BYLA PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NAVRŽENA.
- ZAMĚNA ZAŘÍZENÍ JE MOŽNÁ POUZE V PŘÍPADĚ, BUDOU-LI DORŽENY NEBO VYLEPŠENY NAVRŽENÉ PARAMETRY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY A KVALITATIVNÍ POŽADAVKY NA NAVRŽENÁ ZAŘÍZENÍ. PŘI ZAMĚNĚ ZAŘÍZENÍ JE NUTNÉ PROVÉST ÚPRAVU DLE SKUTEČNÝCH PARAMETRŮ.
- TENTO PROJEKT NENAHRAZUJE DÍLENSKOU / VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZHOTOVITELE.
- UMÍSTĚNÍ DODANÝCH ZAŘÍZENÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT NA STAVBĚ DLE AKTUÁLNÍ DISPOZICE.

|  |   |             |   |   |            |
|--|---|-------------|---|---|------------|
|  | HIP   | VYPRACOVAL  | KONTROLOVAL                                 | <div>PPSKANIA</div> <div>PROJEKČNÍ INŽENYRSKÁ ČINNOST</div> |            |
|  | Jan Kania   | Jakub Frkal | Ing. Jaromír Schindler                      |   |            |
|  |  |             |   |   |            |
|  | KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Pudlov (736716)  |             |   | ARCHÍV  |            |
|  | MÍSTO STAVBY :<br>parcela č. 423/13, 423/5, 381/2                                     |             |   |   |            |
| STAVEBNÍK / OBJEDNATEL :<br>Ing. Vladimír Cigánek,<br>Rolnická 180, 735 51 Bohumín Pudlov  |   |             |   |   |            |
|  |   |             | STUPEŇ<br>DPS                               |   |            |
| NÁZEV AKCE :<br>Konverze Vodárenské věže - výstavba<br>větrné elektrárny Bohumín - Pudlov,<br>parc. č. 423/13, 423/5, 381/2. k.ú. Pudlov |   |             | DATUM<br>ÚNOR 2024                          |   | PARÉ       |
|  |   |             | Č. ZAKÁZKY<br>01/24                         |   |            |
|  |   |             | MĚŘITKO<br>1 : 50                           |   |            |
| OBJEKT :<br>SO 02 - KONVERZE VODÁRENSKÉ VĚŽE   |   |             |   |   |            |
| ČÁST :<br>D.1.2.4.2 - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB   |   |             |   |   |            |
| OBSAH :<br>PŮDORYS 5.NP  |   |             | ARCHÍVNÍ ČÍSLO :<br>PPS- 01/24-D.1.2.4.2.b- |   | Č.v.<br>06 |