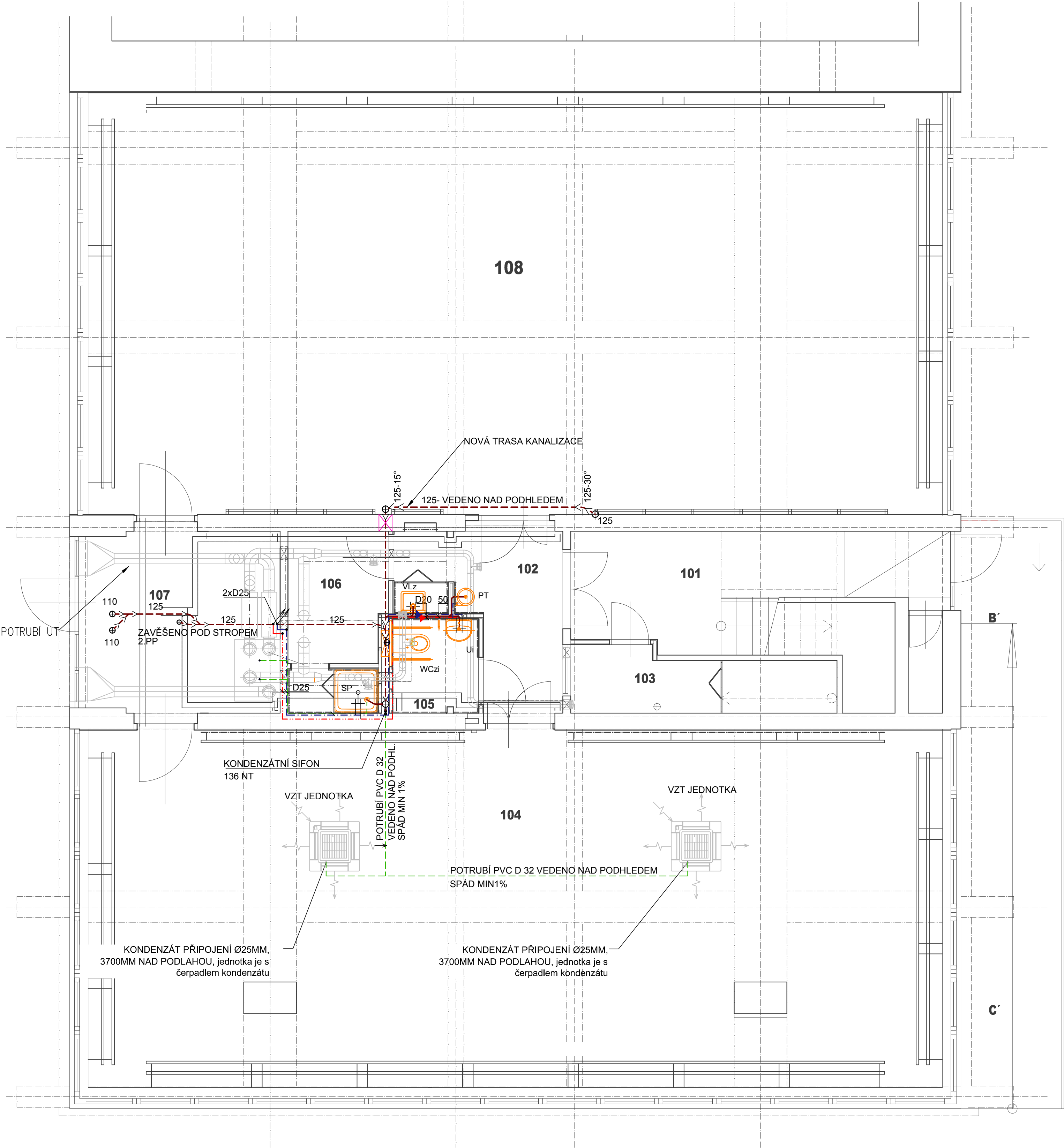


2.pp - suterén -5,600 - stávající stav



- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ ZAVĚŠENÁ POD STROPEM
- STUDENÁ VODA – POTRUBÍ PLASTOVÉ
- TEPLÁ VODA– POTRUBÍ PLASTOVÉ
- ODVOD KONDENZÁTU–POTRUBÍ PVC

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ–VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

Upozornění:
Jsou-li ve standardech nebo výkazu výměr uvedeny odkazy na určité dodavatele nebo výrobky, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pak je to z důvodu, že stanovení technických podmínek jiným způsobem nemůže být dostatečně přesné a srozumitelné a je v souladu s § 89 odst. 6 zákona 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění možné nabídnout i jiné, rovnocenné řešení. Pokud však účastník zadávacího řízení nabídne jiné, rovnocenné řešení, je povinen prokázat, že nabízené řešení je skutečně rovnocenné, tedy kvalitativně a funkčně plně srovnatelné se stanovenými technickými podmínkami.

Projektant ZTI
ing.Vladimír Rais
technická zařízení budov
U Besedy 414/ 8, Liberec
IČO: 12780308, č.autorizace: 0500057
email:rais.vladimir@volny.cz
mobil: +420 737 248648

| Autorizační razítko | Investor | Projektční kancelář |
|---------------------|---|---|
| | Technická univerzita v Liberci Studentská 1402/2 Liberec I-Staré Město, Liberec | Ing. Radovan Novotný Projektant v oboru PS Vesecká 97, Liberec 6 IČO:490 80 300, č.autorizace: 0500722 mail:novotny@unirelax.cz, tel:485 13 36 55, 602433611 |

| Vedoucí proj. | Zodpovědný proj. | Vypracoval | Stupeň | DPS |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|
| Ing. Radovan Novotný | Ing. Vladimír Rais | Ing. Vladimír Rais | Ev. číslo | 728/2021 |
| | | | Formát | 6 x A4 |
| Akce | | | Datum | 15.01.2021 |
| Název akce | | | Měřítko | 1:50 |
| REKONSTRUKCE TĚLOCVIČEN | | | Číslo paré | Číslo výkresu |
| Suterén bloku C kolejí | | | | |
| D.1.4.1 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE | | | | |
| Název výkresu | | | | |
| 2.PP - SUTERÉN -5,600 | | | | |
| NOVÝ STAV | | | | |

ZT-01