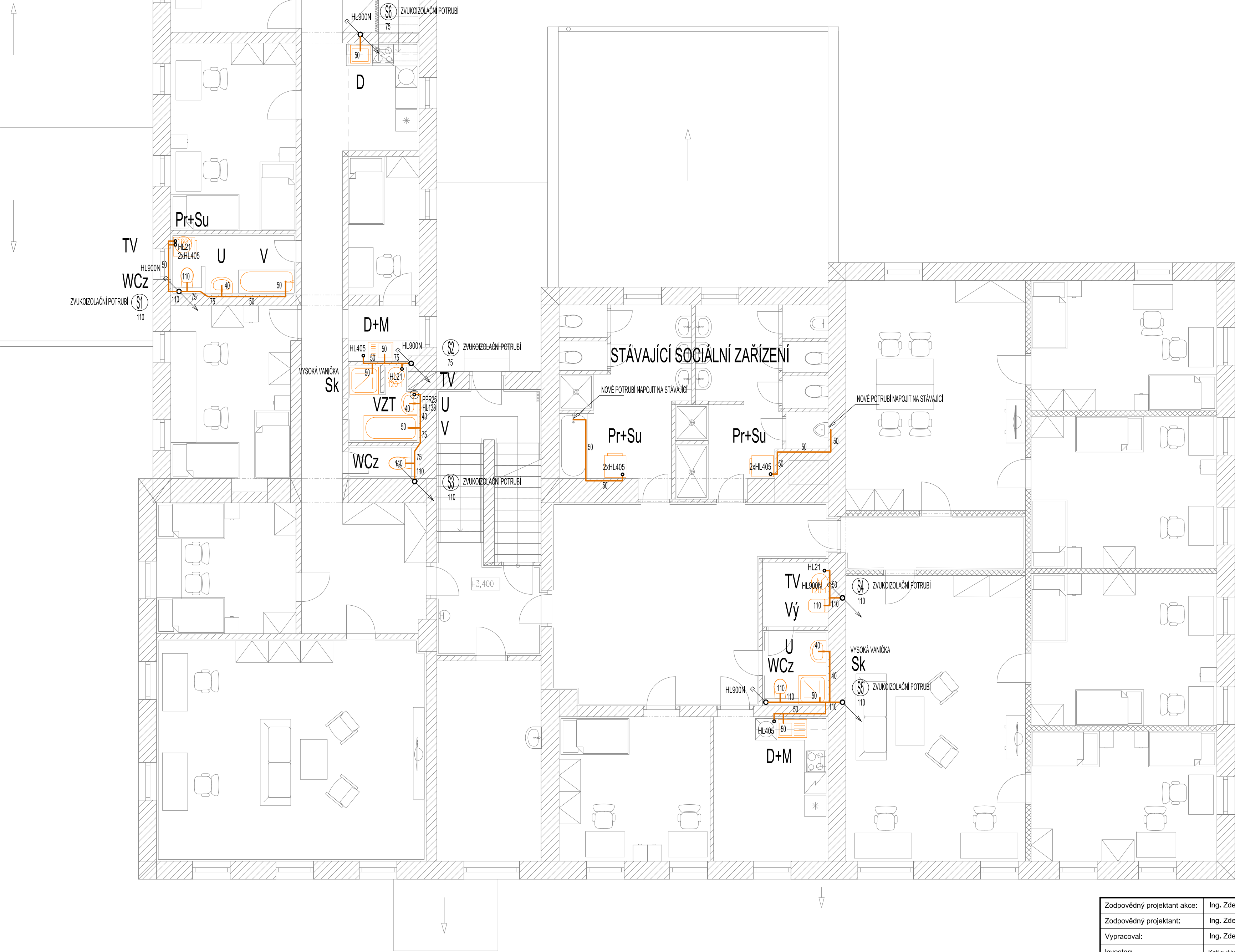
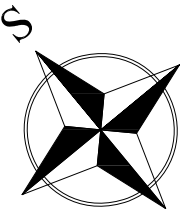



PŮDORYS II.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE



LEGENDA:

| ZNAČKA | POPIS | TYP |
|--------|--------------------------------------|------------------------------|
| | PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE | HT - SYSTÉM A HT SYSTÉM PLUS |
| | SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE | KG - SYSTÉM |
| | SVODNÉ POTRUBÍ TUKOVÉ KANALIZACE | KG 2000 PP |
| | SVODNÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE | STÁVAJÍCÍ |
| PŠx | PLASTOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA | WAVIN |
| S1 | ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE | HT - SYSTÉM |
| D1 | ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE | KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK |



| | | | |
|-----------------------------|--|---|-------------|
| Zodpovědný projektant akce: | Ing. Zdeněk Balcar |  <div>Zemědělská 880 Hradec Králové 3 tel.: 495 545 024 email: opkh@valny.cz</div> | |
| Zodpovědný projektant: | Ing. Zdeněk Balcar | | |
| Vypracoval: | Ing. Zdeněk Balcar | Zakázka č.: | 18/2020-VOS |
| Investor: | Královéhradecký kraj, Pltovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové | Stupeň PD: | DPS |
| Místo stavby: | Sedloňov | Datum: | 05/2023 |
| Akce: | | Měřítko: | 1:75 |
| | | Formát: | 4xA4 |
| Název: | PŮDORYS II.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE | Číslo výkresu: | 04 |