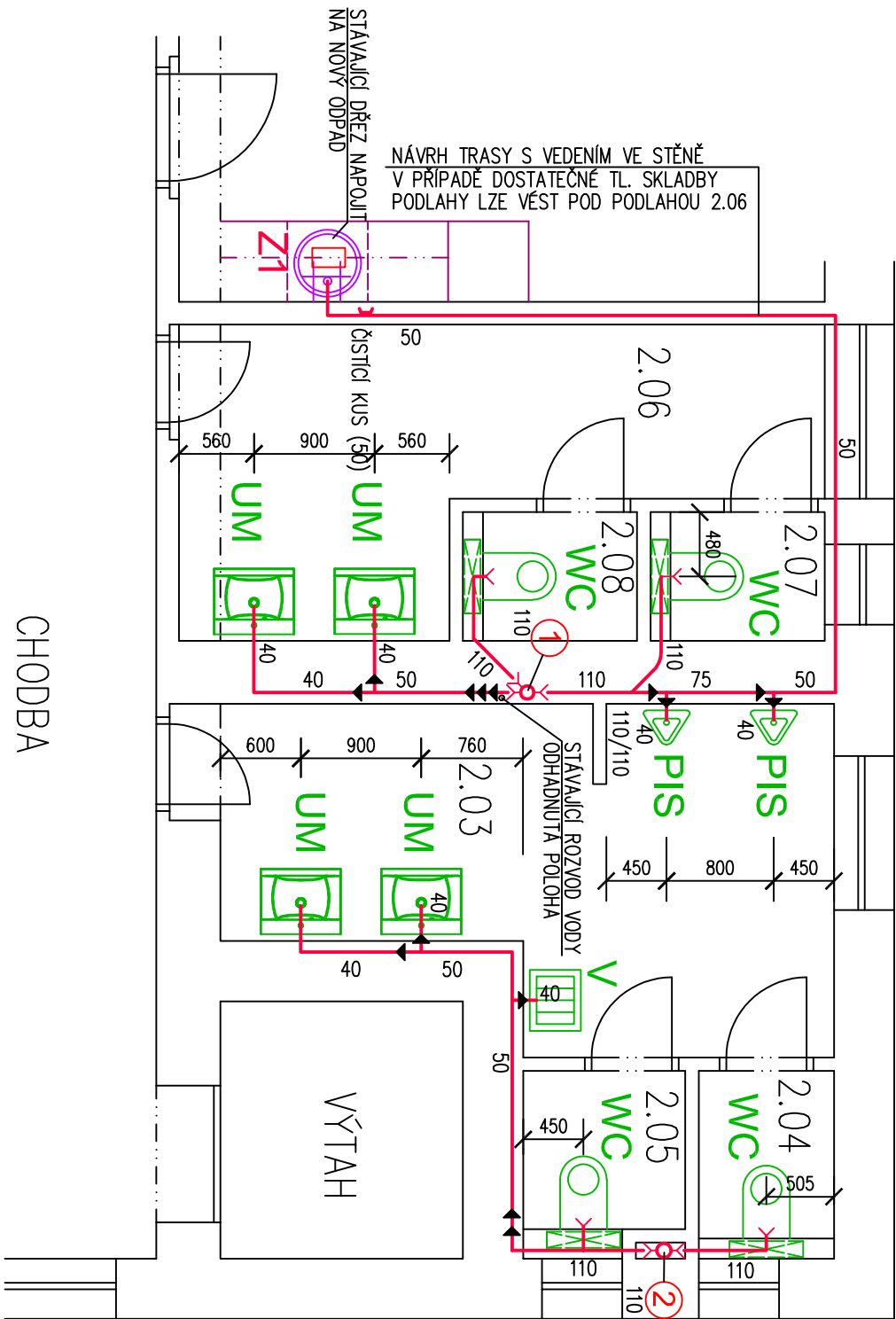
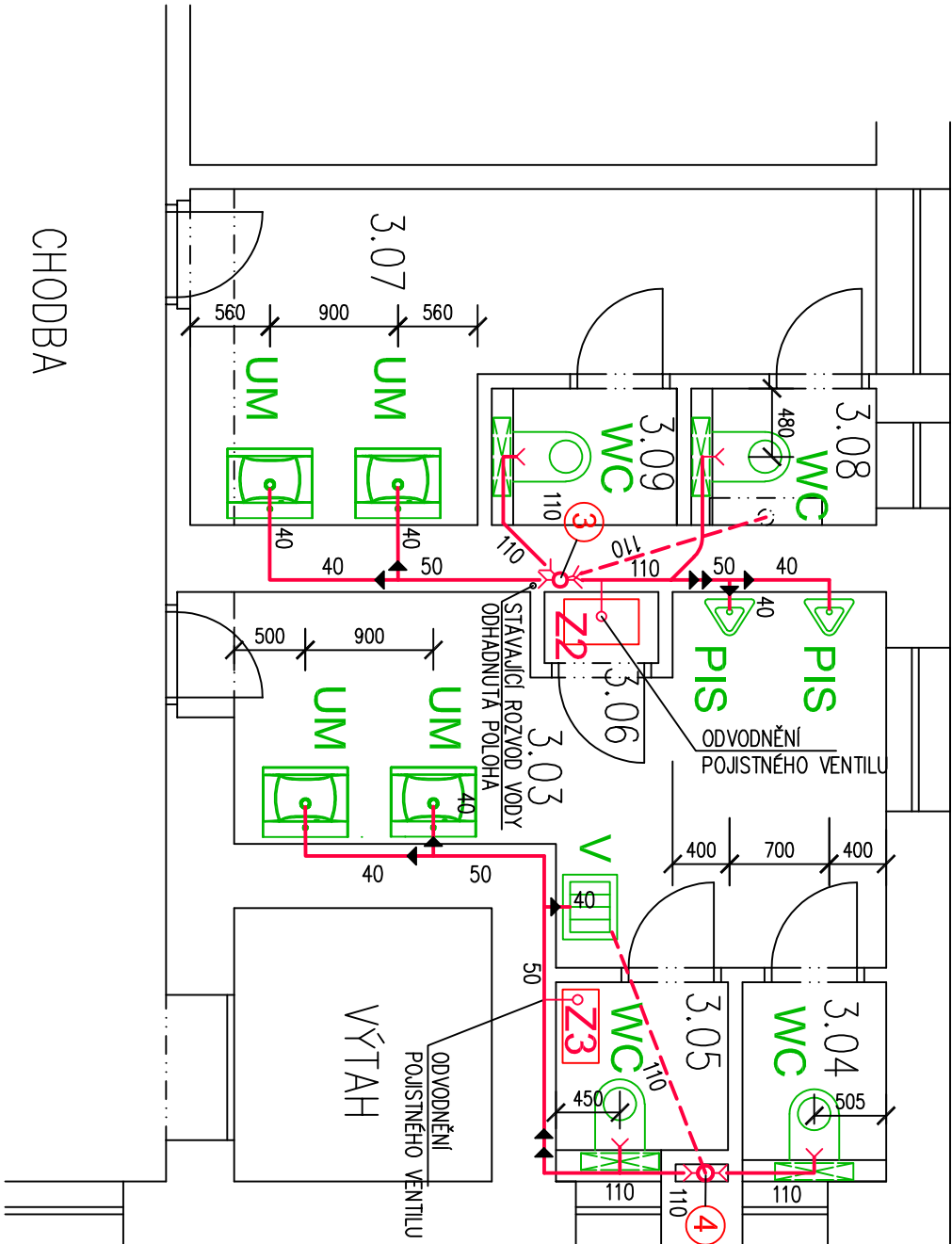


PŮDORYS 2.N.P.



PŮDORYS 3.N.P.



STAVAJÍCÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY UPRAVOVANÉ
DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ STAVAJÍCÍHO DŘEZU A BATERIE S DOPLNĚNÍM NOVÉHO ZASOBNÍKOVÉHO OHŘÍVAČE DO LINKY

NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY V PROVEDENÍ ZE SANITÁRNÍ KERAMIKY

POTRUBÍ PRO VNITŘNÍ KANALIZACI (PP H1)
VÝMĚNA STAVAJÍCÍHO POTRUBÍ PRO VNITŘNÍ KANALIZACI (PP H1)
VEDENÉHO PODCHYTÁVKOU POD STROPEM VE 3.N.P.

Z1 NOVÉ EL. ZASOBNÍKOVÉ OHŘÍVAČE TUV – PODROBNĚ VIZ VÝKRES k.02

LEGENDA :

- VÝMĚNA STAVAJÍCÍHO ODPADNÍCH POTRUBÍ VE 2.N.P. (PŘEDPOKLAD LITINA) NA CELOU VÝŠKU PODLAŽÍ
U PODLAHÝ OSADIT :
 - ODBOČKU 110/100 PRO PŘÍPOJENÍ WC 2.08
 - DVOUITOU ODBOČKU 110/100 PRO PŘÍPOJENÍ WC 2.07, UMÝVADEL, PISOARŮ A DŘEZU
- VÝMĚNA STAVAJÍCÍHO ODPADNÍCH POTRUBÍ VE 2.N.P. (PŘEDPOKLAD LITINA) NA CELOU VÝŠKU PODLAŽÍ
U PODLAHÝ OSADIT :
 - DVOUITOU ODBOČKU 110/100 PRO PŘÍPOJENÍ WC, VÝLETKY A UMÝVADEL
- VÝMĚNA STAVAJÍCÍHO ODPADNÍCH POTRUBÍ VE 3.N.P. (PŘEDPOKLAD LITINA) NA CELOU VÝŠKU PODLAŽÍ
U PODLAHÝ OSADIT :
 - ODBOČKU 110/100 PRO PŘÍPOJENÍ WC 3.09
 - DVOUITOU ODBOČKU 110/100 PRO PŘÍPOJENÍ WC 3.08, UMÝVADEL, A PISOARŮ
- VÝMĚNA STAVAJÍCÍHO ODPADNÍCH POTRUBÍ VE 3.N.P. (PŘEDPOKLAD LITINA) NA CELOU VÝŠKU PODLAŽÍ
U PODLAHÝ OSADIT :
 - ODBOČKU 110/100 PRO PŘÍPOJENÍ STAVAJÍCÍHO ODPADU DN 110 POD STROPEM
 - U PODLAHÝ OSADIT DVOUITOU ODBOČKU 110/100 PRO PŘÍPOJENÍ WC, VÝLETKY A UMÝVADEL
 - U STŘOPU OSADIT ODBOČKU 110/100 PRO PŘÍPOJENÍ STAVAJÍCÍHO ODPADU DN 110 POD STROPEM

VÝPIS ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

| OZNAČENÍ NA VÝKRESE | NÁZEV POPIS | POČET (ks) |
|------------------------|---|---------------|
| WC | ZAŘEŠNÝ KLOZET NA NOSNÉ KONSTRUKCI PŘEDSTĚNOVÁ, PODOMITKOVÁ INSTALACE Kompletní dodávka •keramický zvěšený klozet •plastové překlenko •upevňovací materiál •tlačítko ručního splachování | 8 |
| UM | UMÝVADLO KERAMICKÉ 600x490 mm + přepevňovací rám + polosloup pro krytí, zpach, uzběžky + zpachové uzběžky | 8 |
| PIS | PISOAR KERAMICKÝ v provedení pro automatické splachování kompletní dodávka setu vč. vodovodních komponentů : •keramický pisoár •třska •elektronika se snímačem •samonosávací sifon •elektromagnetický ventil •rohový ventil s filtrem •připojovací hadice •konzola •upevňovací materiál | 4 |
| V | VÝLETKA NASTĚNNÁ KERAMICKÁ včetně chromované mřížky a plást. sifonu s chromovanou krytkou např. IDEAL STANDARD SERVICE 455x380mm | 2 |

POZNÁMKA

- ZASOBNÍKOVÉ OHŘÍVAČE TUV Z1– Z3 JSOU VÝPISÁNY NA VÝKRESE ROZVODŮ VODY
- PROVEDENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDE VE VÝŠŠÍM STANDARDU – PŘESNÝ VÝBĚR KOMPONENTŮ
např. OVLÁDACÍ TLAČÍTKA apod. UPŘESNÍ STAVEBNÍK
- NÁVRH TRASY PŘÍPOJOVACÍCH POTRUBÍ UPRAVIT PŘI REALIZACI PO ODHALENÍ PŘESNÉ POLOHY
STAVAJÍCÍCH ODPADNÍCH POTRUBÍ A POLOHY ROZVODŮ VODY

±0,000 m = POVRCH PODLAH V ZÁJMĚVÉM PROSTORU

| | | | | |
|---|--|-------------|-------------|--|
| ZODP.PROJEKTANT | VYPRACOVAL | KRESLIL | KONTROLOVAL | Ing. Vladimír POLDA projekční činnost ve výstavbě Č.818220641 DIVOŘÁKOVÁ1318/13 405 02 Děčín 2 tel.732 489 463, v.poldirnek@seznam.cz |
| Ing.V.POLDA | Ing.V.POLDA | Ing.V.POLDA | | |
| STAVEBNÍK | STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín, Děčín IV–Podmokly, 405 38 | | | |
| MÍSTO STAVBY | st.p.č.1012, k.ú. PODMOKLY | | | |
| DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE | | | | |
| REKONSTRUKCE WC VE 2.N.P. A 3.N.P. BUDOVY MAGISTRÁTU | | | | |
| Mírové náměstí 1175/5, Děčín IV | | | | |
| ČÁST PD : D.1.4. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ | | | | |
| KANALIZACE – PŮDORYS 2.N.P., PŮDORYS 3.N.P. | | | | |
| | | | | 01 |