

POŽÁRNÍ VODOVOD

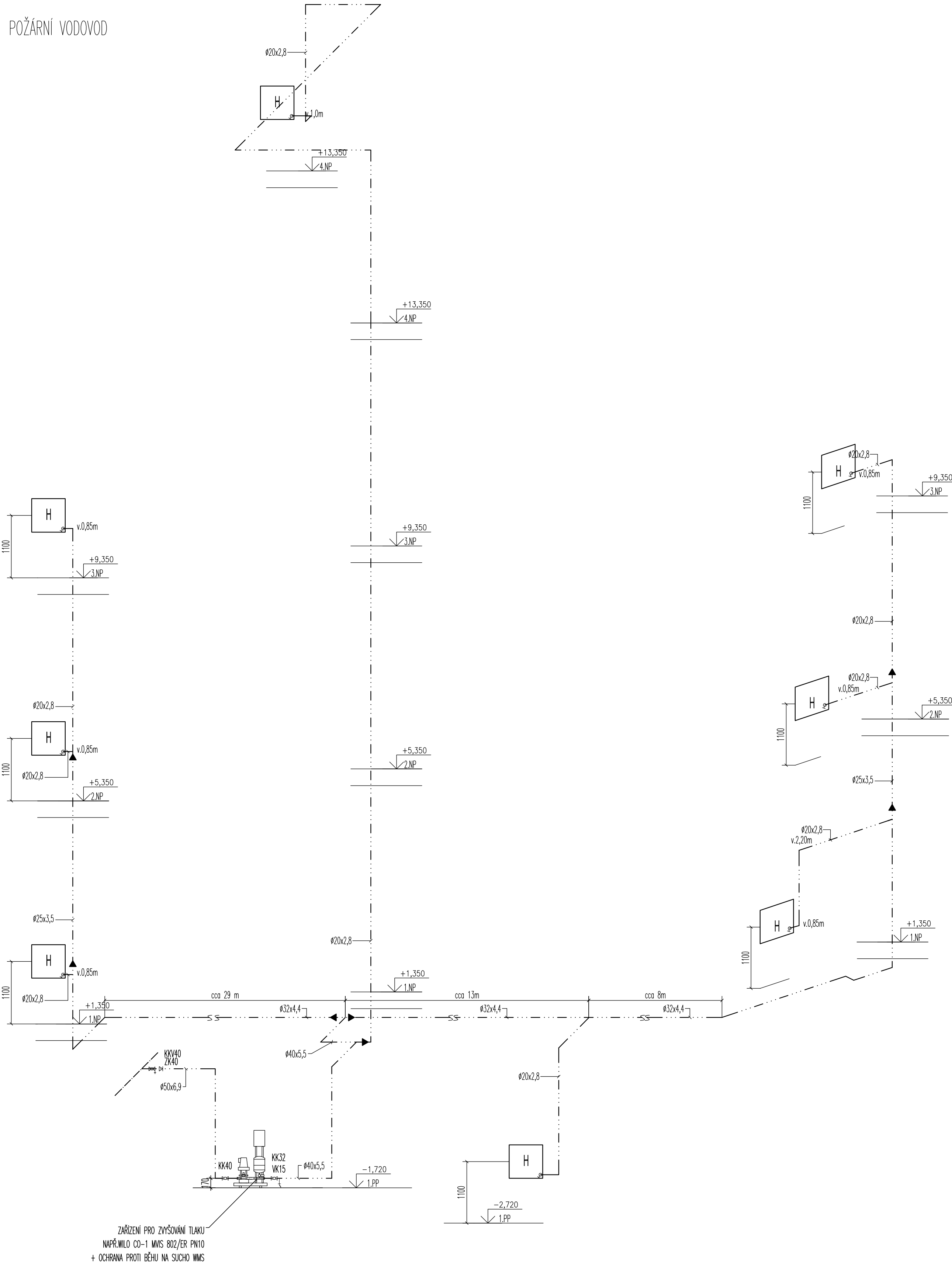
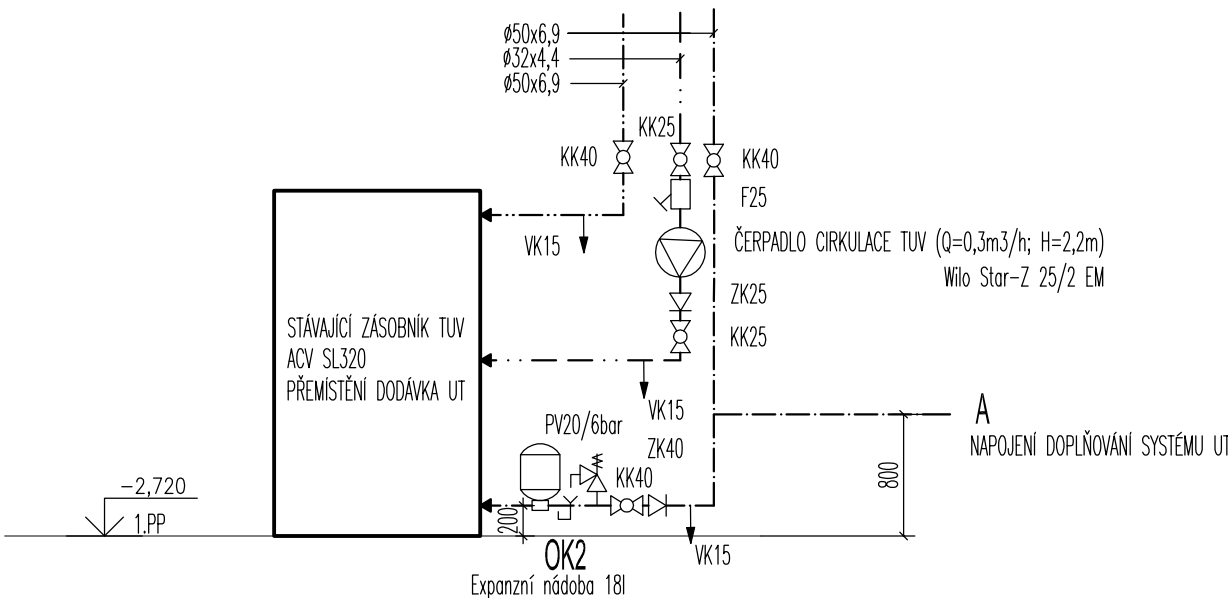
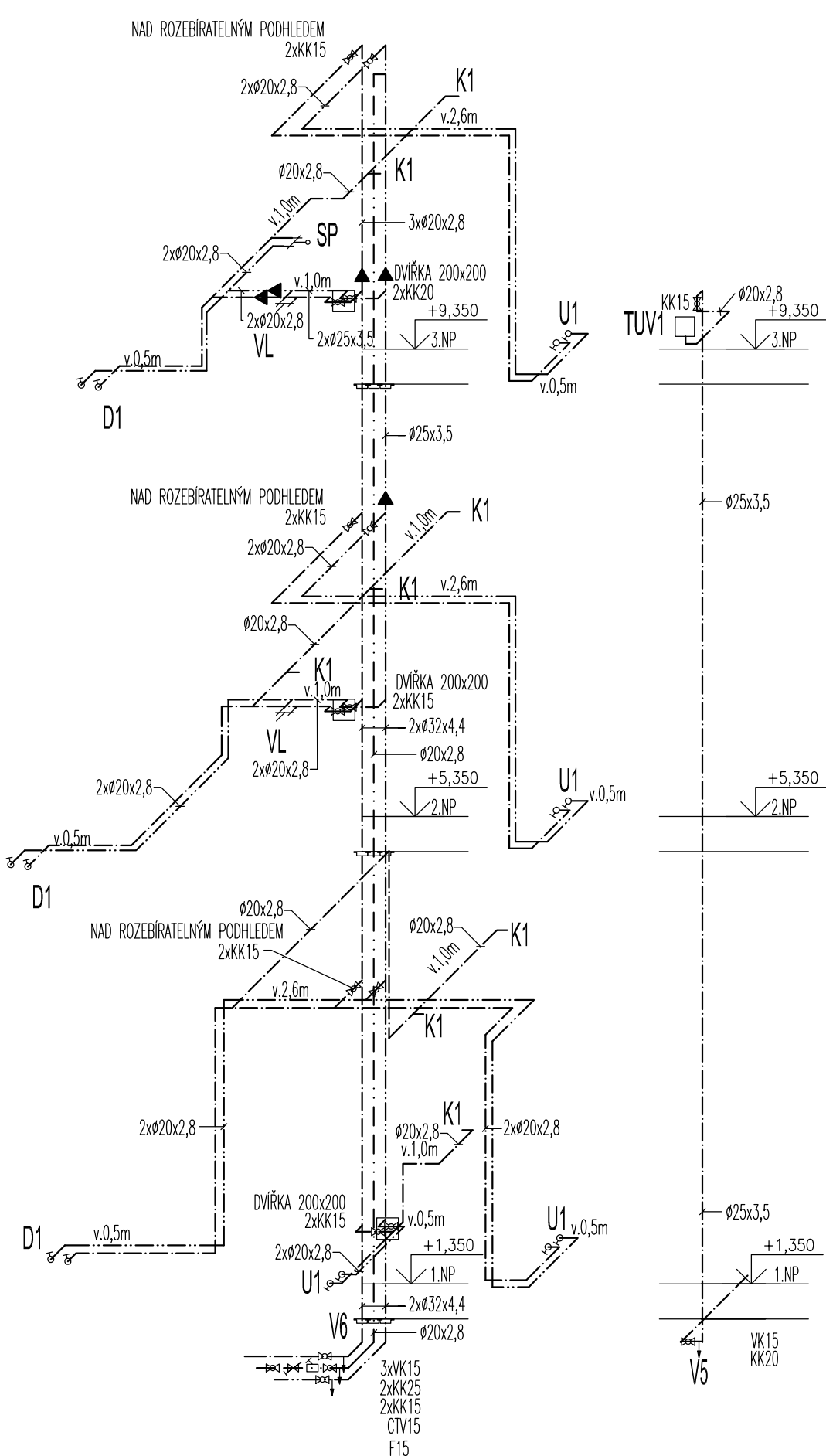


SCHÉMA NAPOJENÍ OHŘÍVAČE TUV

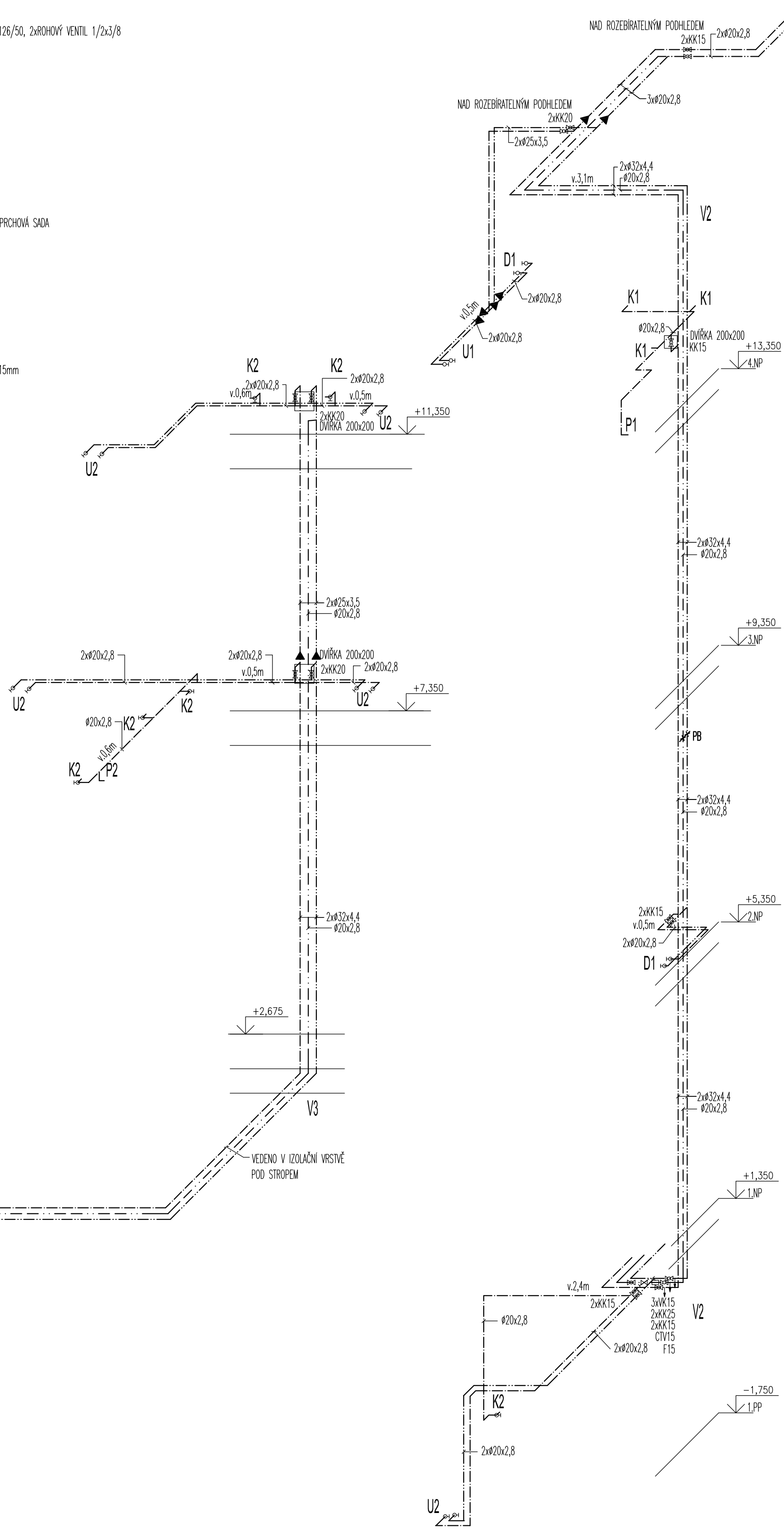


VNITŘNÍ VODOVOD

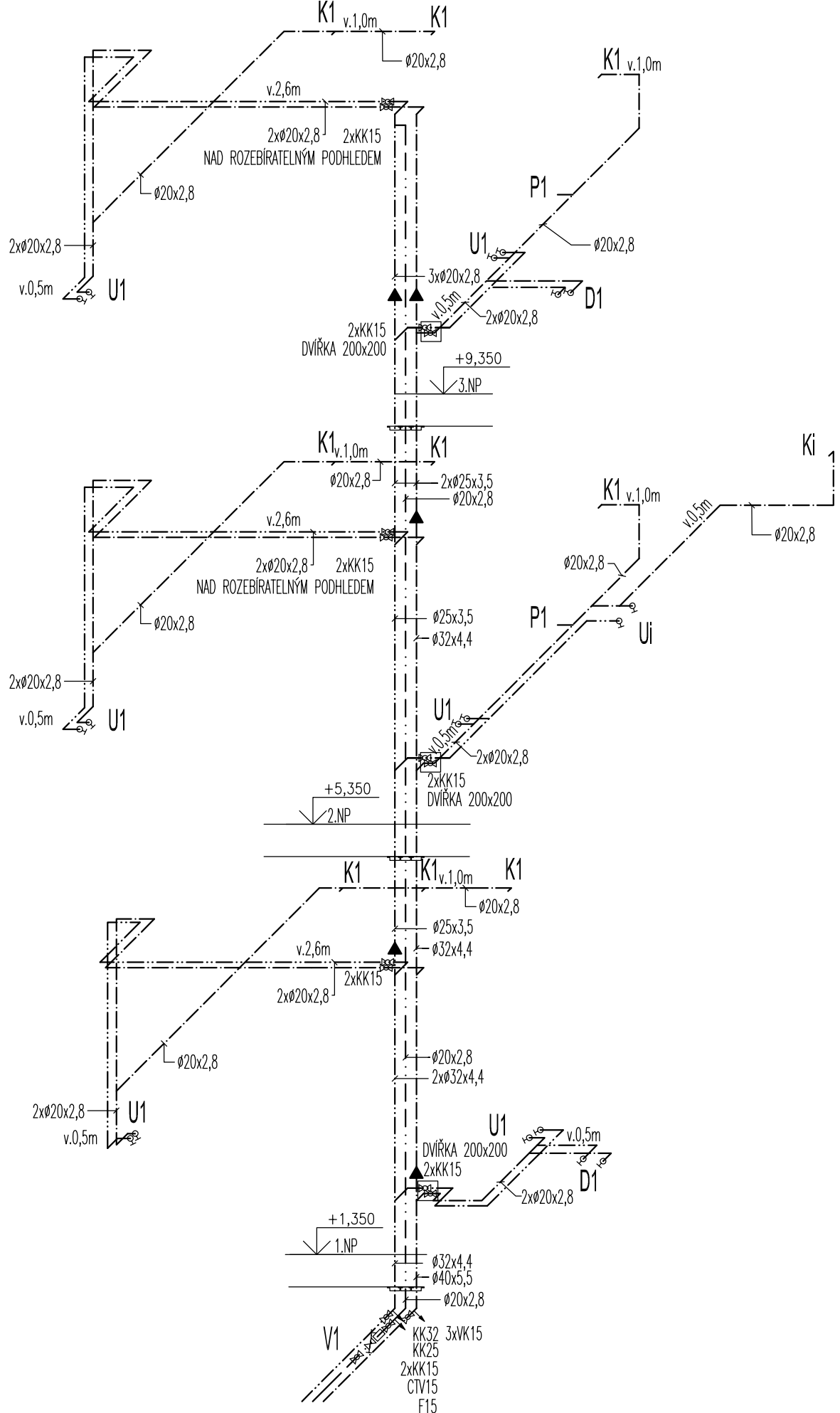
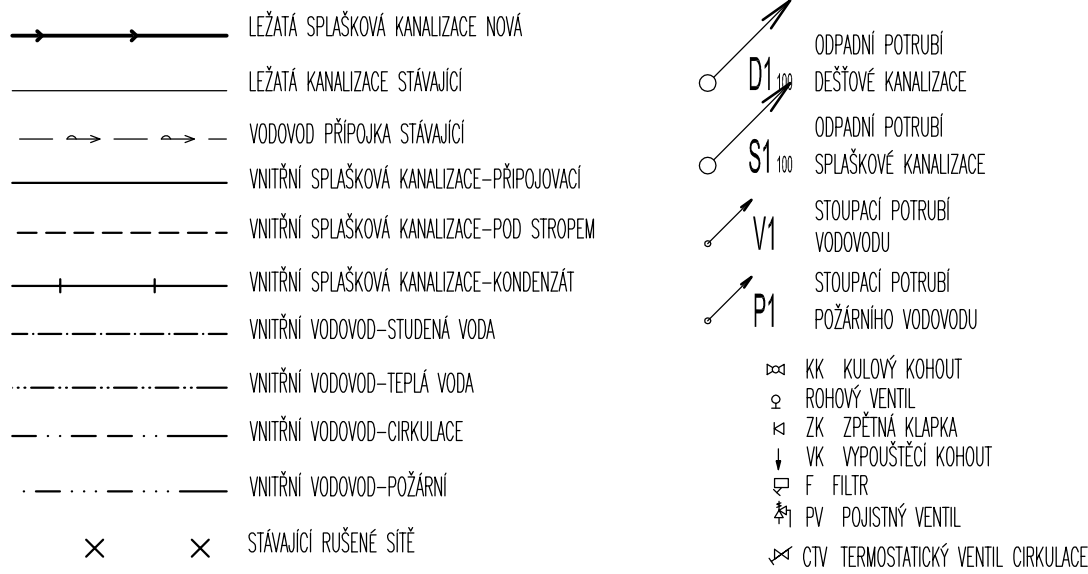



LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- [illegible]



LEGENDA ČAR A ZNAČEK



| | | |
|--|---|---|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | Ing. Jiří Bartoš |  |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing. Jan Fidir | |
| VYPRACOVAV | Ing. Jan Fidir | |
| KONTROLA | Ing. Josef Katolický | |
| | | |
| INVESTOR | ČR - Ústředí práce České republiky, Karlovo nám. 1359/1, Praha 28 | Bezručova 17a, 656 73 Brno; tel: 543 422 211 |
| MÍSTO STAVBY | Náměstí Spojenců 13, Prostějov, k.ú. Prostějov, par.č. 4780, 4838 | |
| NÁZEV AKCE : | | |
| ÚP ČR KoP Prostějov Rekonstrukce objektu nám. Spojenců 13 | | |
| OBJEKT : | | |
| SO 01 hlavní objekt | | ZAK.Č.AKCE20 162 011-4 |
| ČÁST: D. 1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE | | ZAK.Č.KOOPER.- |
| NÁZEV VÝKRESU : | | STUPEŇ P.D.DPS |
| IZOMETRIE VODOVODU | | DATUM12/2013 |
| Navržený stav | | FORMÁT12 x A4 |
| | | KOPIE |
| | | SOUBORdwg |
| | | MĚŘÍTKO: |
| | | ČÍSLO PŘÍLOHY: |
| | | 1:5009 |