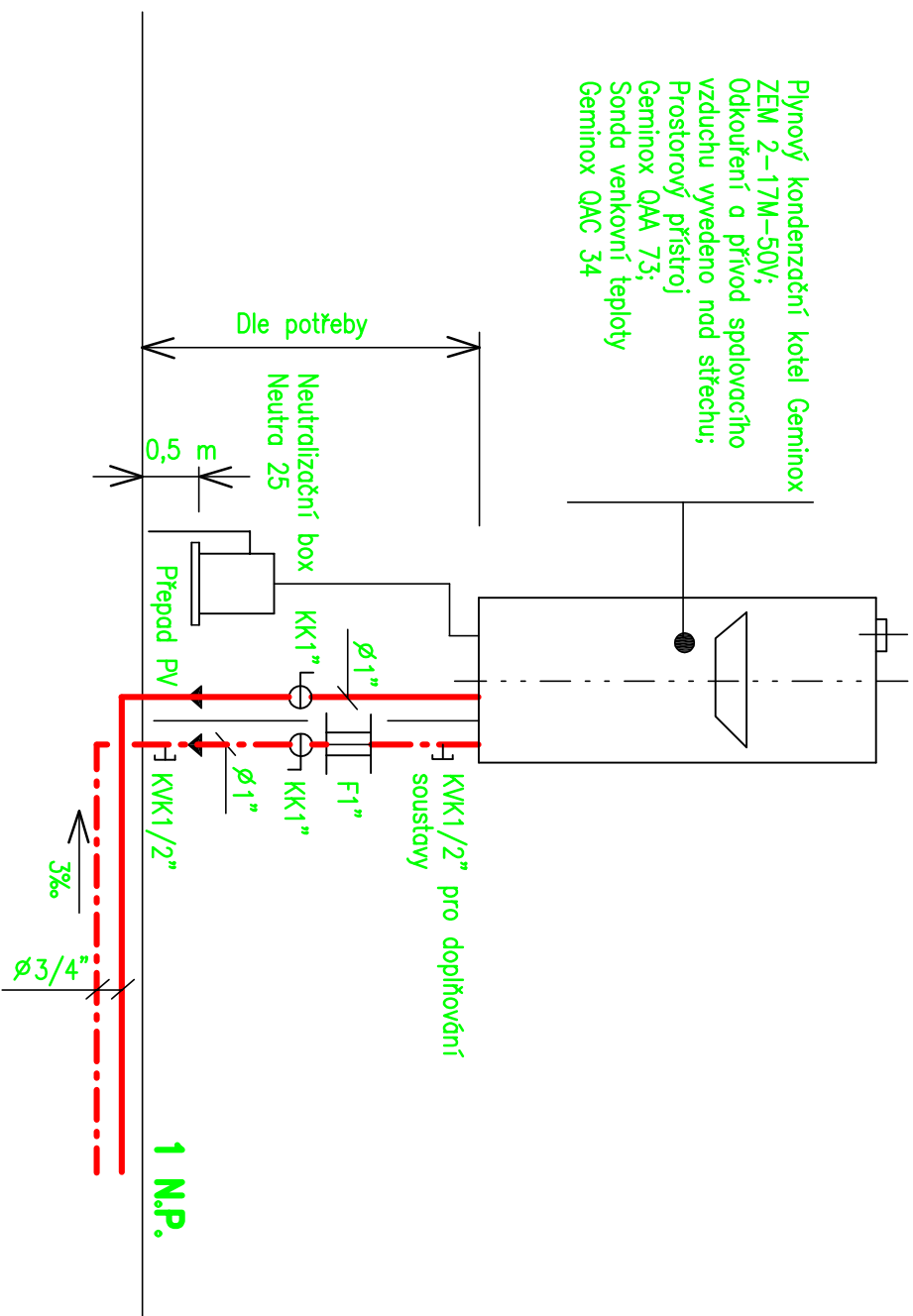


SCHEMA NAPOLJENI KOTLE PRO OČ A PRODEJNU

$$\frac{1}{2}$$


LEGENDA :

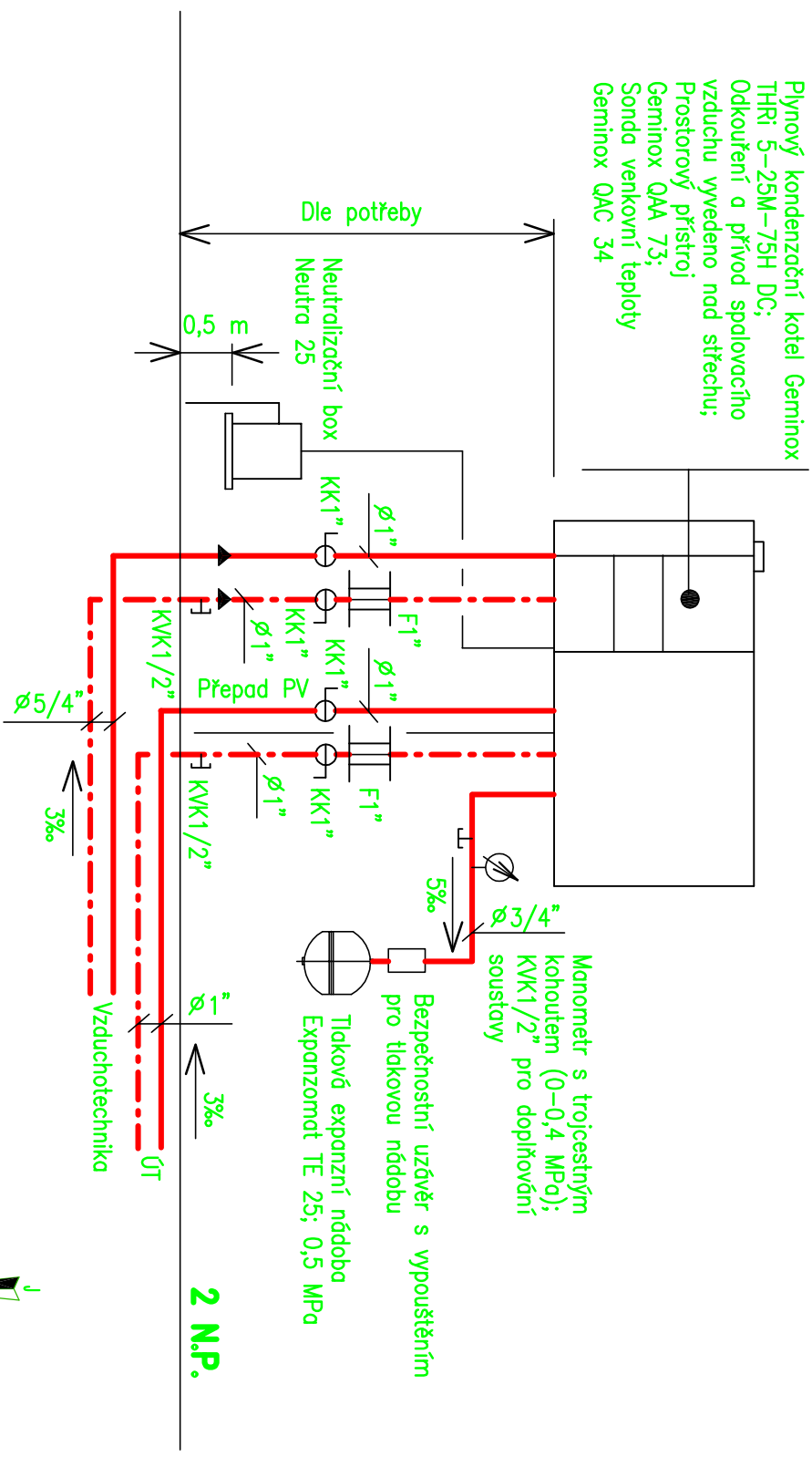
- Potrubiť vedeno v podlaže

- KK – kulový kohout
KVK – kulový vypouštěcí kohout
TH – termostatická hlavice
OZ – odvzdušňovací zátka
RRS – radiátorové regulční rohové šroubení
RTV – rohový termostatický ventil s termostatickou hlavici
F – filtr

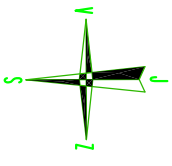
POZNÁMKY :


Potrubí vedené v podlaže a zdí tepelně izolovat izolací Tubex tl. dle průměru potrubí.

SCHEMA NÁPOJENÍ KOTLE PRO SPOLEČENSKÝ SÁL

$$\mathbb{M}$$


$T_e = -15^\circ\text{C}$



| | | |
|--|--|---|
| Vypracoval : Ing.Pavel Jirřek | |  |
| Odp.projektant : Ing.Pavel Jirřek | | |
| Ved.zakázky : Ing.Ladislav Syrový | | |
| Investor : Obec Sedlště | | |
| Akce : REKONSTRUKCE A MODERNIZACE OBECNÍHO ÚŘADU č.p.46 V SEDLŠTÍCH SO 01 BUDOVA OBECNÍHO ÚŘADU | | |
| Příloha : | | |
| SCHEMATA ZDROJŮ TEPLA | | |
| Formát : A4 | | Číslo : F.1.6.5. |
| Datum : 09/2010 | | |