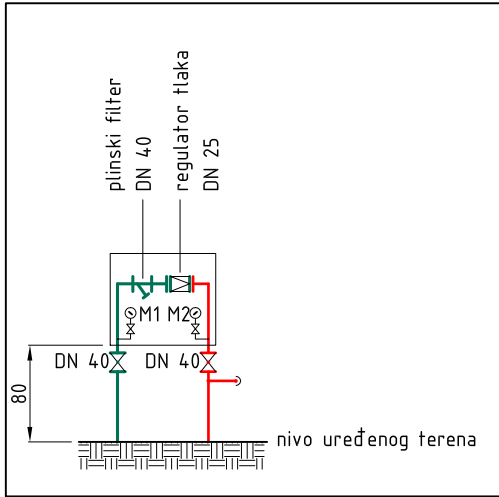


SHEMA PLINSKE INSTALACIJE

LEGENDA :

- instalacija ukapljenog naftnog plina
 - * izvedba čelik; tekuća faza
- instalacija ukapljenog naftnog plina
 - * izvedba čelik; parna faza, p=1,0 bar
- ispušt kondenzata
- instalacija ukapljenog naftnog plina
 - * izvedba polietilen; p=1,0 bar
- instalacija ukapljenog naftnog plina (kotlovnica)
 - * izvedba čelik; p=50 mbar
- instalacija ukapljenog naftnog plina (kuhinja)
 - * izvedba polietilen; p=50 mbar
- instalacija ukapljenog naftnog plina (kuhinja)
 - * izvedba čelik; p=50 mbar
- plinska kuglasta slavina, DN ...
- plinski elektromagnetni ventil
 - * izvedba: "bez napona zatvoren"

DETALJ IZVEDBE REDUKCIJSKE STANICE



SASTAV OPREME REDUKCIJSKE STANICE (RS):

- kuglasta slavina, DN 40 mm (ispod zaštitnog ormarića),
- manometar sa manometarskom slavinom DN 15 (mjerni opseg 0-4 bar),
- plinski Y-filter, DN 40 mm,
- regulator tlaka ITRON, tip 143-4-72, DN 25 mm,
- manometar sa manometarskom slavinom DN 15 (mjerni opseg 0-60 mbar),
- zaštitni ormarić dimenzija 80 x 80 x 30 cm.
- kuglasta slavina, DN 40 mm (ispod zaštitnog ormarića),

NAPOMENA:

- Zbog izrazite denivelacije okolnog terena:
- * kao kota ±0.00 (za instalaciju kotlovnice), uzima se nivo gotovog poda suterena.
 - * kao kota ±0.00 (za instalaciju kuhinje) uzima se nivo gotovog poda prizemlja.