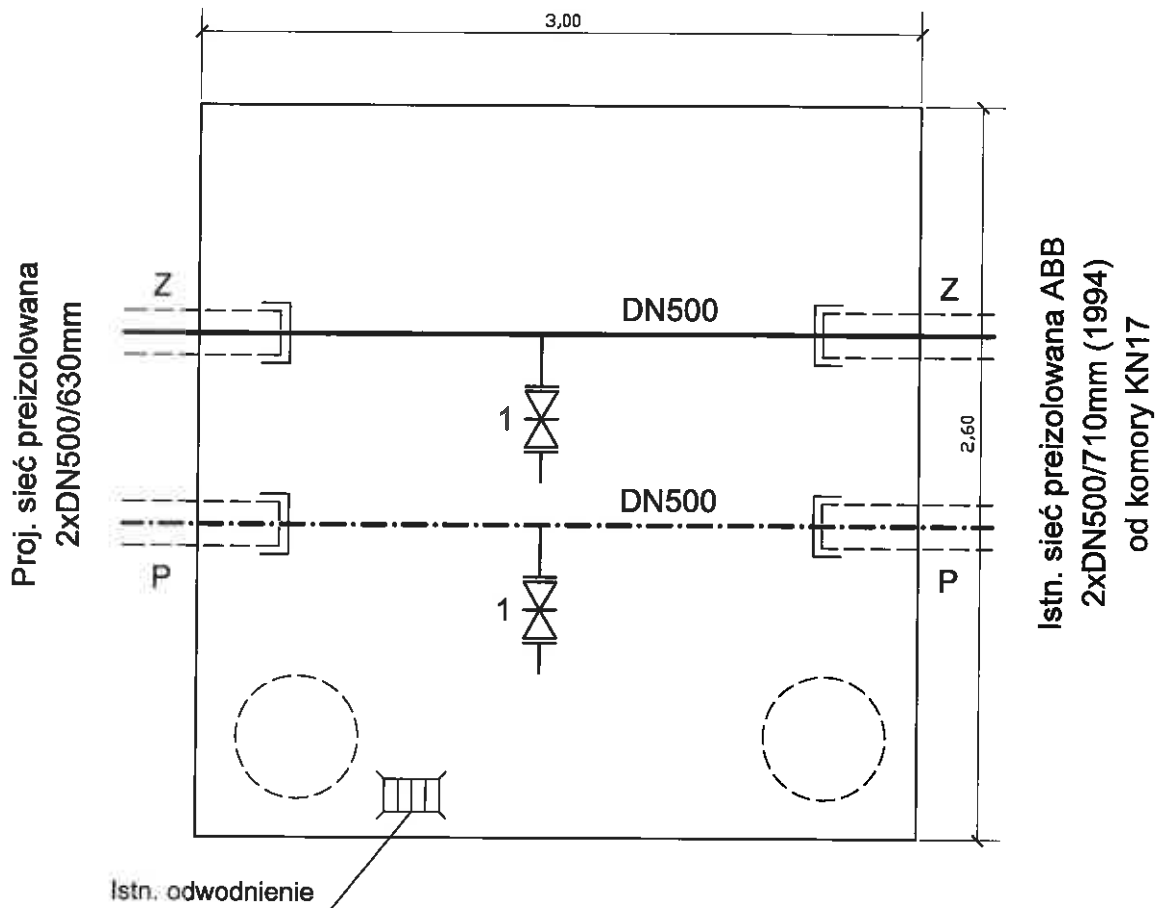


H = 1,70 m
Skanalizowana



ARMATURA :

1. Zasuwa odwadniająca (spustowa) DN100 mm
kołnierzowa PN25 fig. 055 kl. szczelności "A" - szt. 2

| PROJEKT WYKONAWCZY | | | | |
|---|-----------------------|--------|------|--|
| Projektował | mgr inż. I.Hatossy | Podpis | Data | INWESTOR P.K. "Therma" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul.Michała Grażyńskiego 108 |
| Opracował | mgr inż. I.Hatossy | Podpis | Data | |
| Przebudowa istniejącej sieci ciepłej kanałowej na rurociągi preizolowane 2xDN500/630-80/160 mm od komory KN18 przy ul.Piekarskiej do punktu PN-18a przy ul.Komorowickiej w Bielsku-Białej. | | | | |
| SCHEMAT KOMORY KN18 | | | | Rys. nr 07 |