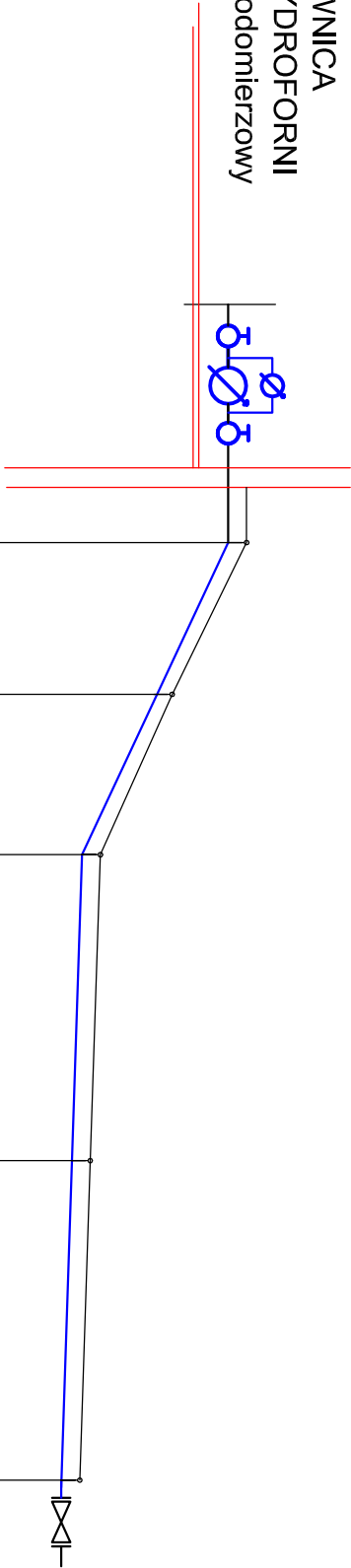


PIWNICA
POM. HYDROFORNI
Zestaw wodomierzowy



| | | | | | |
|----------------------|---------------------------------|--------------|-----------|-------|-------|
| RZĘDNA TERENU | 227,2 | 220,85 | 214,5 | 213,6 | 212,7 |
| RZĘDNA OSI RUROCIĄGU | 225,8 | 219,5 | 213,1 | 212,2 | 211,3 |
| NAZIOM | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |
| SPADKI I DŁUGOŚCI | 6,5m 0% | 26,5m 47% | 55m 3% | | |
| MATERIAŁ I ŚREDNICA | WAVIN PE100 Dn90x8,2 PN16 SDR11 | | | | |

główny projektant:

PHT SUPON SP. Z O.O.

45-310 OPOLE, UL. OZIMSKA 182

projekt:

ZABEZPIECZENIE PRZECIWPOŻAROWE
ZAMKU BISKUPIEGO W OTMUCHOWIE

projektant:

mgr inż. Tomasz Kioś

opracował:

mgr inż. Mikołaj Poluszyński

tytuł projektu:

OPŁ0967/PWOS/13

tytuł opracowania:

28.01/OP

tytuł projektu:

PROFIL KANALIZACJI WODOCIĄGOWEJ

tytuł opracowania:

branża:

SANITARNA

data:

KWIECIEŃ 2017

skala:

numer rysunku:

S-2

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20170904213653+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20170904213653+02'00')
/CreationDate
(Mikolaj)
/Author
-mark-