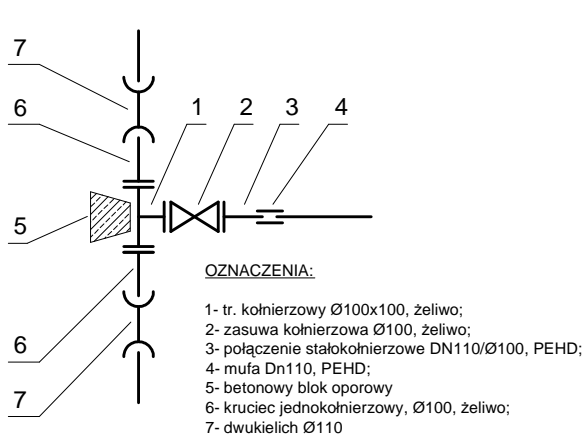
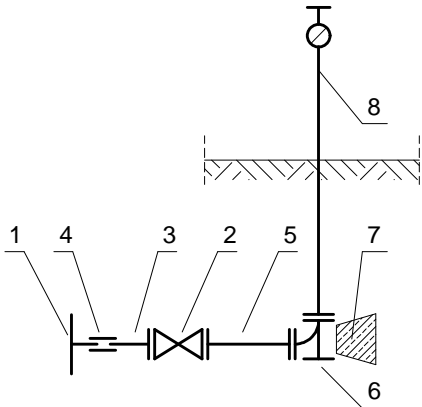


Węzeł "A" - SCHEMAT WŁĄCZENIA PROJ. WODOCIĄGU PE-HD -DN 110 DO ISTN. WODOCIĄGU Ø110, PVC



Węzeł "B - Hp1" - SCHEMAT WŁĄCZENIA PROJ. HYDRANTU



| | | | | |
|------------------------|---|-------------------|--------|---------------------|
| Nazwa rysunku | PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ | | | Skala |
| Temat opracowania | Budowa sieci wodociągowej – Wieluń ul. Południowa | | | 1:100 /500 |
| Lokalizacja inwestycji | 98–300 Wieluń ul. Południowa dz. nr 23; 87/1; 301; obr. nr 10 | | | Data 09. 2011 |
| Inwestor | Gmina Wieluń 98–300 Wieluń, Pl. Kazimierza Wielkiego 1 | | | |
| Jednostka projektowa | P.W. "STAN" Kluczbork, ul. Jagiełły 10 mgr inż. Andrzej Stańkowski Pracownia Projektowania i Usług Inwestycyjnych | | | Rys.nr 3 |
| | Nazwisko i imię | Nr.upr. | Podpis | |
| Projektant | mgr inż. Andrzej Stańkowski | OPL/0494 /PWOS/09 | | |
| Sprawdzający | mgr inż. Kazimierz Arczyński | 247/71/Op | | |