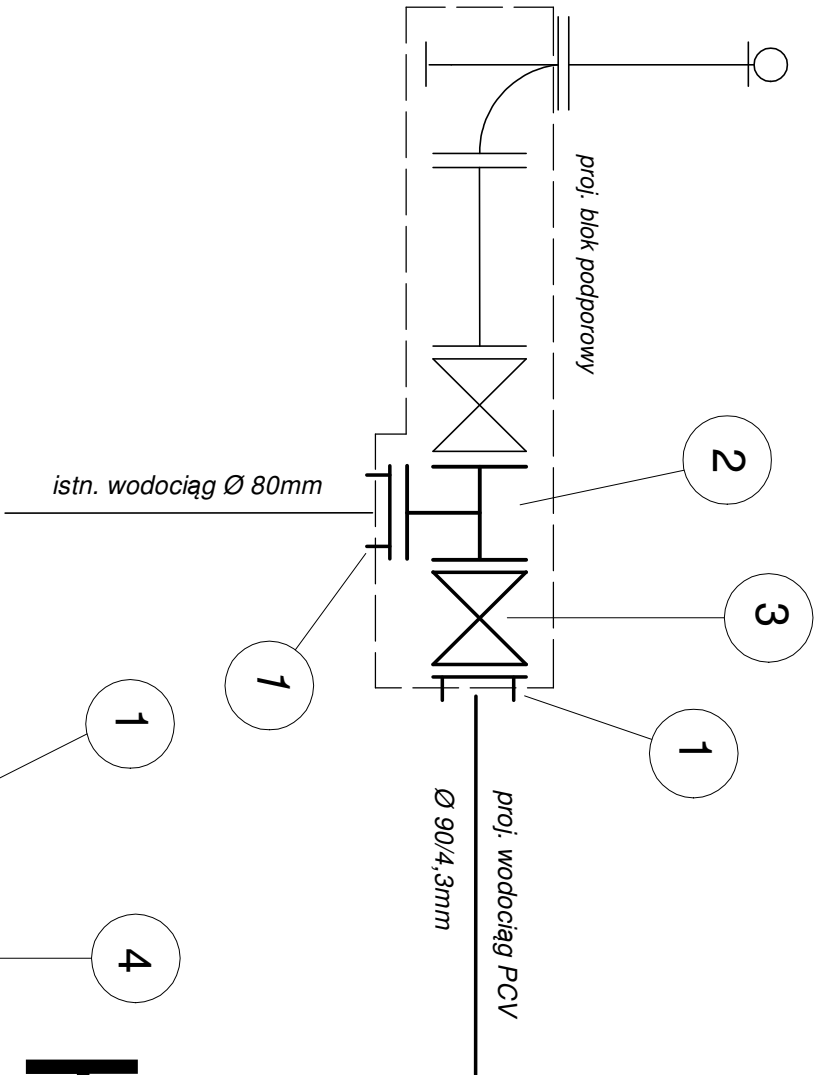
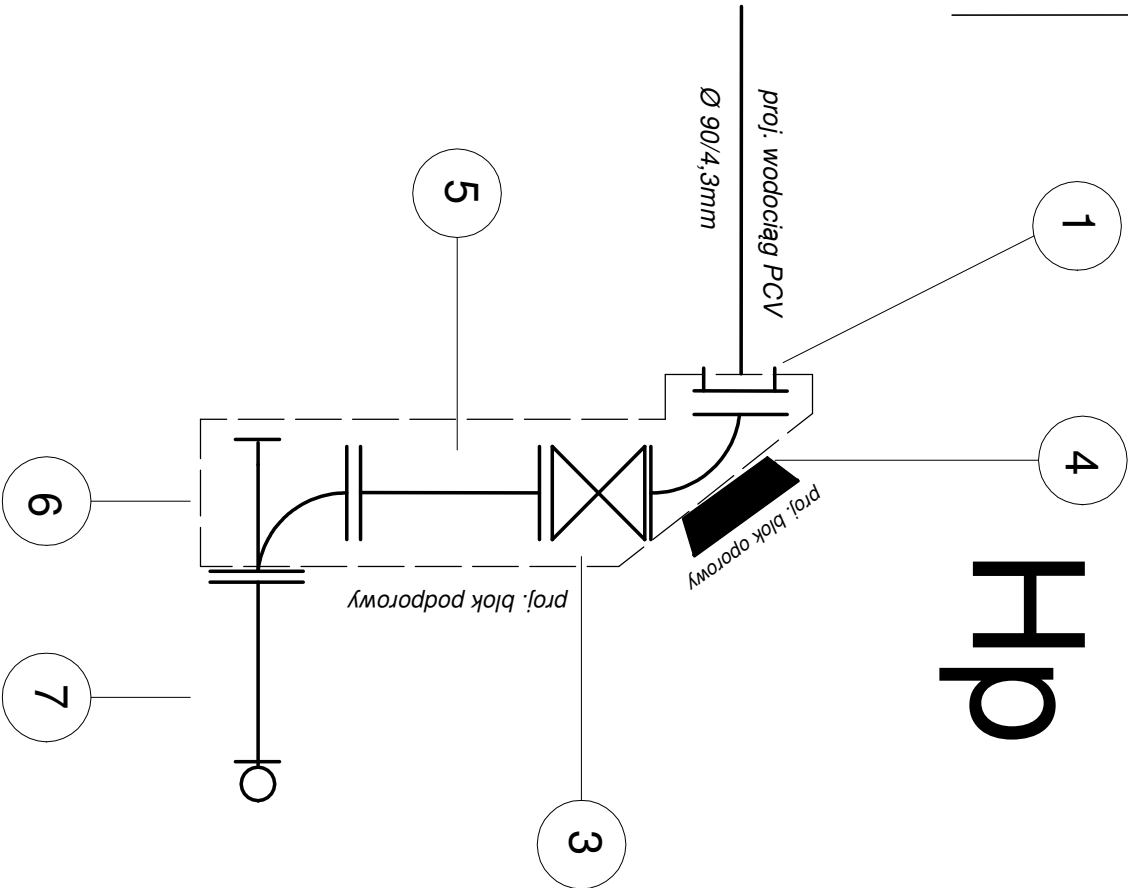


W



HP



| ZESTAWIENIE ARMATURY DLA WODOCIĄGU W MIEJSCOWOŚCI WIDZÓW W UL.KOŚCIELNA | | |
|--|---|-------------|
| lp | opis armatury | szt. |
| 1. | kolnierz specjalny "SYSTEM-2000" DN 80/90 do rur PCV | 3 |
| 2. | trójnik kolnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN 80/80mm | 1 |
| 3. | zasuwa kolnierzowa z żeliwa sferoidalnego DN80mm z obudową teleskopową Rd 1,30-1,80m i skrzynką uliczną sztywną dla zasuw | 2 2 2 |
| 5. | łuk kolnierzowy z żeliwa sferoidalnego 90° DN80mm | 1 |
| 6. | króciec dwukolnierzowy L=400mm DN80mm, kształtka FF | 1 |
| 7. | łuk kolnierzowy 90° ze stopką DN80mm, kształtka N | 1 |
| 8. | hydrant nadziemny DN80mm, | 1 |

UWAGA:

**WSZYSTKIE POŁĄCZENIA KOŁNIERZOWE WYKONAĆ
ZA POMOCĄ ŚRUB ZE STALI NIERDZEWNEJ**

| | | |
|---|--|----------------------------|
| Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "SONDA" | | |
| ul. Nadzieiczna 57/59 lok. nr 12, 42-200 Częstochowa tel./fax 034 365-14-54, tel.324-86-91, e-mail:ipwsonda@poczta.onet.pl | | |
| nazwa projektu: | PROJ. BUDOWLANY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI WIDZÓW W UL.KOŚCIELNEJ G.M.KRUSZYNA obręb Widzów . | |
| nazwa rysunku: | SCHEMAT WĘZŁÓW MONTAŻOWYCH | Skala: 1:100/500 |
| projektował: | mgr inż.Kamila DZUBEK Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej SLK/2753/POOS/09 | |
| sprawił: | mgr inż. Katarzyna DUDEK-MROWIEC Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej SLK/0714/POOS/05 | Data opracowania 2014r. |
| opracował: | mgr. inż Przemysław GAWRON | |