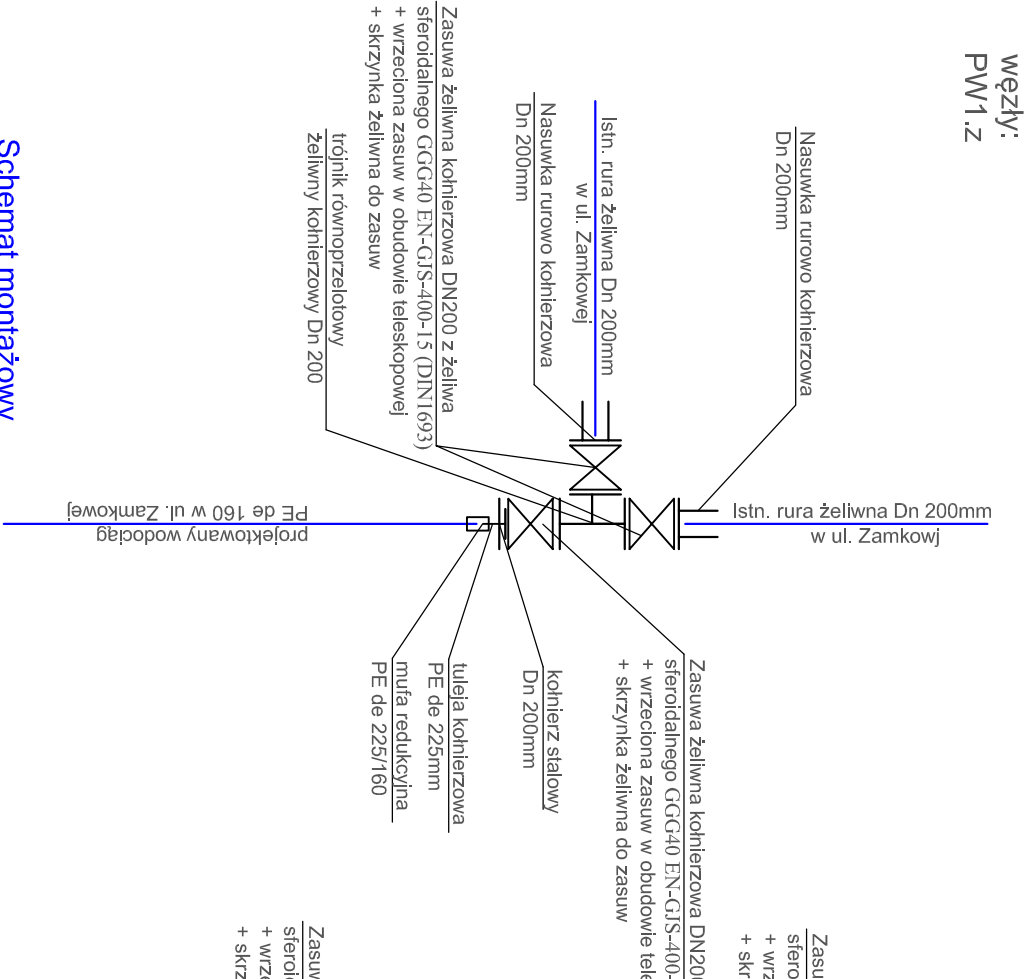


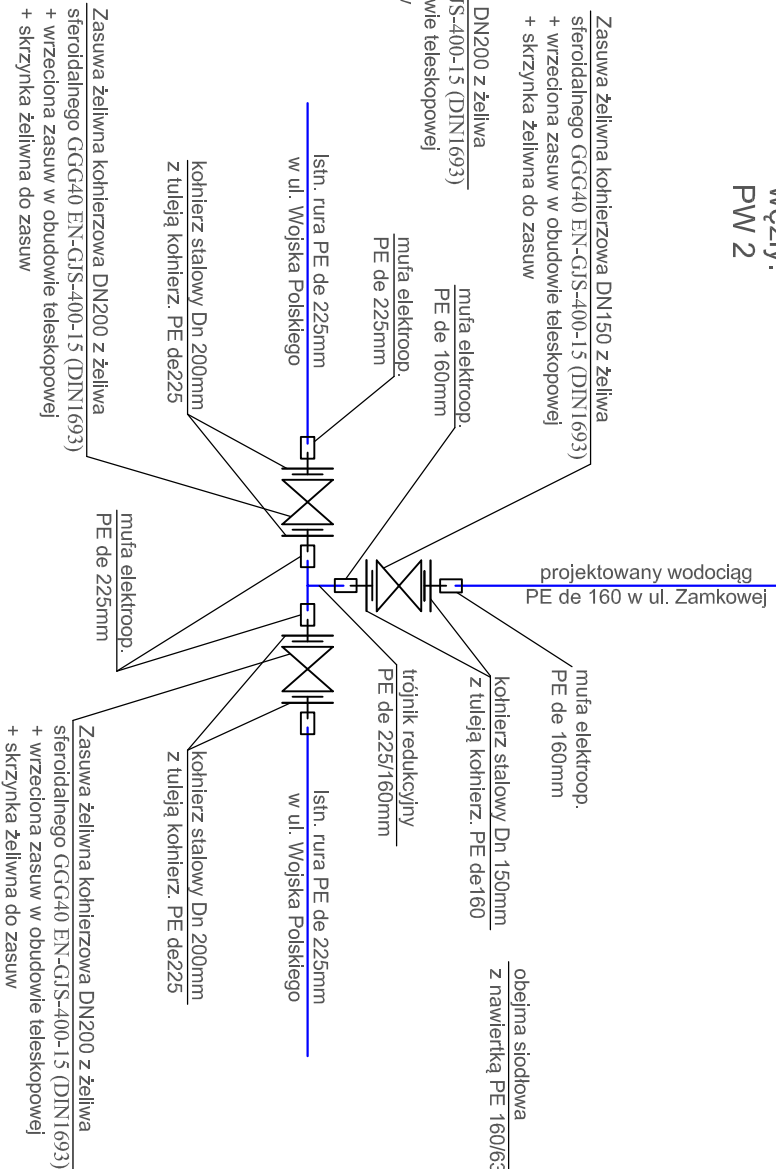
Schemat montażowy

wykonania włączenia przewodu wodociągowego PE de 160mm w istniejące
kolano sieci wodociągowej Dn 200mm w ul. Zamkowej



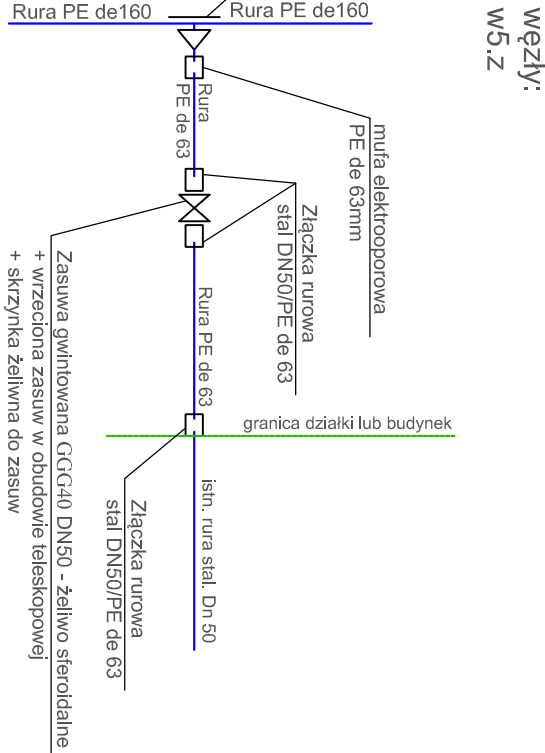
Schemat montażowy

wykonania włączenia przewodu wodociągowego PE de 160mm
w istniejącą sieć wodociągową PE de 225mm w miejscu skrzyżowania
ul. Zamkowej z ul. Wojska Polskiego



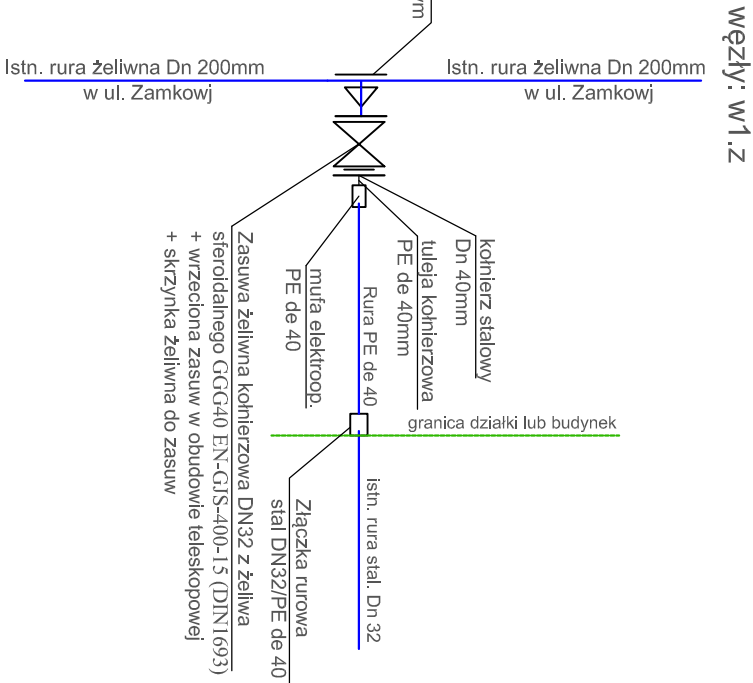
Schemat montażowy

wykonania odgałęzień PE de 63
od głównej sieci wodociągowej PE de 160



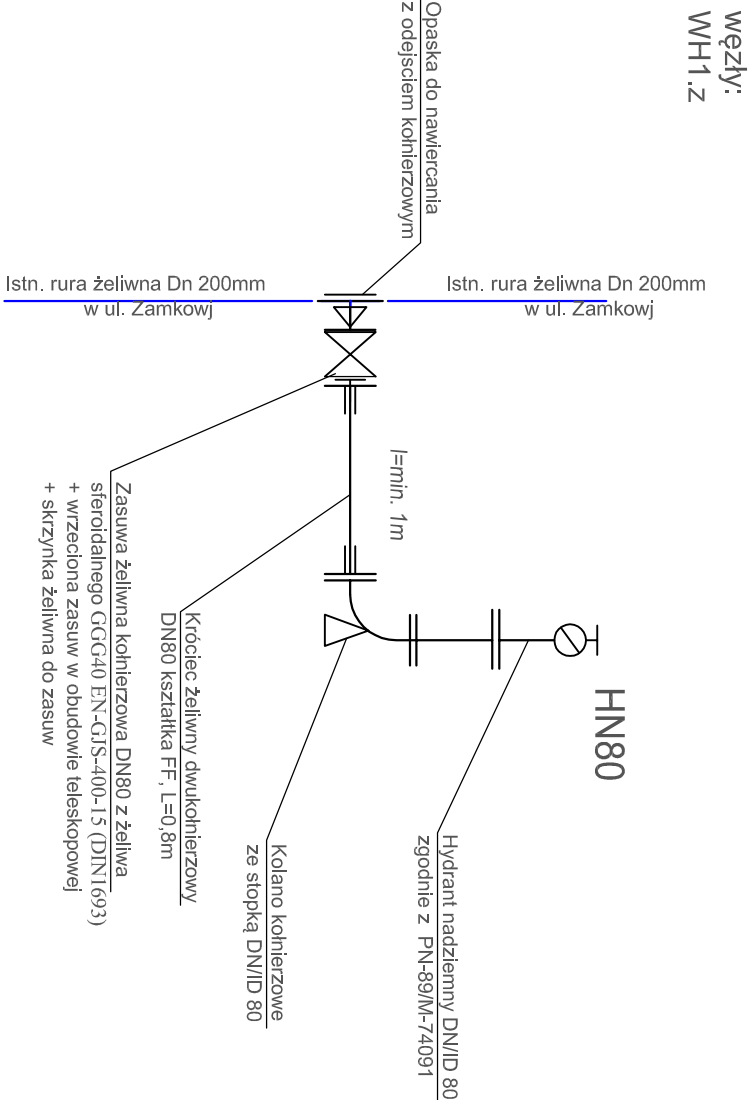
Schemat montażowy

wykonania odgałęzień PE de 40
od sieci wodociągowej Dn 200



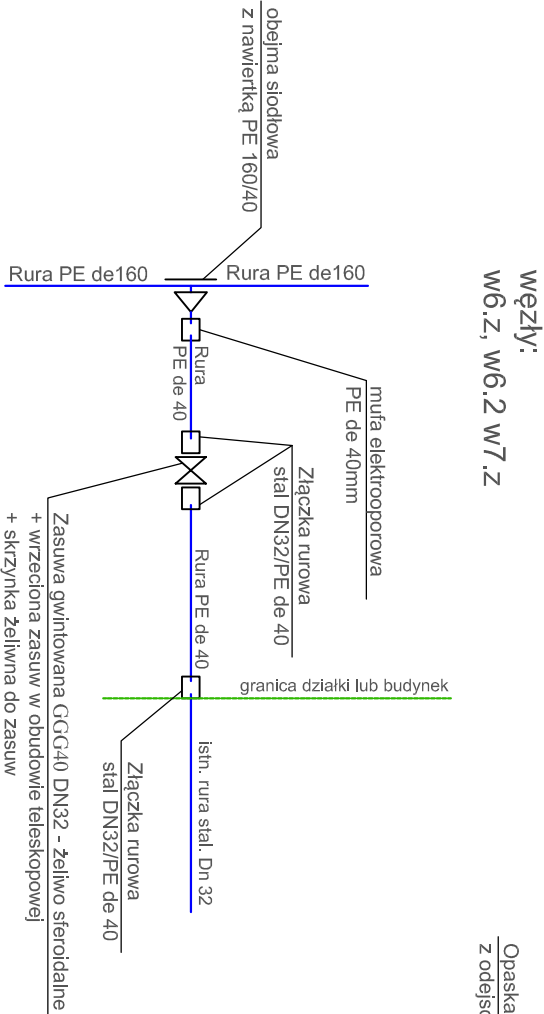
Schemat montażowy

wykonania odgałęzień hydrantu nadziemnego
Ø90PE od głównej sieci wodociągowej PE de 160



Schemat montażowy

wykonania odgałęzień PE de 40
od głównej sieci wodociągowej PE de 160



| | | | | |
|-------------------|--|---|---------|---------------------------------|
| Investor: | Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. ul. Ustronie Miejskie 1, 78-200 Białogard | | | Status: |
| Biuro projektowe: | InstalEko Agnieszka Przewińska-Litwin ul. Niepodległości 44; 75-252 Koszalin | | | PB Z dnia: 09-2016 Podpis |
| Adres | BIAŁOGARD, ul. Lelewela oraz ul. Zamkowa | | | |
| Funkcja | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Data | |
| Projektował: | mgr inż. Agnieszka Przewińska-Litwin | ZAP/0051/PWOS/05 siedl i instalacje sanit. | 09-2016 | |
| Sprawił: | mgr inż. Tomasz Litwin | ZAP/0154/POOS/07 siedl i instalacje sanit. | 09-2016 | |
| Treść rysunku: | SCHEMATY WĘZŁÓW POŁĄCZENIOWYCH: | | | |
| Zadanie: | Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami i przyłączami w miejscowości Białogard ul. Lelewela i Zamkowa | | | |
| | Nr rysunku: | Aktuś nr: ----- 7 | | |