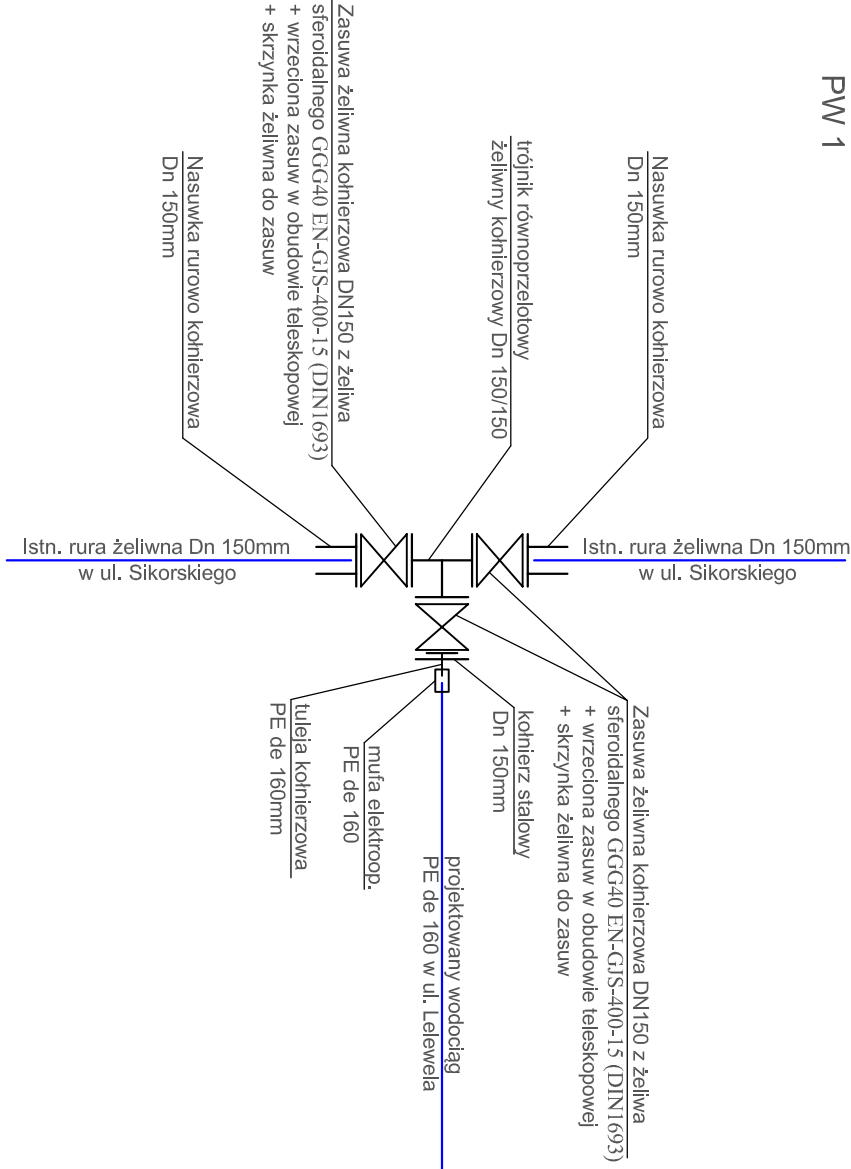


Schemat montażowy

wykonania włączenia przewodu wodociągowego PE de 160mm w istniejącą sieć wodociągową Dn 150mm w miejscu skrzyżowania ul. Lelewela z ul. Wł. Sikorskiego

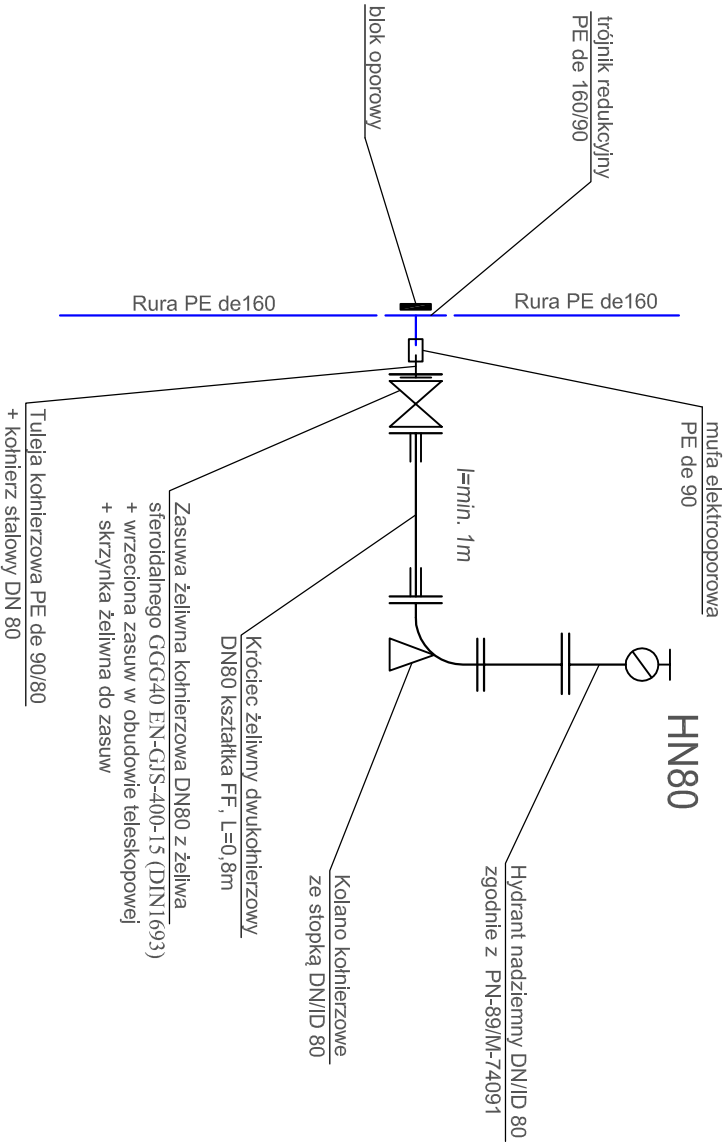
węzły:
PW 1



Schemat montażowy

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

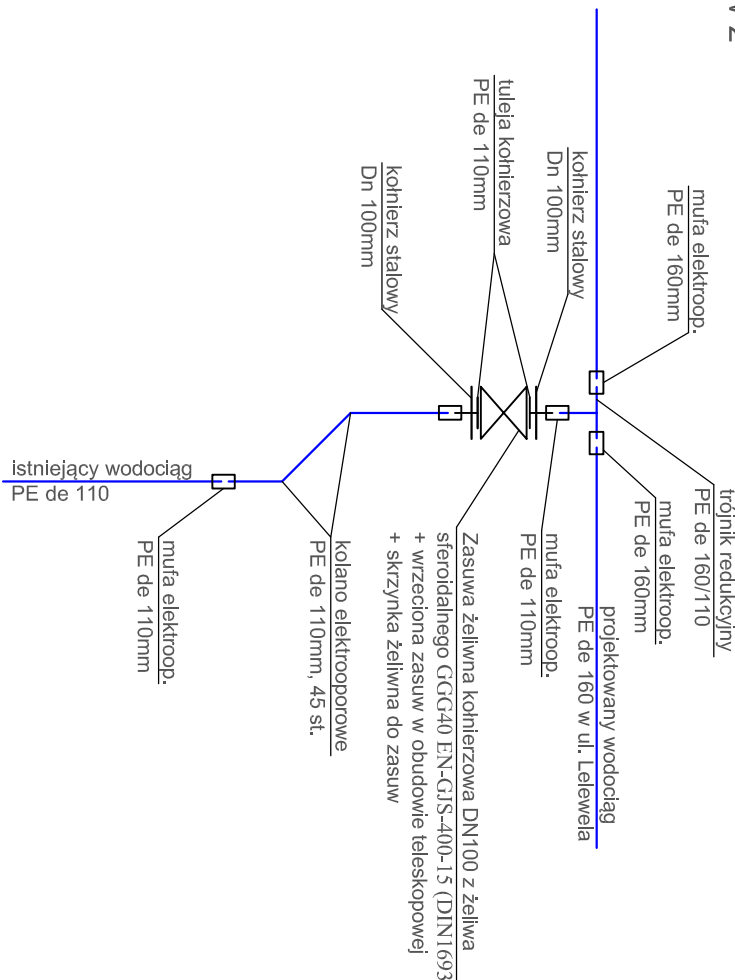
węzły:
WH1, WH 2



Schemat montażowy

wykonania włączenia przewodu wodociągowego PE de 160mm w istniejącą sieć wodociągową PE de 110mm w ul. Lelewela

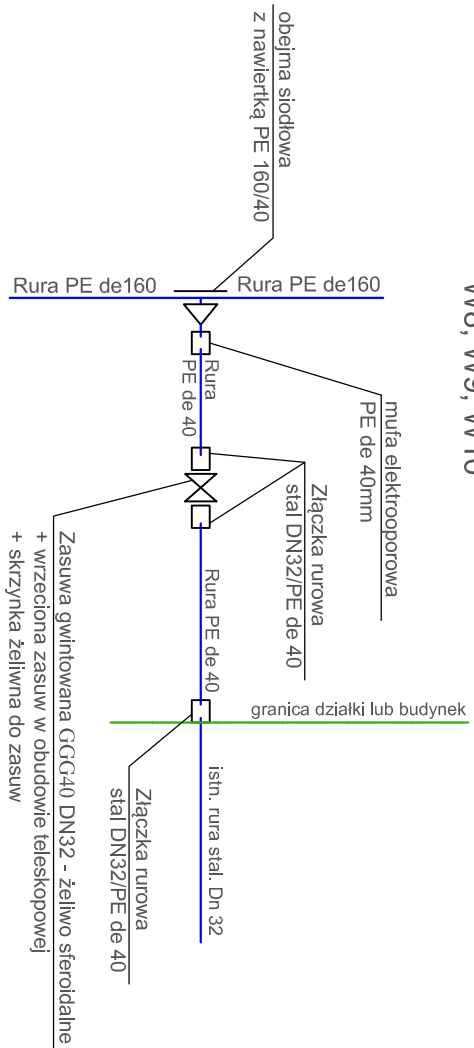
węzły:
W 2



Schemat montażowy

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

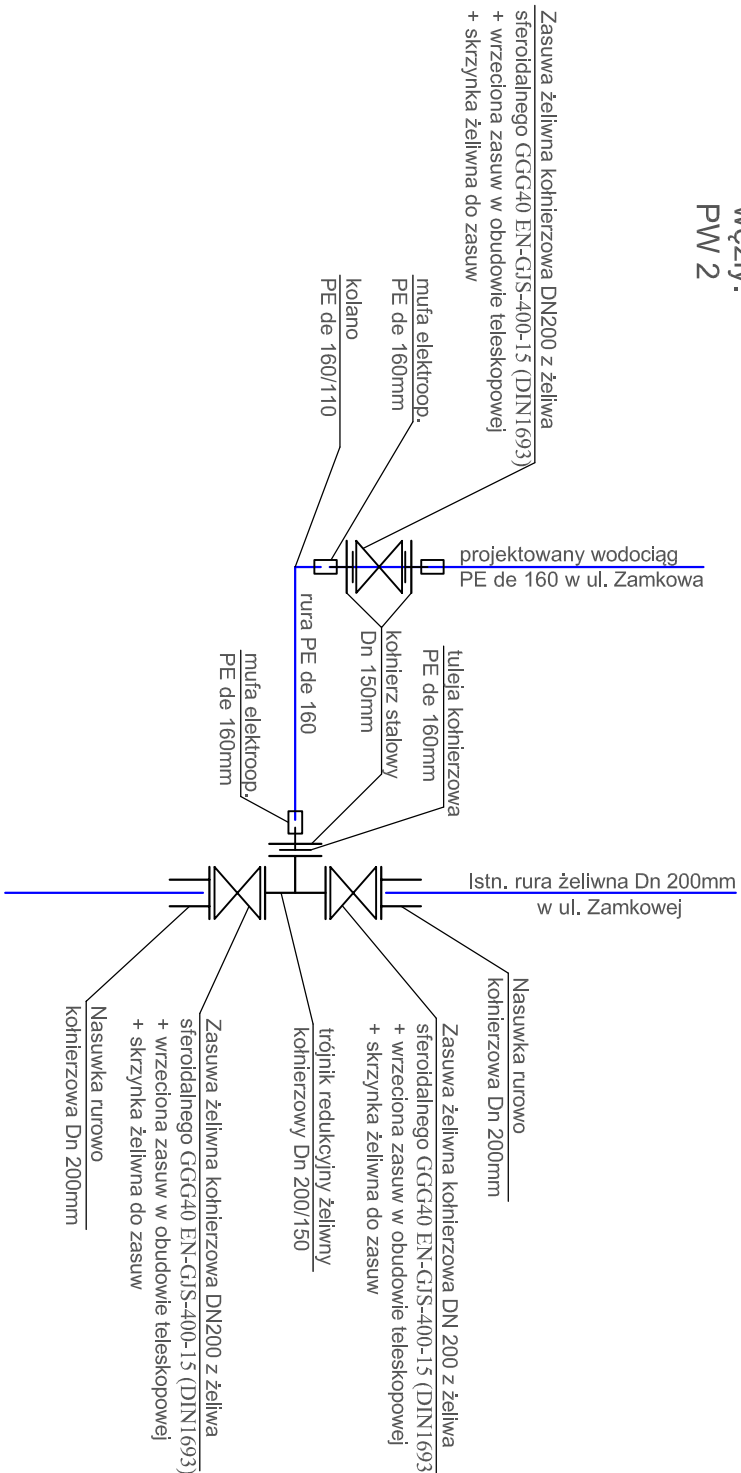
węzły:
W3, W4, W5, W6, W7
W8, W9, W10



Schemat montażowy

wykonania włączenia przewodu wodociągowego PE de 160mm w istniejącą sieć wodociągową Dn 200mm w miejscu skrzyżowania ul. Zamkowej z ul. Raczyńskiego

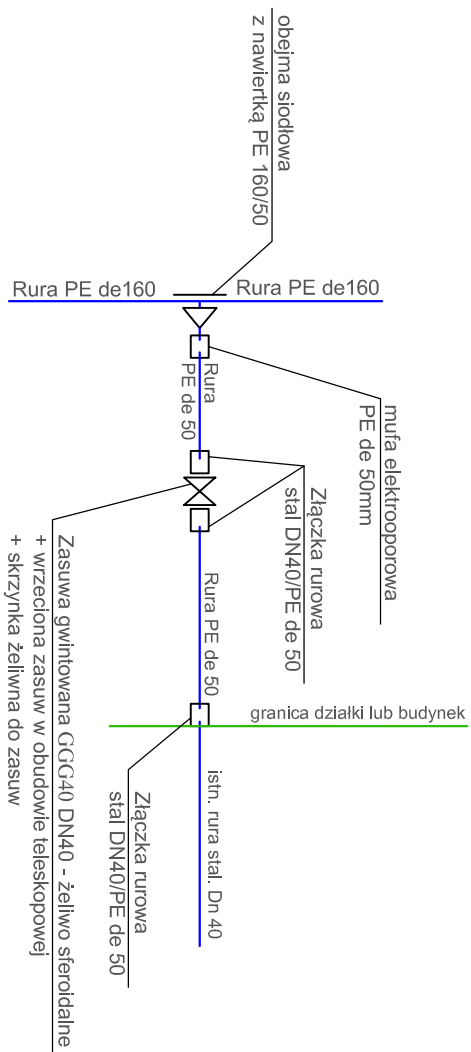
węzły:
PW 2



Schemat montażowy

wykonania odgałęzień PE de 50 od głównej sieci wodociągowej PE de 160

węzły:
W1, W3,1, W6,1, W9,1, W10,1



inwestor:	Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.		Status:
Biuro projektowe:	InstalEko Agnieszka Przewiecka-Litwin		PB
Adres	Białogard, ul. Lelewela oraz ul. Zamkowa		Z dnia: 09-2016
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Przewiecka-Litwin	ZAW/00314/PWO/SIGS	09-2016
Supervizor:	mgr inż. Tomasz Litwin	ZAW/0154/PWO/SIGS07	09-2016
Treść rysunku:	SCHEMATY WĘZŁÓW POŁĄCZENIOWYCH:		Skala:
Zadanie:	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami i przyłączami w miejscowości Białogard ul. Lelewela i Zamkowa		Aktuś nr: BS
			Nr rysunku: 6