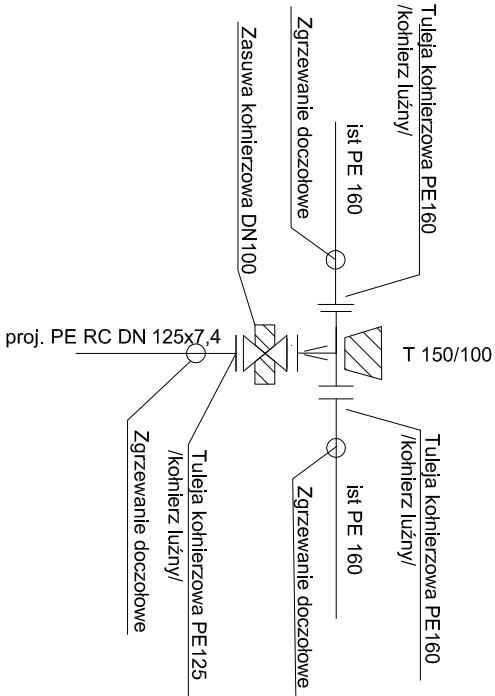
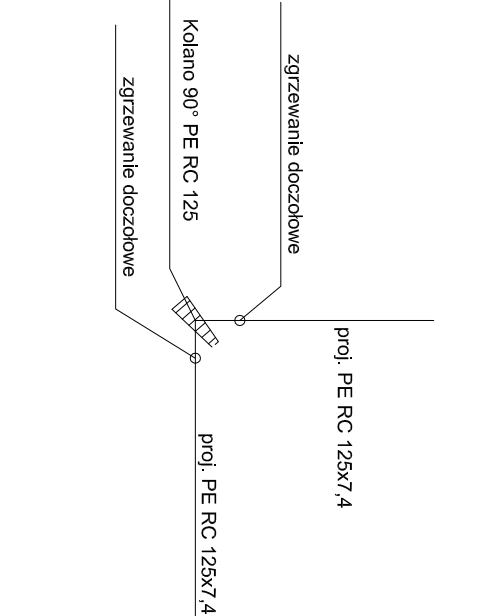


WĘZEL NR W42

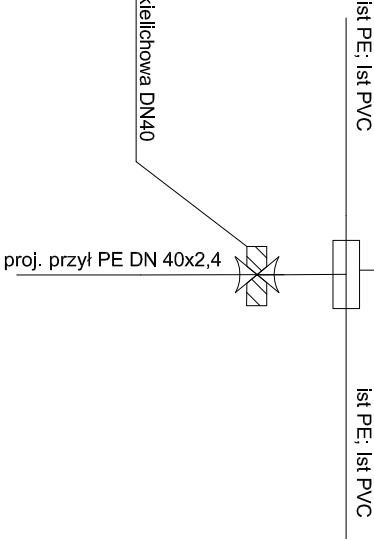


WĘZEL NR W43

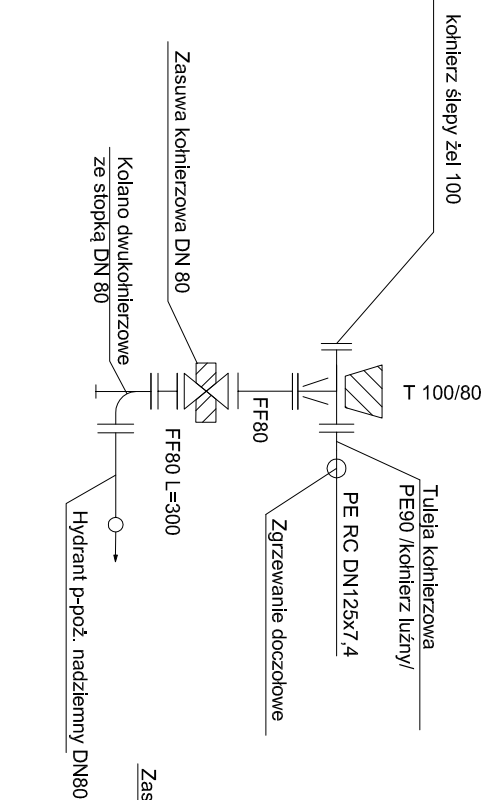


Proj przyłącza wod.
Włączenie do ist sieci wod.

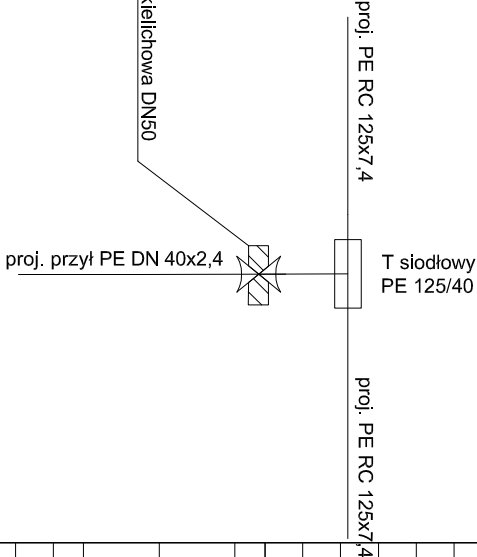
nawiertka wodociągów do rur PE, PVC,
połączona integralnie z zasuwąkiłnową Pe40



WĘZEL NR Hn12



Proj przyłącza wod.
Włączenie do proj sieci wod



Jednostka projektowa:			
SPECJALISTYCZNE BIURO			
INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE			
PROJEKT			
STA			
Piotrkówce ul.Kiełceńska 37			
tel. 517 190 616			
fax. 41 20 10 556			
biuro@prostaprojekt.pl			
www.prostaprojekt.pl			
Z E S P Ó Ł P R O J E K T O W Y			
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektował	mgr inż. Mikołaj Gacia	SWK/0167/PODS/09 branża sanitarna	
Sprawił	mgr inż. Dariusz Wasiołowski	SWK/PODS/0090/12 branża sanitarna	
Opracował	mgr inż. Dorota Prucnal		
I N W E S T Y C J A			
Investor	Gmina Olszawa-Borki, ul. Władysława Broniewskiego 13, 01-415 Olszawa-Borki		
Nazwa opracowania	„Przebudowa dróg gminnych msc. Olszawa-Borki: ul. Kielepa, Mielkiewicza, Stowarskiego, Sienkiewicza, Stojeczna, Pogodna, Perłowa, Rzemieślnicza, Rejonowa, Wyspiańskiego, Nowa, Chelimońskiego, Dunikowskiego, Ciopna, Szymborskiego, Kossaka, Nalczewskiego, Wirtkiewicza, Armii Krajowej, Ręka, Kołomyjskiej w gm. Olszawa-Borki.”		
R Y S U N E K			
Stadium projektu	data: 08.2017		skala:
Nazwa rysunku	Schemat węzłów montażowych – Stojeczna		nr rys: W-19.2