



## Węzeł nr 1 i nr 6

1. Istniejący wodociąg Dz 125 mm z rur polietylenowych
2. Istniejący hydrant p.poż.
3. Mufa elektorooporowa Dz125 mm
4. Projektowany wodociąg Dz125 mm z rur polietylenowych



Nazwa zamierzenia budowlanego: <b>Budowa kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej</b>		Adres: <b>Ostrów Wlkp. ul. Dobra</b>	
Tytuł rysunku: <b>Technologia węzłów wodociągowych</b>			
Branża: <b>Sanitarna</b>		Data sporządzenia: <b>Lipiec 2021</b>	
Skala rysunku: <b>1:---</b>		Numer rysunku: <b>4</b>	
Funkcja/Imię i Nazwisko	Specjalizacja	Nr uprawnień	Podpis projektanta/sprawdzającego
Projektant: mgr inż. Krzysztof Biernacki	Instalacyjna w zakresie instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	BN-10.9/69/82	
Sprawdzający: mgr inż. Marek Nowicki	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	WKP/0389/POOS/18	