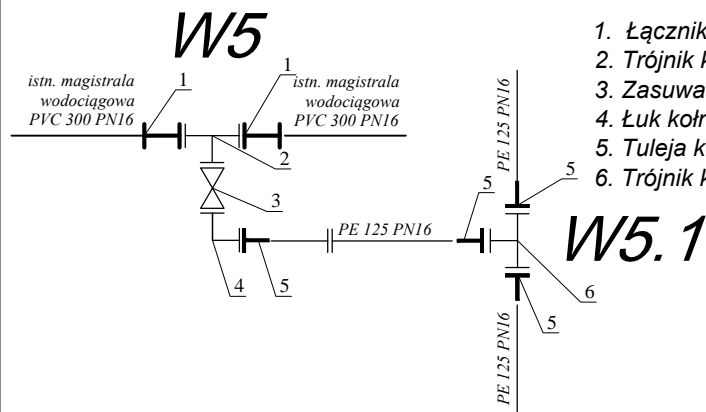
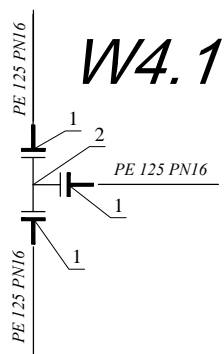


Schemat montażowy węzłów wodociągowych

Wykaz kształtek

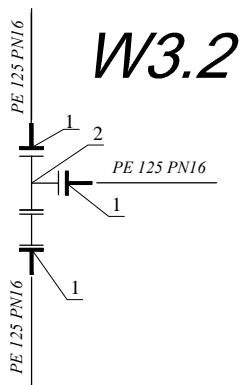


1. Łącznik kołnierzowy HAWLE-SYNOFLEX DN300/300PN16 (nr kat. 7994)
2. Trójnik kołnierzowy redukcyjny DN300/100 PN16 typ HAWLE (nr kat. 0510)
3. Zasuwa klinowa miękkouszczelniona DN 100 PN16 typ HAWLE (nr kat. 4000E1)
4. Łuk kołnierzowy 90 st. DN 100 PN16 typ HAWLE (nr kat. 0550)
5. Tuleja kołnierzowa PE125 PN16 z luźnym kołnierzem DN100
6. Trójnik kołnierzowy DN100 PN16 typ HAWLE (nr kat. 0510)



Wykaz kształtek

1. Tuleja kołnierzowa PE125 PN16 z luźnym kołnierzem DN100
2. Trójnik kołnierzowy DN100 PN16 typ HAWLE (nr kat. 0510)



Wykaz kształtek

1. Tuleja kołnierzowa PE125 PN16 z luźnym kołnierzem DN100
2. Trójnik kołnierzowy DN100 PN16 typ HAWLE (nr kat. 0510)
3. Zwężka dwukołnierzowa Dn100/Dn50 typ HAWLE (nr kat. 0540)
4. Łącznik kołnierzowy z kielichem ISO do rur PE DN50 (rura 63)

Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych o takich samych parametrach techniczno- funkcjonalnych, które zagwarantują realizację robót w zgodzie z wydanym pozwoleniem na budowę oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych i eksploatacyjnych nie gorszych od założonych w wyżej wymienionych dokumentach określających zakres dokumentacji projektowej.

 PROSECO	Inwestor: SAMORZĄDOWY ZAKŁAD BUDŻETOWY USŁUG KOMUNALNYCH W LIPSKI ul. Solecka 88 27-300 Lipsko		
Inwestycja: PRZEBUDOWA WODOCIĄGU W MIEJSCOWOŚCI LIPSKO W REJONIE UL. ZWOLEŃSKIEJ I UL. RYNEK W OBRĘBIE PASA DROGOWEGO DROGI KRAJOWEJ NR 79 REALACJI WARSZAWA - SANDOMIERZ-KRAKÓW-BYTOM			
Nazwa rysunku: SCHEMAT MONTAŻU WĘZŁÓW			
<i>Funkcja</i>	<i>Imię, nazwisko, upr.</i>	<i>Podpis</i>	Faza PBW
Projektował	mgr inż. Łukasz Machalek upr. LUB/0091/PWBS/16		Data: 10.2017r
Sprawdził	mgr inż. Magdalena Cymińska upr. LUB/0050/POOS/08		Skala: -
Opracował	mgr inż. Kamil Wałęga		Nr rys: 3.1