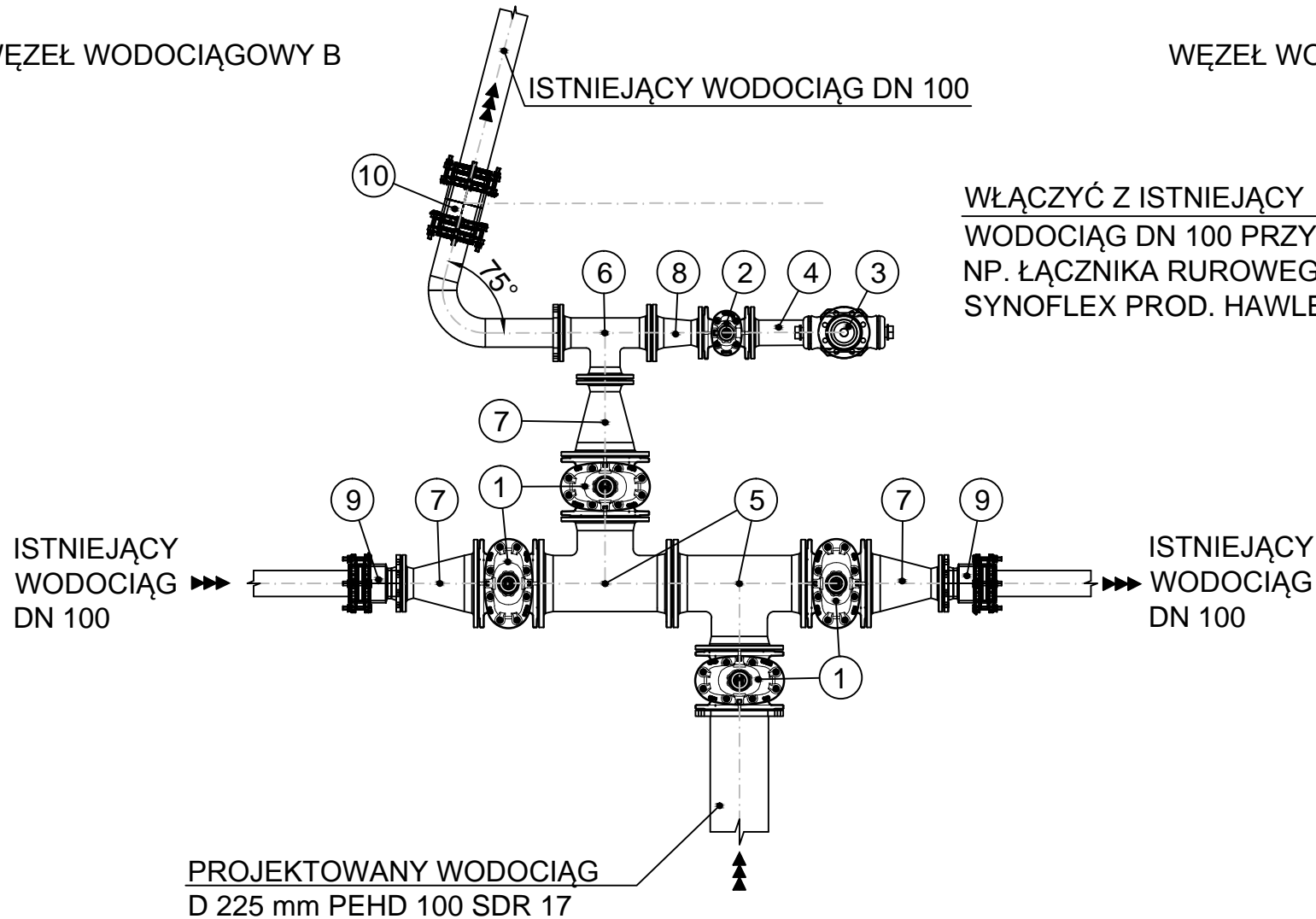
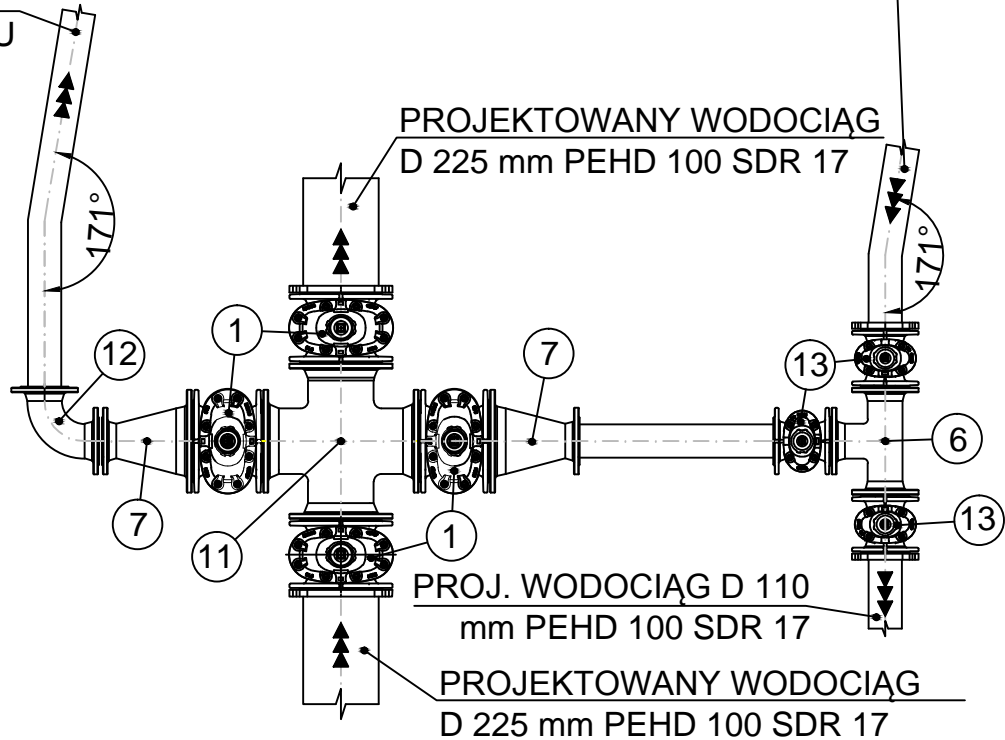


WĘZEL WODOCIĄGOWY B



WĘZEL WODOCIĄGOWY A

WŁĄCZYĆ Z ISTNIEJĄCY WODOCIĄG DN 100 PRZY UŻYCIU NP. ŁĄCZNIKA RUROWEGO SYNOFLEX PROD. HAWLE



OPIS

1. Miękkouszczelniona, kołnierzowa zasuwa klinowa żeliwna dn 200 np. prod Hawle
2. Miękkouszczelniona, kołnierzowa zasuwa klinowa żeliwna dn 80 np. prod Hawle
3. Hydrant naziemny typ h8 żeliwny dn 80 np. prod. Hawle
4. Łuk kołnierzowa 90° ze stopką długi, żeliwny dn 80 np. prod. Hawle
5. Trójnik żeliwny dn 200 np. prod. Hawle
6. Trójnik żeliwny dn 100 np. prod. Hawle
7. Redukcja żeliwna dn 200/100 np. prod. Hawle
8. Redukcja żeliwna dn 100/80 np. prod. Hawle
9. Łącznik rurowo- kołnierzowy Synoflex dn 100 np. prod. Hawle
10. Łącznik rurowy Synoflex dn 100 np. prod. Hawle
11. Czwórnik żeliwny dn 200 np. prod. Hawle
12. Kolano żeliwne, kołnierzowe dn 100 np. prod. Hawle
13. Miękkouszczelniona, kołnierzowa zasuwa klinowa żeliwna dn 100 np. prod Hawle

Uwaga!

1. Do połączeń kołnierzowych stosować śruby, nakrętki i podkładki stalowe ocynkowane.
2. Do połączeń kołnierzowych stosować uszczelki gumowe wzmocnione

UZDATNIANIE WODY

www.watertech.pl

WATERTECH

Jednostka opracowująca:
WATERTECH
Łódź 91 - 496, ul. Świtezianki 16,
tel. (42) 658 85 11, (42) 658 89 11, fax (42) 658 85 57,
e-mail: biuro@watertech.pl, http://www.watertech.pl
NIP: 732 000 78 75

Investor:
Gmina Krzyżanów
Krzyżanów 10, 99- 314 Krzyżanów

Nazwa inwestycji:
BUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W
MIEJSCOWOŚCI KTERY ORAZ BUDOWA SIECIOWYCH ZBIORNIKÓW
WODY PITNEJ WRAZ Z POMPOWNIĄ SIECIOWĄ W MIEJSCOWOŚCI
SIEMIENICE, GMINA KRZYŻANÓW.

Adres inwestycji:
1) STACJA UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI KTERY: DZIAŁKI NR 86/2, 85/2, 85/3, 86/6,
86/3, 86/5, 86/4, 16/4, 16/3, 306
2) POMPOWIA SIECIOWA WODY I SIEĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI SIEMIENICE:
DZIAŁKI NR 63/1, 63/2, 60, 111, 108/3 GMINA KRZYŻANÓW

Faza opracowania:
PROJEKT BUDOWALNY

Branża:
TECHNOLOGICZNA
I SANITARNA

Projektant:
inż. Marian Kozłowski

Nr ewid. uprawnień:
nr upr. 143/71 Łw

Podpis:

Współpraca:
mgr inż. Daria Kowalczyk

Nr uprawnień:

Podpis:

Współpraca:

Nr uprawnień:

Podpis:

Sprawdzający:
mgr inż. Marek Szulc

Nr uprawnień:
LOD/1592/PWOS/11

Podpis:

Nazwa rysunku:
Węzły wodociągowe

Skala:
b.s

Nr rysunku:
2016/01/09/PB/TS/4023

Data opracowania
maj 2016 r.

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność firmy WATERTECH Dorota
Grzelak-Kowalczyk i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na
podstawie pisemnego zezwolenia w/w firmy z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.