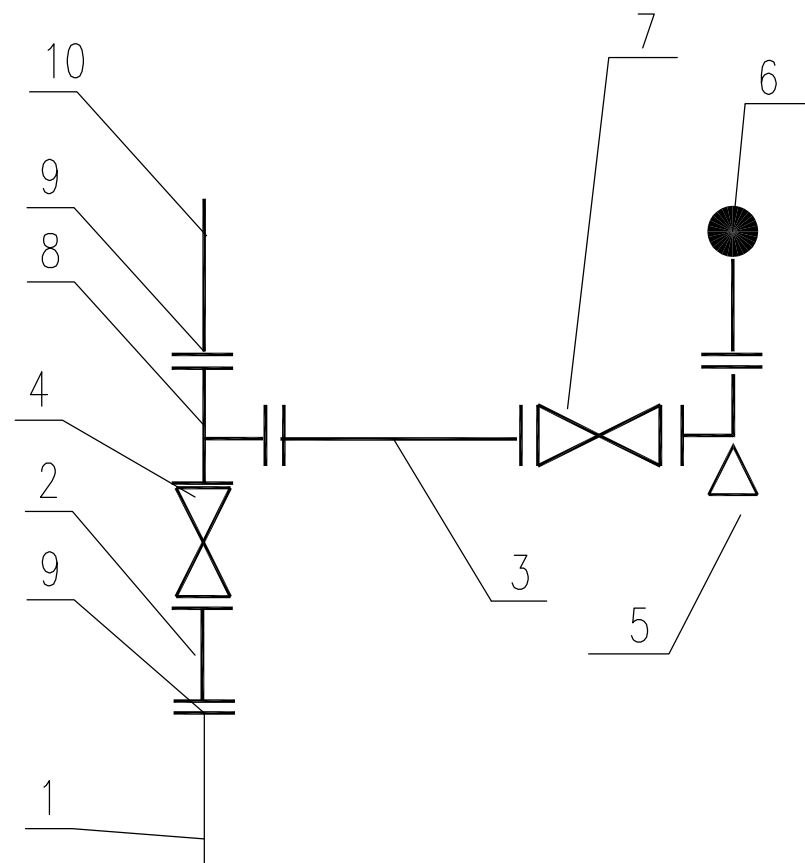


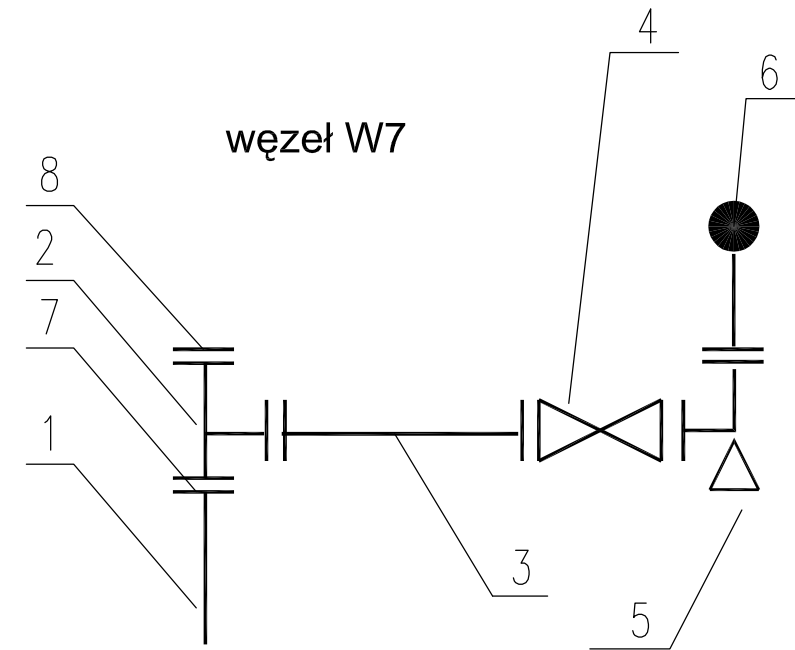
Sokołów Kolonia

węzeł W1



1. Istniejący wodociąg PCV110
2. Króciec żeliwny PN 10 Dn 100 L=0,5 m
3. Króciec żeliwny PN 10 Dn 80 L=0,5 m
4. Zasuwa kołn. Dn 100
5. Kolano ze stopką ENKS Dn 80
6. Hydrant nadziemny Dn 80
7. Zasuwa kołn. Dn 80
8. Trójnik żel. kołn. Dn 110/80
9. Kołnierz combi do rur PE Dn 110 z wkładką wzmacniającą
10. Projektowany wodociąg PE110

węzeł W7



1. Rura PE PN 10 Dn 110
2. Trójnik żel. kołn. Dn 110/80
3. Króciec żeliwny kołnierzowy PN 10 Dn 80 L= 0,5 m
4. Zasuwa kołn. Dn 80
5. Kolano ze stopką ENKS Dn 80
6. Hydrant nadziemny Dn 80
7. Kołnierz combi do rur PE Dn 110 z wkładką wzmacniającą
8. Zaslepka żel. kołnierzowa Dn 100



DYREKCJA INWESTYCJI W KUTNIE Sp. z o.o.
99-300 Kutno, ul. Wojska Polskiego 10a

tel/fax: (024) 355 23 55 email: dikutno@wp.pl www: dikutno.prv.pl

NAZWA ZADANIA:

Budowa 4 odcinków sieci wodociągowej w gminie Kiernozia

INWESTOR:

GMINA KIERNOZIA
ul. Sobocka 1a, 99-412 Kiernozia

DATA:

maj
2019r

NAZWA RYSUNKU:

Schemat węzłów wodociągowych

SKALA:

schemat

IMIĘ I NAZWISKO:

mgr inż. Zbigniew Cebula
upr. WŁ/32/00 - sanitarne

PODPIS:

NR. RYSUNKU:

11