

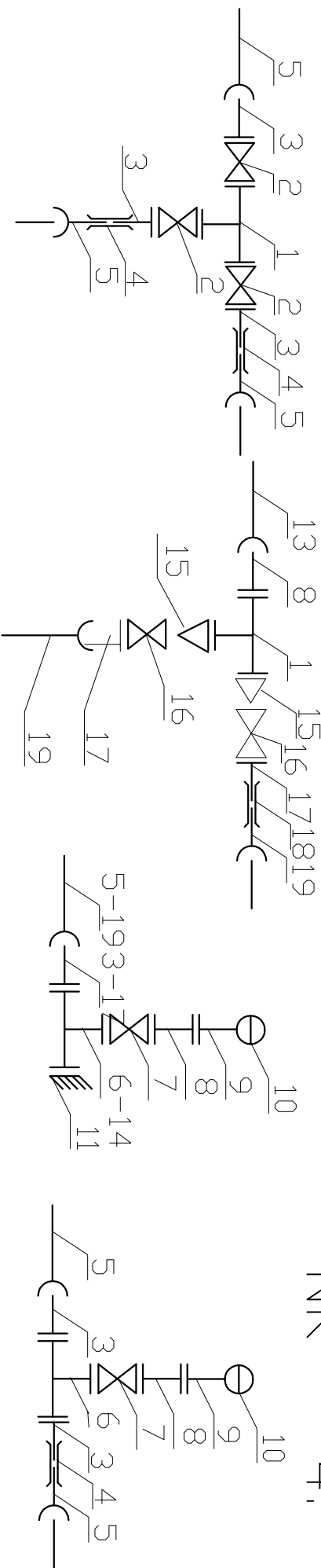
# SZCZEGÓŁY WĘZŁÓW

NR - 1,

NR - 2,

NR - 3,

NR - 4,



## OPIS DZIAŁAŃ :

1. Trójnik żeliwny kotłowniczy o średnicy DN 160/160/160mm
2. Zasuwa żeliwna kotłownicza owalna o średnicy DN 160mm
3. Króciec żeliwny jednokotłowniczy o średnicy DN 160mm
4. Nasuwka PVC DN 160mm
5. Rura PVC DN 160mm kielichowa
6. Trójnik żeliwny kotłowniczy o średnicy DN 110/90/110mm
7. Zasuwa żeliwna kotłownicza owalna DN 90mm
8. Króciec żeliwny dwukotłowniczy DN 90mm
9. Kolano żeliwne ze stopką DN 90mm
10. Hydrant przeciwpożarowy nadziemny DN 90mm
11. Zaślepka DN 100mm z blach grubości 10mm z blokiem oporowym
12. Nasuwka PVC DN 90mm
13. Rura PVC DN 90mm kielichowa
14. Trójnik żeliwny, kotłowniczy o średnicy DN 160/90/160mm
15. Redukcja kotłownicza 160/110mm
16. Zasuwa żeliwna kotłownicza owalna o średnicy DN 110mm
17. Króciec żeliwny jednokotłowniczy o średnicy DN 110mm
18. Nasuwka PVC DN 110mm
19. Rura PVC DN 110mm kielichowa

<b>BIURO PROJEKTÓW I OBSŁUGI INWESTYCJI RAFAŁ JARMOSZKO</b>	
Dział	Budowa sieci wodociągowej Budowa sieci kanalizacji sanitarnej
Adres inwestycji	<i>ulica Ostrejki, Piaski, Żabia, Planck, Warszawska w Rajgródzie</i>
Autor projektu	