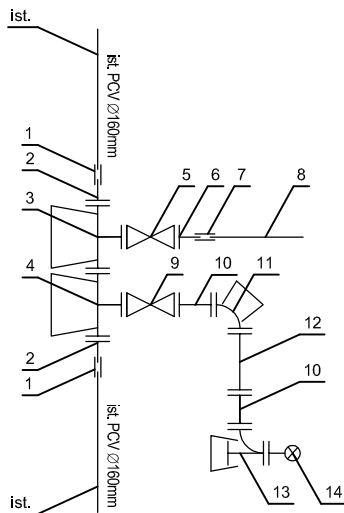


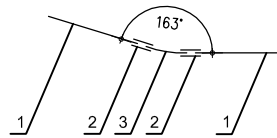
węzeł:
→ W1



LEGENDA:

1. nasuwka PVC DN160mm;
2. króciec żeliwny FW DN 150mm;
3. trójnik żel DN150/100mm;
4. trójnik żel DN150/80mm;
5. zasuwka żel kołnierzowa DN 100mm;
6. króciec żeliwny FW DN 100mm;
7. nasuwka PVC DN110mm;
8. projektowana rura PVC DN110mm;
9. zasuwka żel kołnierzowa DN80mm;
10. króciec dwukołnierzowy żel DN 80mm L=0,50m;
11. kolano dwukołnierzowe żel DN 80mm $\angle 90^\circ$;
12. króciec dwukołnierzowy żel DN 80mm L=1,00m;
13. kolano stopowe żel DN80mm;
14. Hppoż. nadziemny DN80mm.

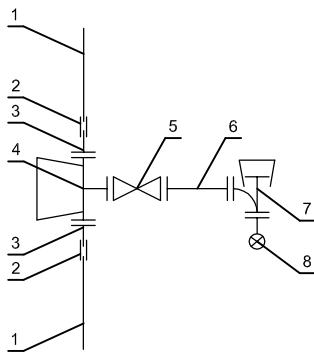
węzeł:
→ W2



LEGENDA:

1. projektowana rura PVC DN110mm;
2. nasuwka PVC DN110mm;
3. łuk PVC DN110mm $\angle 163^\circ$.

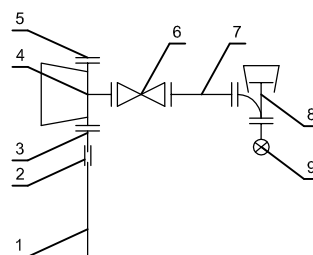
węzeł:
→ W3, W4



LEGENDA:

1. projektowana rura PVC DN110mm;
2. nasuwka PVC DN110mm;
3. króciec żeliwny FW DN100mm;
4. trójnik żel DN100/80mm;
5. zasuwka żel kołnierzowa DN80mm;
6. króciec dwukołnierzowy żel DN80mm L=1,00m;
7. kolano stopowe żel DN80mm;
8. Hppoż. nadziemny DN80mm.

węzeł:
→ W5



LEGENDA:

1. projektowana rura PVC DN110mm;
2. nasuwka PVC DN110mm;
3. króciec żeliwny FW DN100mm;
4. trójnik żel DN100/80mm;
5. kołnierz ślepy żel DN100mm;
6. zasuwka żel kołnierzowa DN80mm;
7. króciec dwukołnierzowy żel DN80mm L=1,00m;
8. kolano stopowe żel DN80mm;
9. Hppoż. nadziemny DN80mm.



BIWP_PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO
ul. Staroprzygodzka 43, 63-400 Ostrów Wielkopolski

OBIEKT:	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej w dz. nr 254 w Rąbczynie
INWESTOR:	Gmina i Miasto Raszków, ul. Rynek 32, 63-440 Raszków
ADRES BUDOWY:	Rąbczyn, dz. nr 254, obręb 0018 - Rąbczyn; gmina Raszków

SCHEMATY WĘZŁÓW MONTAŻOWYCH

PROJEKTANT: inż. Paweł Kortus	PODPIS:	DATA: grudzień 2019	SKALA: -
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Wojciech Perz	PODPIS:	BRANŻA: sanitarna	NR RYS.: 4