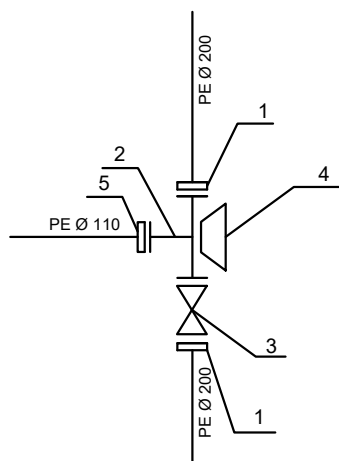
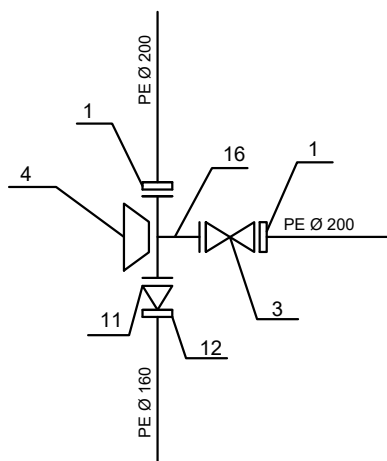


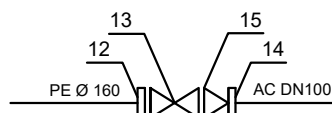
Węzeł W1



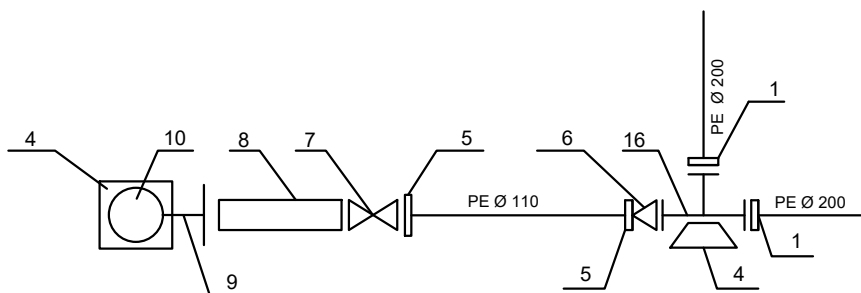
Węzeł W3



Węzeł W4



Węzeł T1



OZNACZENIA:

- 1 - KOŁNIERZ DO RUR PE DN 200/PE Ø200
- 2 - TRÓJNIK KOŁNIERZOWY REDUKCYJNY DN 200/100 - 90°
- 3 - ZASUWA KLINOWA KOŁNIERZOWA DN 200
- 4 - BŁOK OPOROWY
- 5 - KOŁNIERZ DO RUR PE DN 100/PE Ø100
- 6 - ZWĘŻKA DWUKOŁNIERZOWA DN 200/100
- 7 - ZASUWA KLINOWA KOŁNIERZOWA DN 200
- 8 - KRÓCIEC DWUKOŁNIERZOWY FF DN 100
- 9 - KOŁANO DWUKOŁNIERZOWE 90° ZE STOPKĄ N DN 100
- 10 - HYDRANT NADZIEMNY WOLNOPRZELOTOWY DN 100
- 11 - ZWĘŻKA DWUKOŁNIERZOWA DN 200/150
- 12 - KOŁNIERZ DO RUR PE DN 150/ PE Ø160
- 13 - ZASUWA KLINOWA KOŁNIERZOWA DN 150
- 14 - OŁNIERZ DO RUR AZ DN 100/ AC 100
- 15 - ZWĘŻKA DWUKOŁNIERZOWA DN 150/100
- 16 - TRÓJNIK RÓWNOPRZELOTOWY KOŁNIERZOWY DN 200 - 90°

NAZWA INWESTYCJI			
PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ			
ADRES INWESTYCJI			
ul. 68 Pułku Piechoty, A. Zamysłowskiego, T. Kutrzeby, 62-300 WRZEŚNIA dz. geod. nr 487/3, 1064, 1066/10			
INWESTOR			
Gmina Września ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
MECHANICAL Marcin Kaczmarek ul. Kosynierów 23 Września www.mechanical.pl tel. 603 136 367 biuro@mechanical.pl			
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Marcin Kaczmarek	UPRAWNIENIA 3066/10/U/C	SPECJALNOŚĆ Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	PODPIS
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marta Janiak			PODPIS
NAZWA RYSUNKU			
SCHEMATY WĘZŁÓW			
SKALA	DATA	STADIUM PROJEKTU	NR RYSUNKU
1:200/100	KWIECIEŃ 2022	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	3