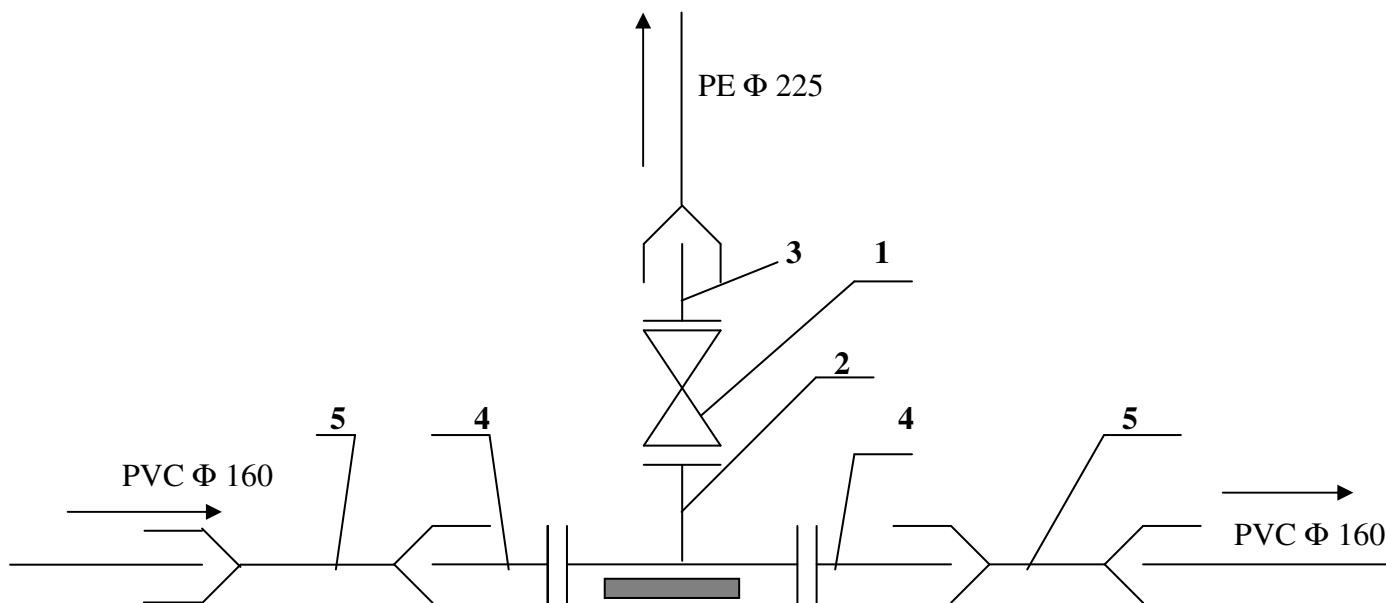


SCHEMAT WĘZŁA WODOCIĄGOWEGO



Węzeł Nr Ww1

1. Zasuwa wodociągowa żeliwna kołnierzowa $\Phi 200$
2. Trójnik żeliwny $\Phi 150/200/150$
3. Króciec żeliwny FW $\Phi 200$
4. Króciec żeliwny FW $\Phi 150$
5. Nasuwka PVC $\Phi 160$

TEMAT	Budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Stare Lubiejewo i Podborze, gmina Ostrów Mazowiecka		
INWESTOR	Gmina Ostrów Mazowiecka ulica Gen. Władysława Sikorskiego 5 07-300 Ostrów Mazowiecka		
RYSUNEK	Schemat węzła wodociągowego		
SKALA	B/s	Nr rysunku 7	Data 05.2022
PROJEKTOWAŁ: inż. Arkadiusz Łojewski Upr. nr MAZ/0211/POOS/07			
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Dariusz Ciszewski Upr. nr PDL/0116/PWOS/11			