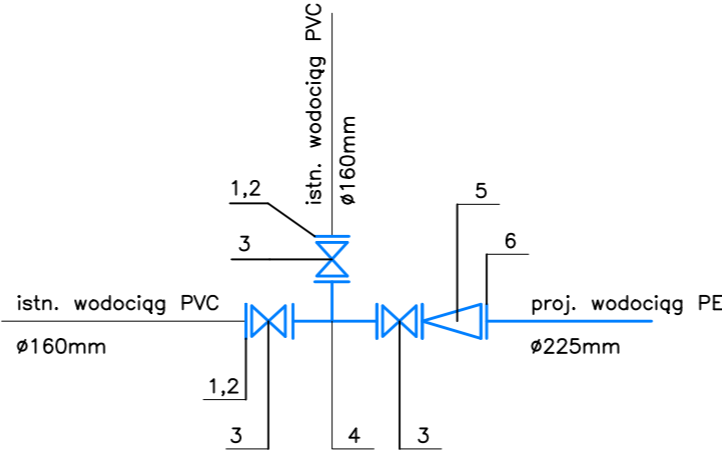
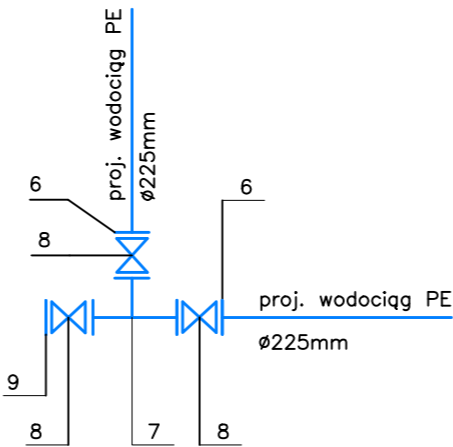


Lp.	Nazwa	Średnica	Ilość
1	Króciec żeliwny jednokołnierzowy	DN150	2
2	Nasuwka kielichowa PVC	ø160	2
3	Zasuwa żeliwna kołnierzowa	DN150	4
4	Trójnik żeliwny kołnierzowy	DN150	1
5	Redukcja żeliwna kołnierzowa	DN200/150	1
6	Tuleja do rur PE z kołnierzem stalowym	ø225/DN200	4
7	Trójnik żeliwny kołnierzowy	DN200	1
8	Zasuwa żeliwna kołnierzowa	DN200	5
9	Kołnierz ślepy żeliwny	DN200	2
10	Tuleja do rur PE z kołnierzem stalowym	ø160/DN150	4
11	Redukcja żeliwna kołnierzowa	DN150/80	1
12	Trójnik żeliwny kołnierzowy	DN200/150	1

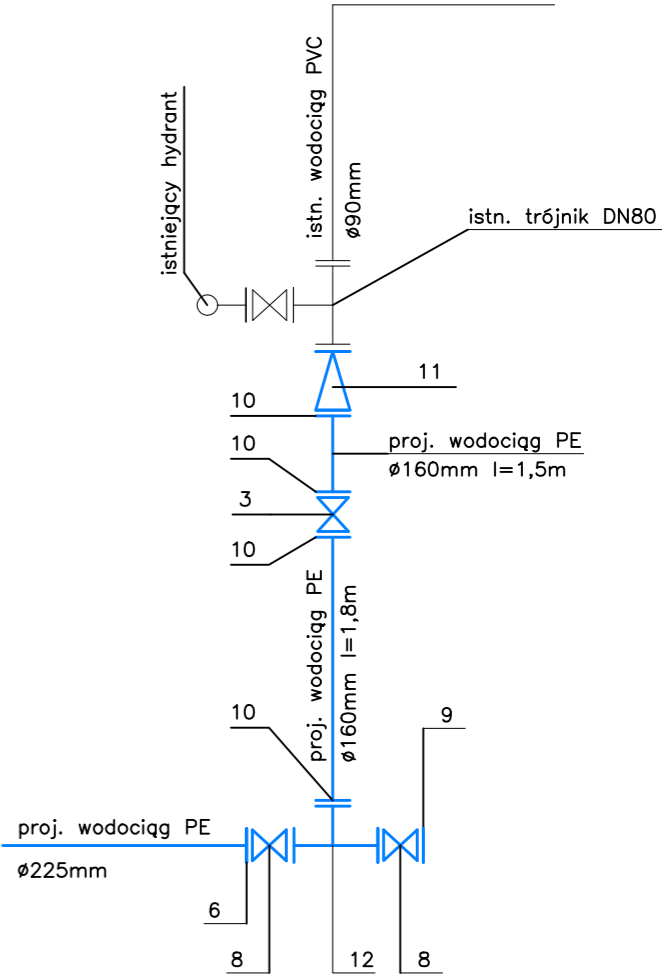
WĘZŁ NR T1



WĘZŁ NR T2



WĘZŁY NR T3 i T4



<div><div>ABRYS</div><div>Technika</div><div>Spółna z o.o.</div></div>		60-401 Poznań, ul. Wiślana 46			
INWESTOR		PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ W WISZNIA MAŁEJ SP. Z O.O.			
PRZEDSIĘWZIĘCIE		BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W ULICY PARKOWEJ W PSARACH		gmina Wisznia Mała woj. dolnośląskie	
NAZWA ZAŁĄCZNIKA		SCHEMATY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH		Stadium	PT
				Skala	-
				Data	11.2023
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Cezary Świąt	WKP/0283/PWOS/04		Nr rysunku	4
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Rafał Podgórski	WKP/0392/POOS/17			