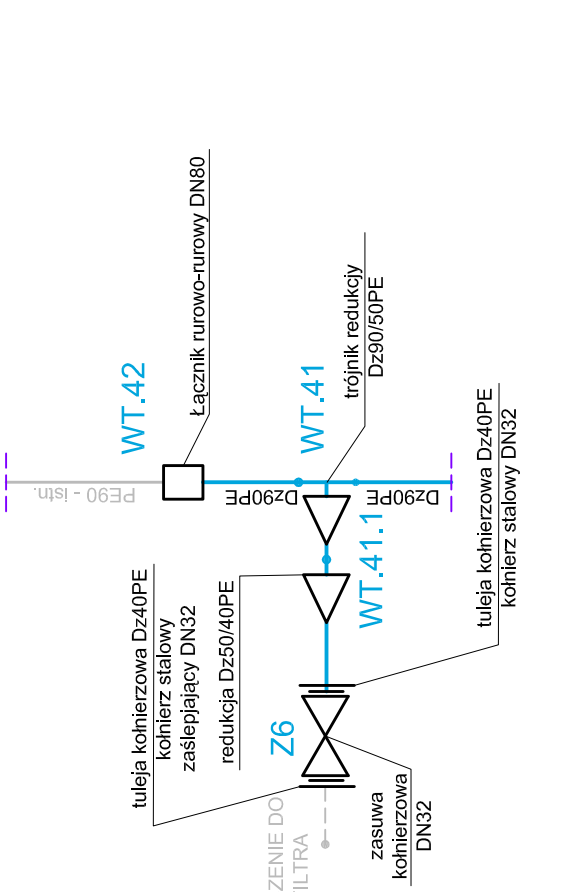
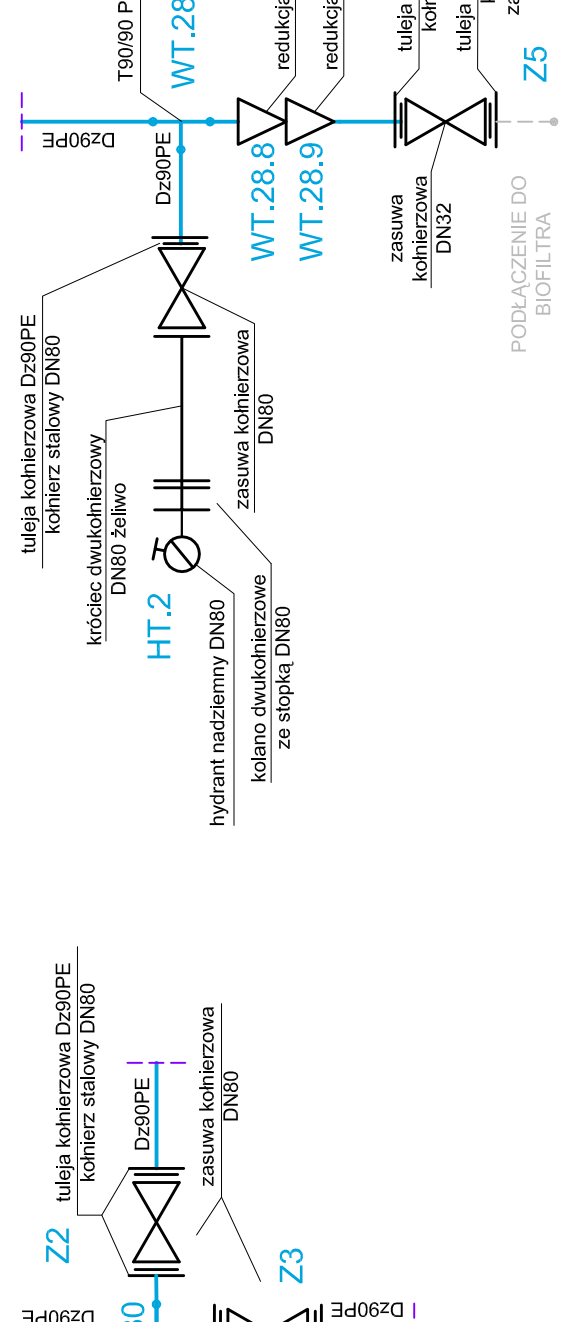
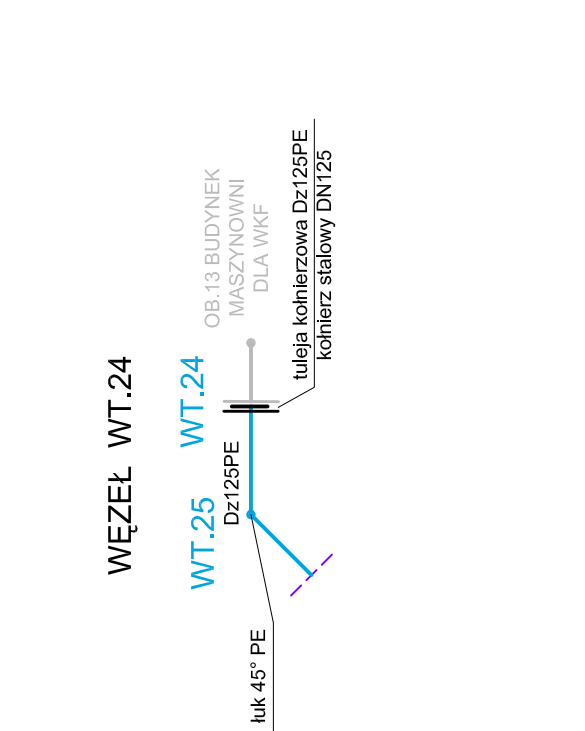
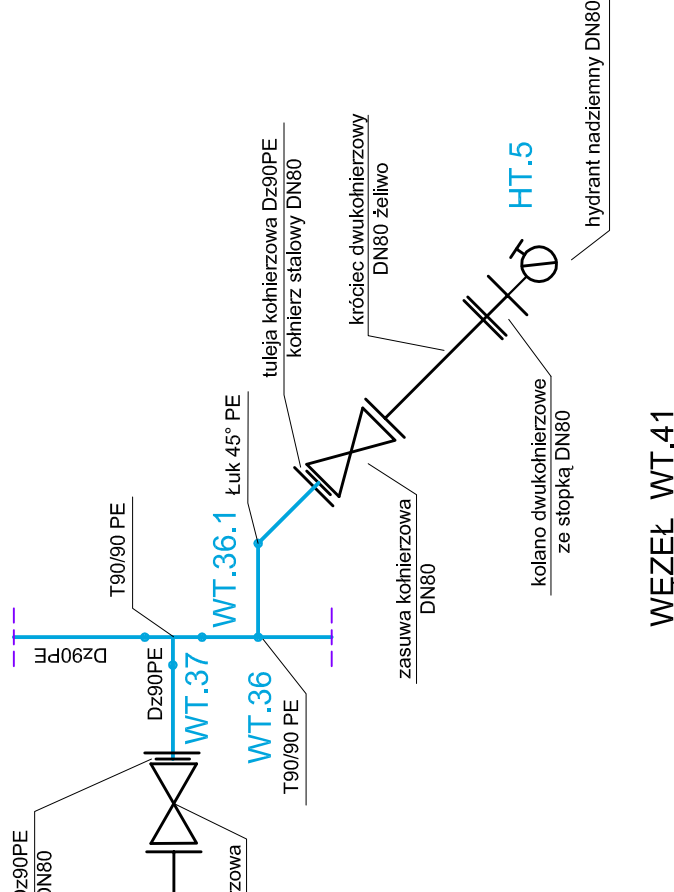
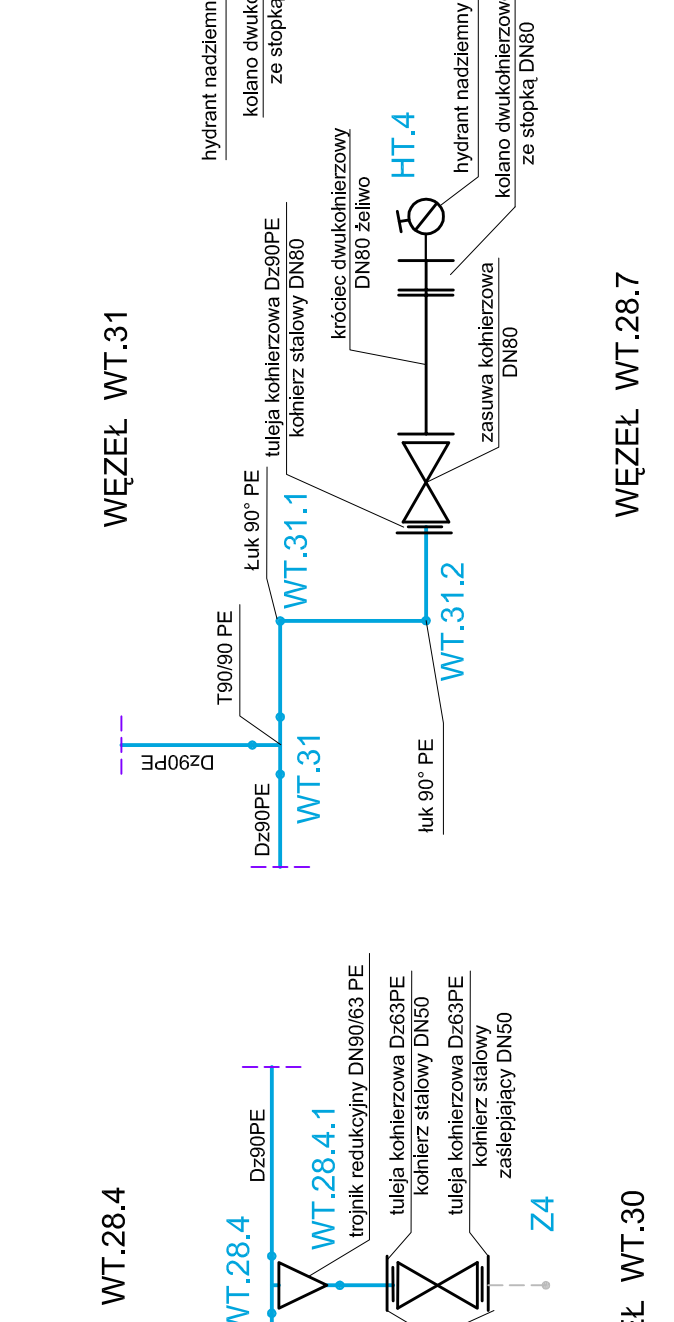
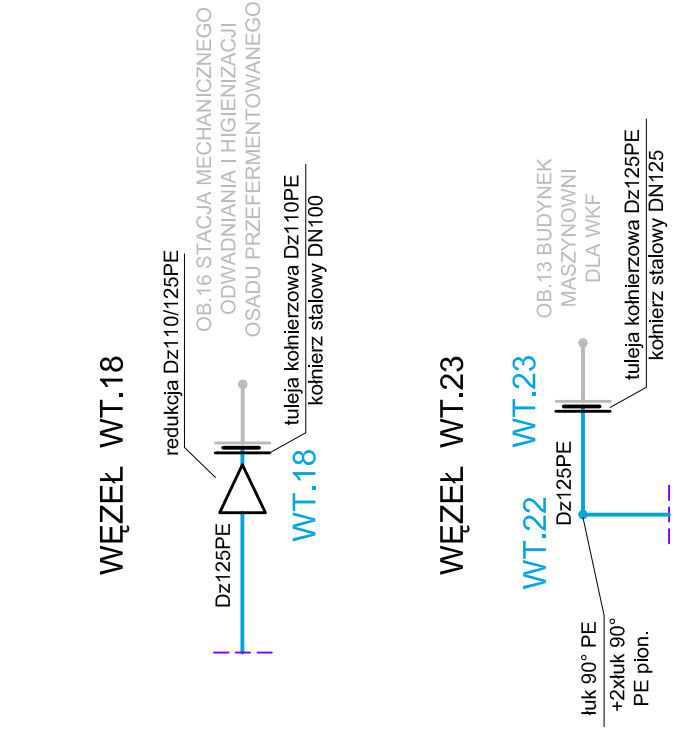
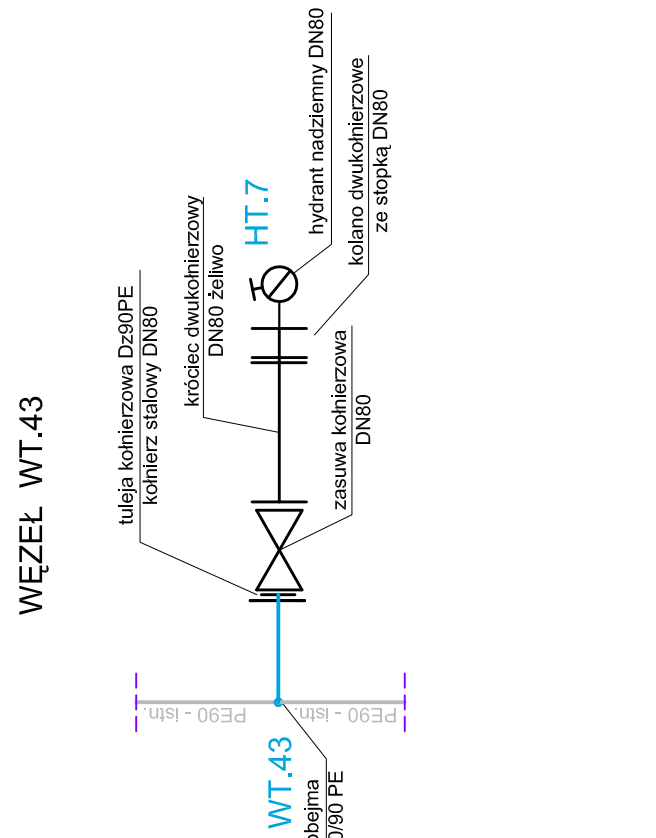
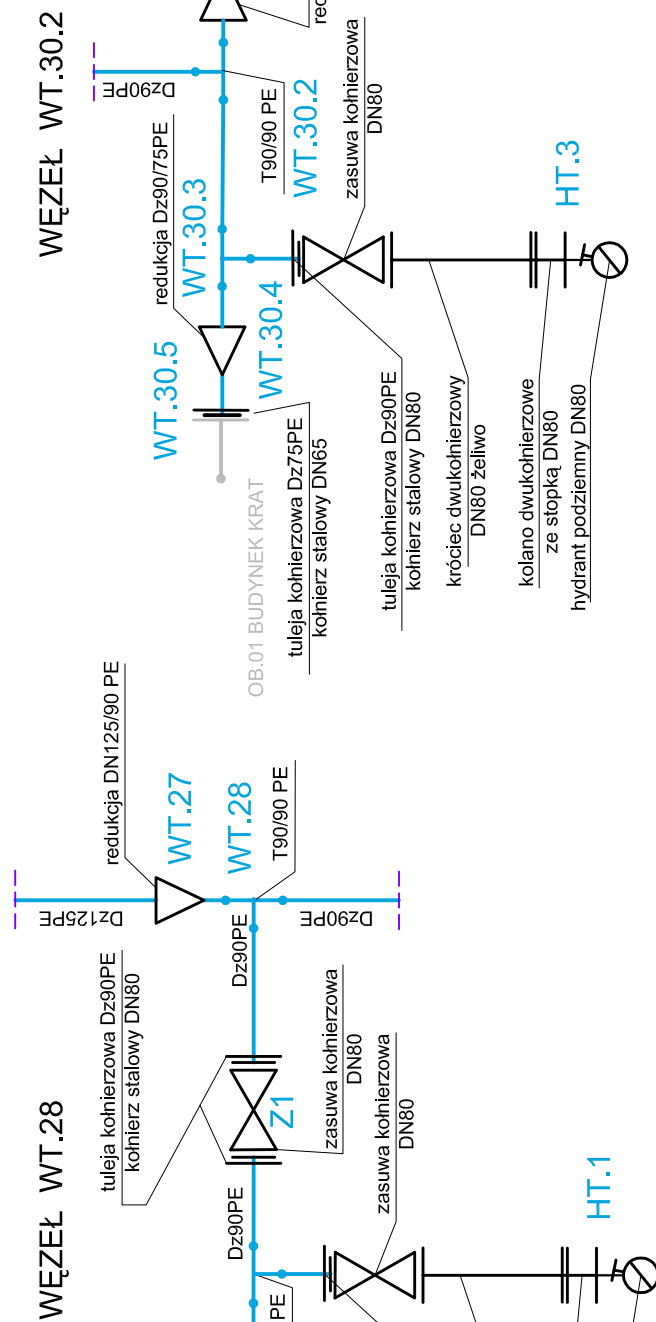
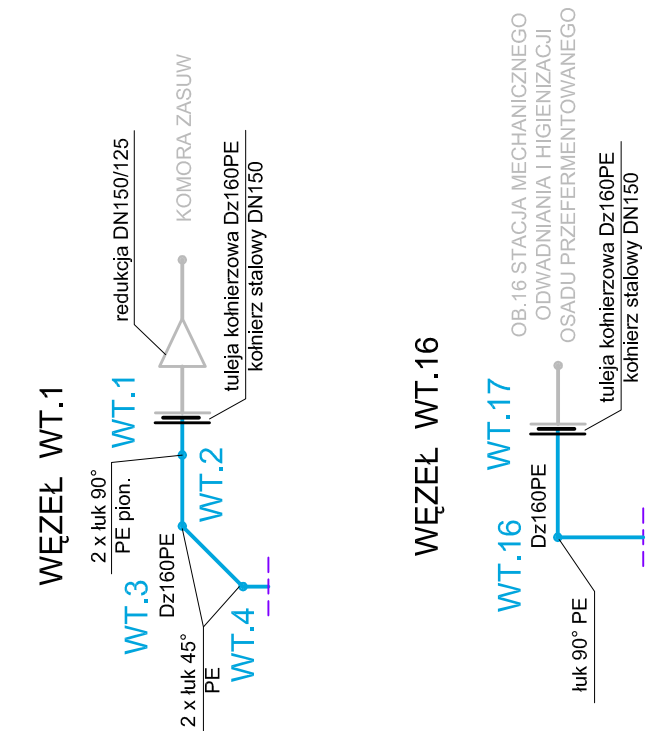




SCHEMATY WĘZŁÓW WODY TECHNOLOGICZNEJ



Uwagi:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym.
2. Połączenie projektowanego wodociągu z istniejącym należy zweryfikować na placu budowy. W przypadku występowania innego (niż wydany w projekcie) materiału bądź średnicy odgądzającego/przyłącza należy bezwzględnie powiadomić Inwestora/Gestora sieci - PWIK.
3. W przypadku zmiany średnicy bądź materiału należy zastosować odpowiednie kształtki połączeniowe. Ich rodzaj należy uzgodnić z Inwestorem.
4. Łuki gładkie na trasie projektowanej sieci wodociągowej wykonywać zgodnie z dopuszczalnym promieniem gięcia dla rur z odpowiednio dla danej średnicy.
5. Ilościowe zestawienie materiałów zostało podane w opisie technicznym.

Zadanie inwestycyjne: ZAKUPY INWESTYCYJNE I INWESTYCJE NA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW									
Temat:		PRZEBUDOWA INSTALACJI WODY TECHNOLOGICZNEJ NA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W USTRONIU							
Przedmiot rysunku:		Skala		—		Data	Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
		I		Projektant		10.2019	D. KOŚCIAŃSKI	4.09/02	
				Opracował		10.2019	K. KŁOS		
				Sprawdził		10.2019	A. HAWRYLEWICZ	SLK/004.7	
				Kierownik		10.2019	B. SZAPAJKO	PODS/04	
		Stadium		Zamawiający: MIASTO USTRÓŃ UL. RYNEK 1, 43-450 USTRÓŃ					
		PB		Użytkownik: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW USTRÓŃ UL. SPORTOWA 17, 43-450 USTRÓŃ					
Branża:		TECHNOLOGIA				Nr rysunku:		Nr umowy:	
 HYDROSAN						D1-718-T-0PT-103-A		718/18	
 HYDROSAN		BIURO PROJEKTÓW GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ sp. z o.o. 44-101 GLIWICE, UL. SIEMKIEWICZA 10, TEL. (032) 231 00 81							