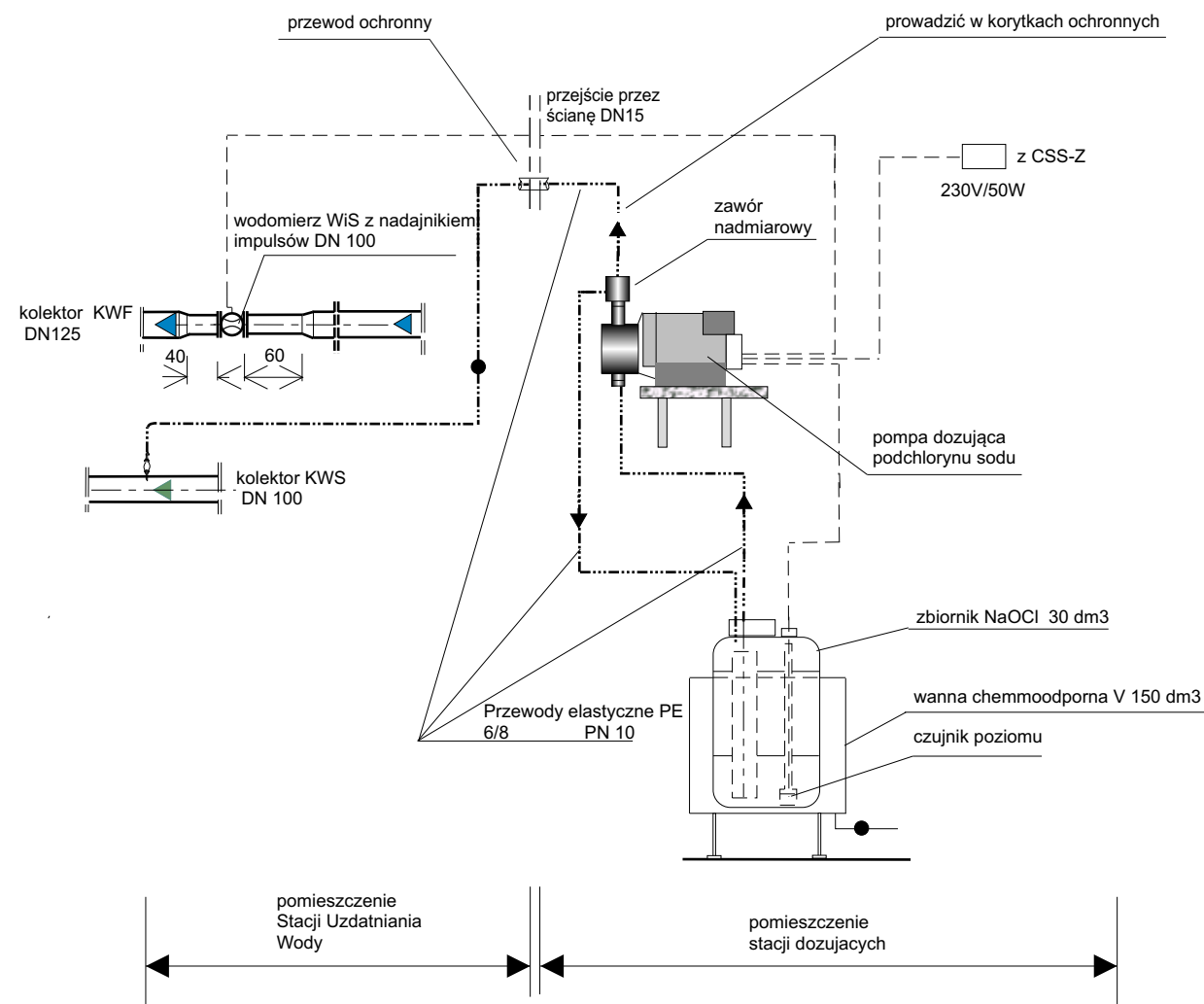
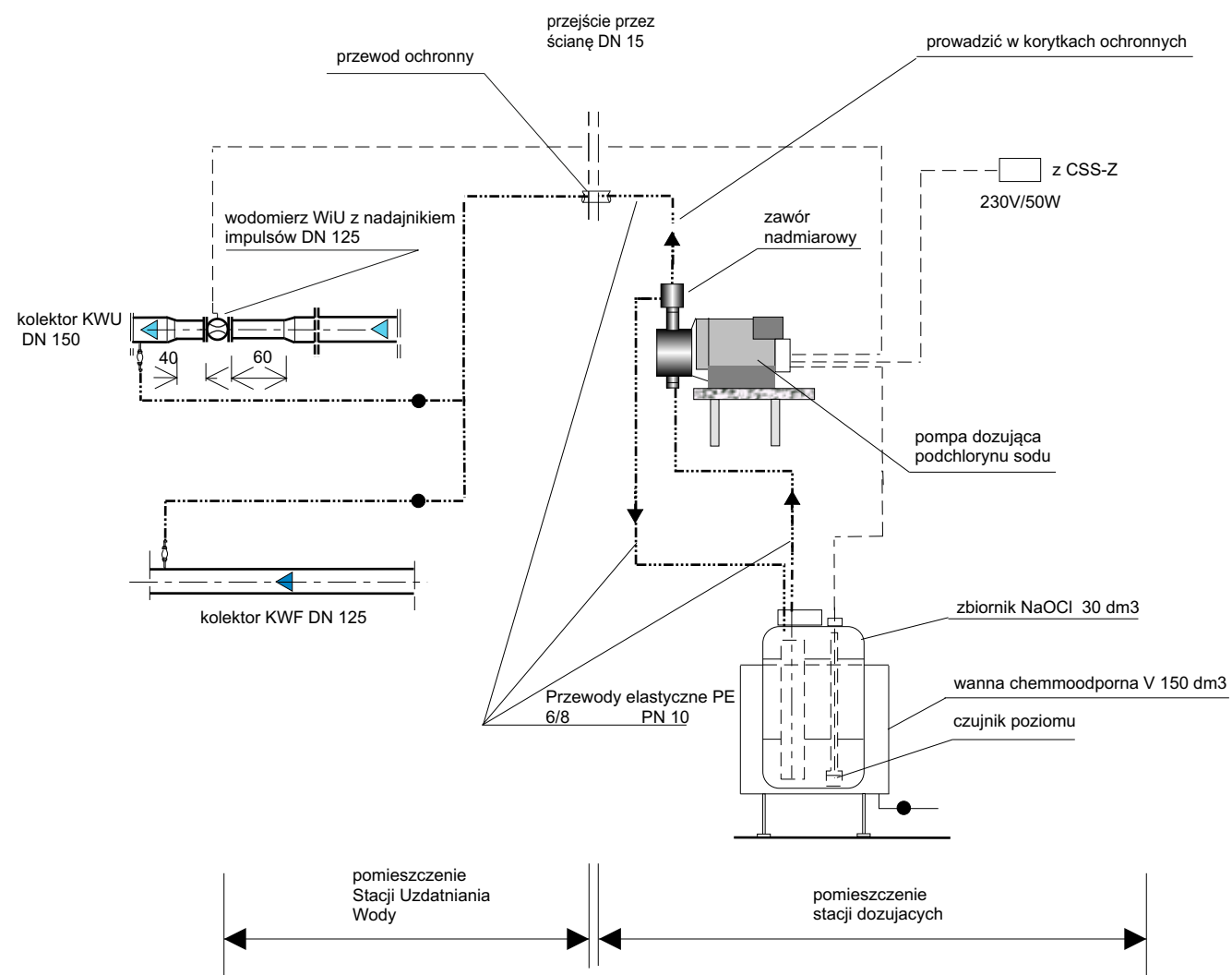


Stacja dozująca STd1



Stacja dozująca STd2



- przewody tłoczne PE 6/8 PN 10
- przewody ssawne/ powrotne PE 6/8 PN 10
- przewody sterujące i zasilające
- zawór kołowy chemoodporny
- injektor wtryskowy z zaworem zwrotnym wykonanie chloroodporne

wymiary w cm

	Projektant	P.P „BIPROMA G-1” Gliwice
Data	05.2017r	
Podpis	mgr inż.	
Nazwisko	Janusz Piechowicz	
Nr upraw.	444/02	
Specj.	Instalacje sieci sanitarnych	Zastępuje rysunek: -----
Format:	Gmina Solina 38-610 Polanów, ul. Wiojska 2 PBW	
Podziałka:	Przebudowa i Remont Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Polanów	Nr rysunku: 416/2/T – 0.10
----	CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA	
	SCHEMAT PODŁĄCZENIA STACJI DOZOWANIA STD1 / STD2	