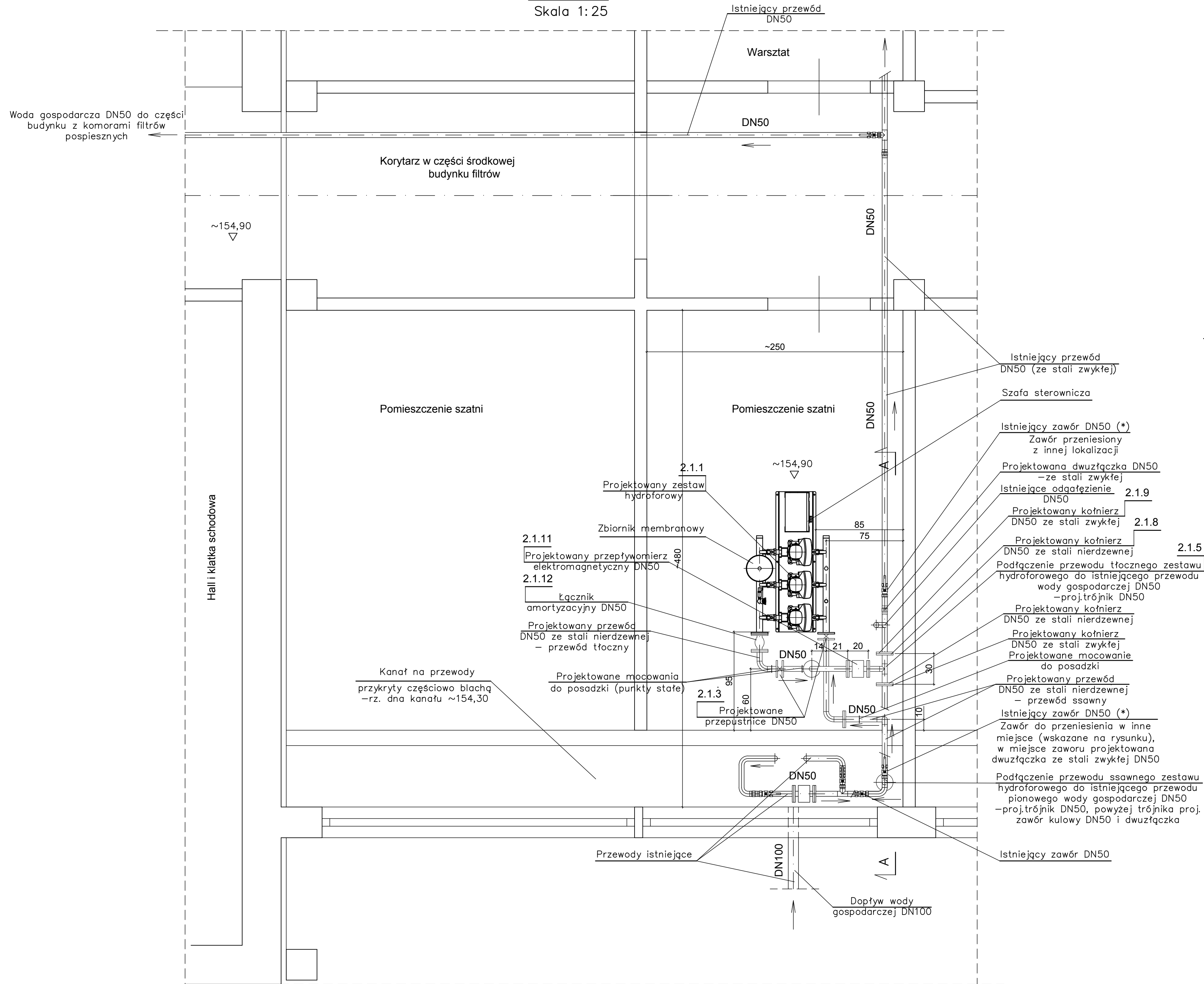


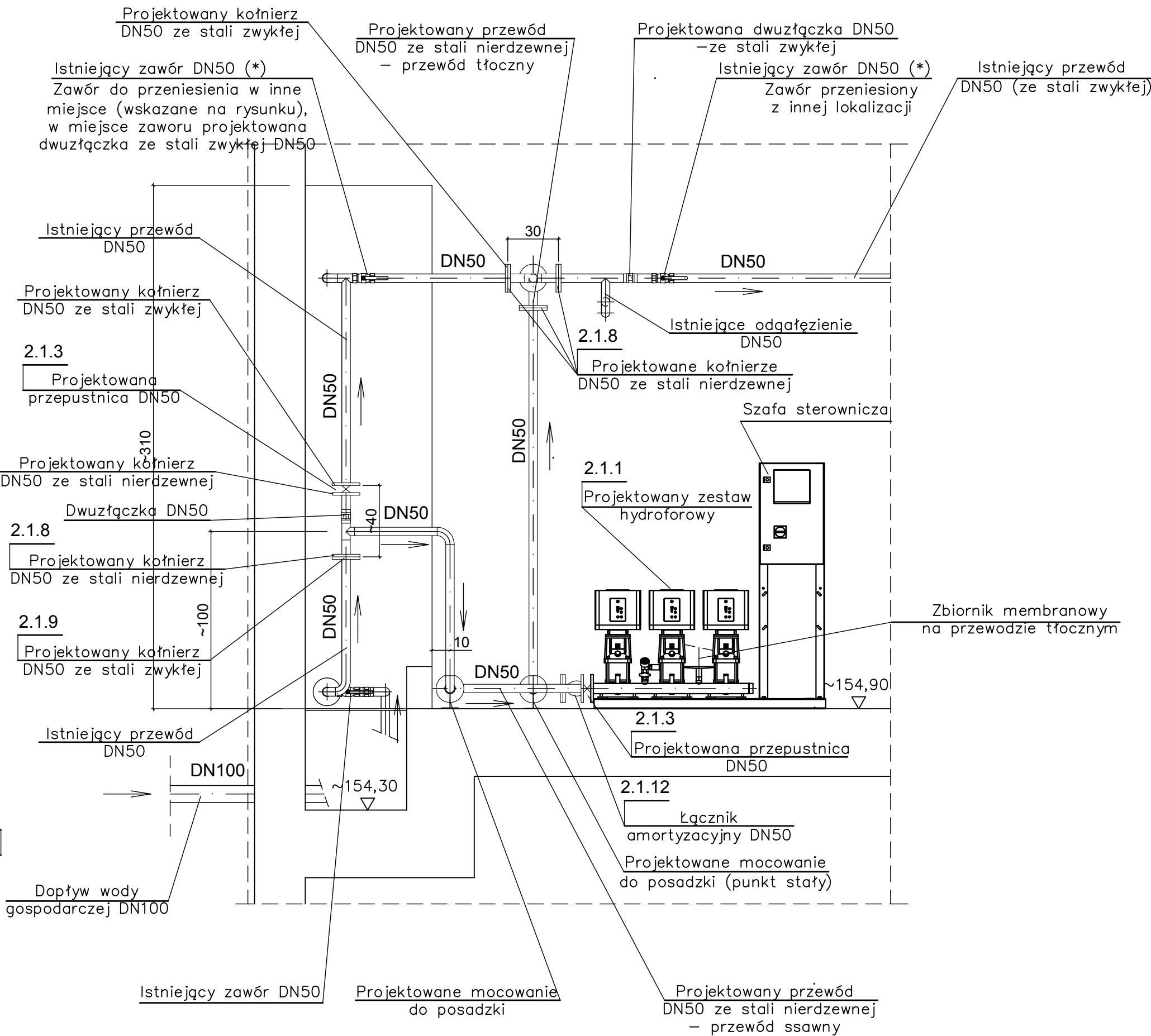
RZUT



Skala 1: 25



PRZĘKRÓJ A-A

Skala 1: 25



INWESTOR: <div>Wodociągi Białostockie</div> Wodociągi Białostockie Sp. z o. o. ul. Młynowa 52/1, 15-104 Białystok		JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA: <div>SWECO</div> Sweco Consulting Sp. z o.o. Biuro Projektowe w Warszawie ul. Franklina Roosevelta 22, ul. Bukowińska 22B, 60-629 Poznań 02-703 Warszawa		
INWESTYCJA: Rozbudowa ciągu technologicznego o nowy proces uzdatniania wody podziemnej - etap I na Stacji Uzdatniania Wody Jurowce Umowa nr 75A/TU/2018 z dnia 22.11.2018 r.				
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Dział Produkcji Wody w Jurowcach, 15-111 Białystok, ul. Tysiąclecia Państwa Polskiego 77 Budynek filtrów pospiesznych				
NAZWA RYSUNKU: Instalacja przygotowania i dozowania polielektrolitu do filtrów Zabudowa zestawu hydroforowego wody gospodarczej				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
Główny Projektant	mgr inż. Ewa Maksimczuk	instal.-inżynier	Wa - 517/01	
Projektant	dr Krzysztof Wilmański	technologia		
Projektant				
Opracował	mgr inż. Maria Michalska			
Sprawdzający	mgr inż. Mateusz Leszczyński	instal.-inżynier	MAZ/0342/POOS/11	
SKALA	DATA	STADIUM PROJEKT	BRANŻA	NR RYS.
1:25	08.11.2019	WYKONAWCZY	TECHNOLOGIA	PBW-SUW-T-07
				REWIZJA
				02