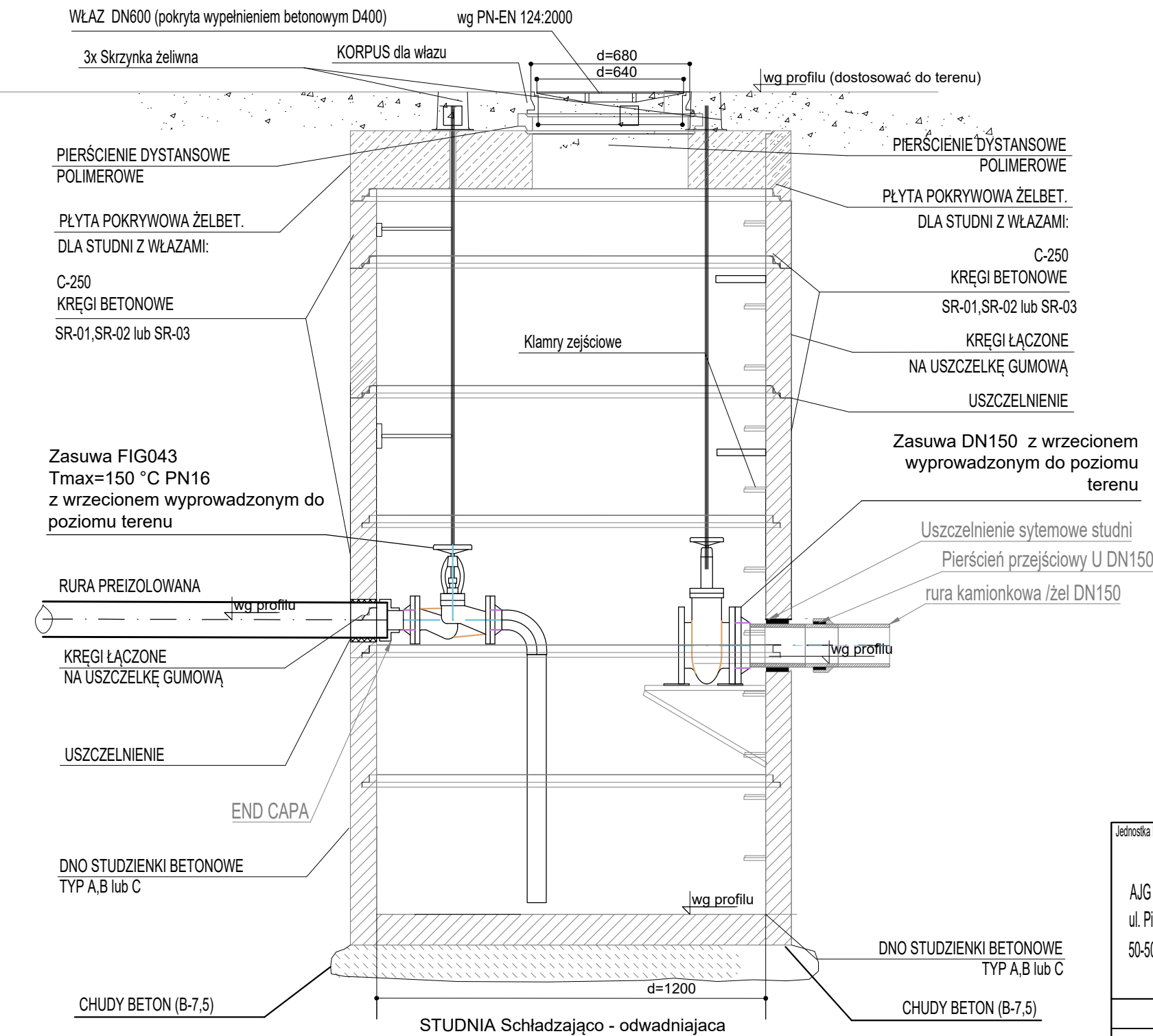



ODWODNIENIE 1

STUDZIENKA SCHŁADZAJĄCO - ODWADNIAJĄCA



Jednostka Projektowa		Temat	
AJG PROJEKT MARCIN GAWRON ul. Piękna 23g/11 50-506 Wrocław		PROJEKT PRZEBUDOWY TRADYCYJNEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ 2XDN700 NA SIEĆ CIEPŁOWNICZĄ 2 XDN700 W TECHNOLOGII RUR PREIZOLOWANYCH OD KOMORY K-III/17 DO WYSOKOŚCI ODEJŚCIA 2xDN125 DO BUDYNKU PRZY UL. BOLESŁAWA PRUSA 9B WRAZ Z REGISTREM 4 XDN500 W REJONIE UL. PRUSA WE WROCŁAWIU	
		Nazwa i adres obiektu budowlanego	
		PROJEKT PRZEBUDOWY TRADYCYJNEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ 2XDN700 NA SIEĆ CIEPŁOWNICZĄ 2 XDN700 W TECHNOLOGII RUR PREIZOLOWANYCH OD KOMORY K-III/17 DO WYSOKOŚCI ODEJŚCIA 2xDN125 DO BUDYNKU PRZY UL. BOLESŁAWA PRUSA 9B WRAZ Z REGISTREM 4 XDN500 W REJONIE UL. PRUSA WE WROCŁAWIU Wrocław, Obr.: PLAC GRUNWALDZKI, Ark.: 14, Dz.: 87, 93, 106/3, 112/1, 112/2, 113/2. Ark.: 16, Dz.: 38/1, 38/2	
Inwestor		FORTUM NETWORK WROCŁAW SP. Z O.O. Wrocław ul. Stenimskiego 1 A	
	Imię i nazwisko	Podpis	Branża
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Gawron		SANITARNA
SPRAWDZIŁ			Data
			03/2026
			Skala
STADIUM	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Nr rysunku
Tytuł rysunku			
SZCZEGÓŁ STUDNI ODWADNIAJĄCEJ BETONOWEJ DN1200			IS8