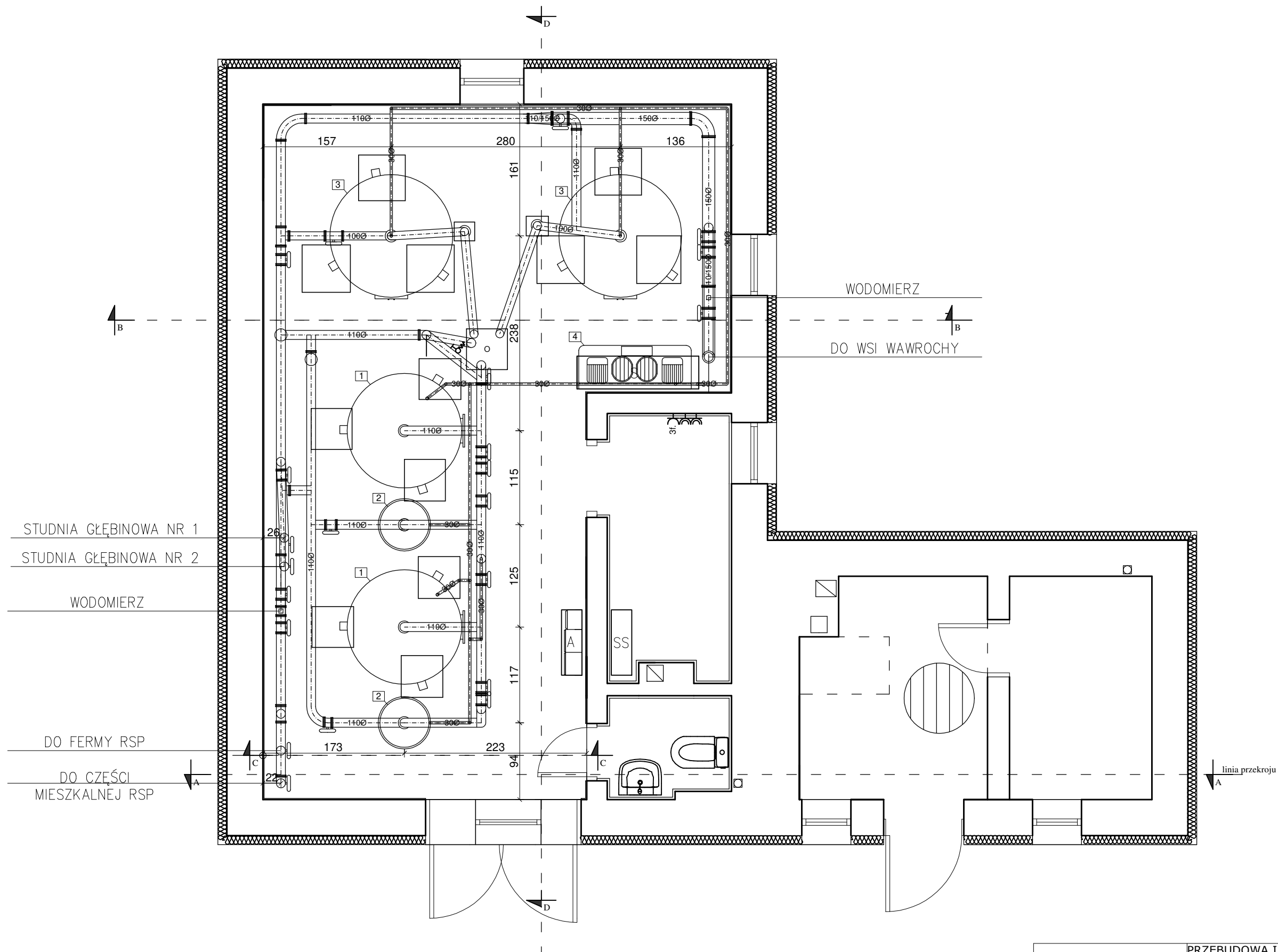


RZUT PARTERU



LEGENDA	
	Element
A	Agregator
SS	Szafa sterownicza
S	Sprężarka
o	Odpyływ wód popłucznych
1	Zbiornik ciśnieniowy. Rok budowy 2004. Ø1400 mm
2	Zbiornik ciśnieniowy. Rok budowy 2004. Ø600 mm
3	Zbiornik ciśnieniowy. Rok budowy 1979. V = 4000 L
4	Sprężarka. Rok budowy 2004 230 V 50Hz
	Gniazdo n/t 230V L+N+PE IP 44
3f. 	Gniazdo n/t 3-fazowe
	Zawór ze złączka

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ ROZBIÓRKĄ BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY W WAWROCHACH ORAZ BUDOWA 3 ZBIORNIKÓW DO MAGAZYNOWANIA WODY		Nr rys. I-2
	Przedmiot rysunku: Inwentaryzacja Stacji Uzdatniania Wody - rzut parteru		skala: 1:50
	Inwestor: Gmina Szczytno, 12-100 Szczytno, Łomżyńska 3		data: 15.07.2021
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
Projektant	mgr inż. Kamil Kirwiewski	WAM/0163/P00K/18	