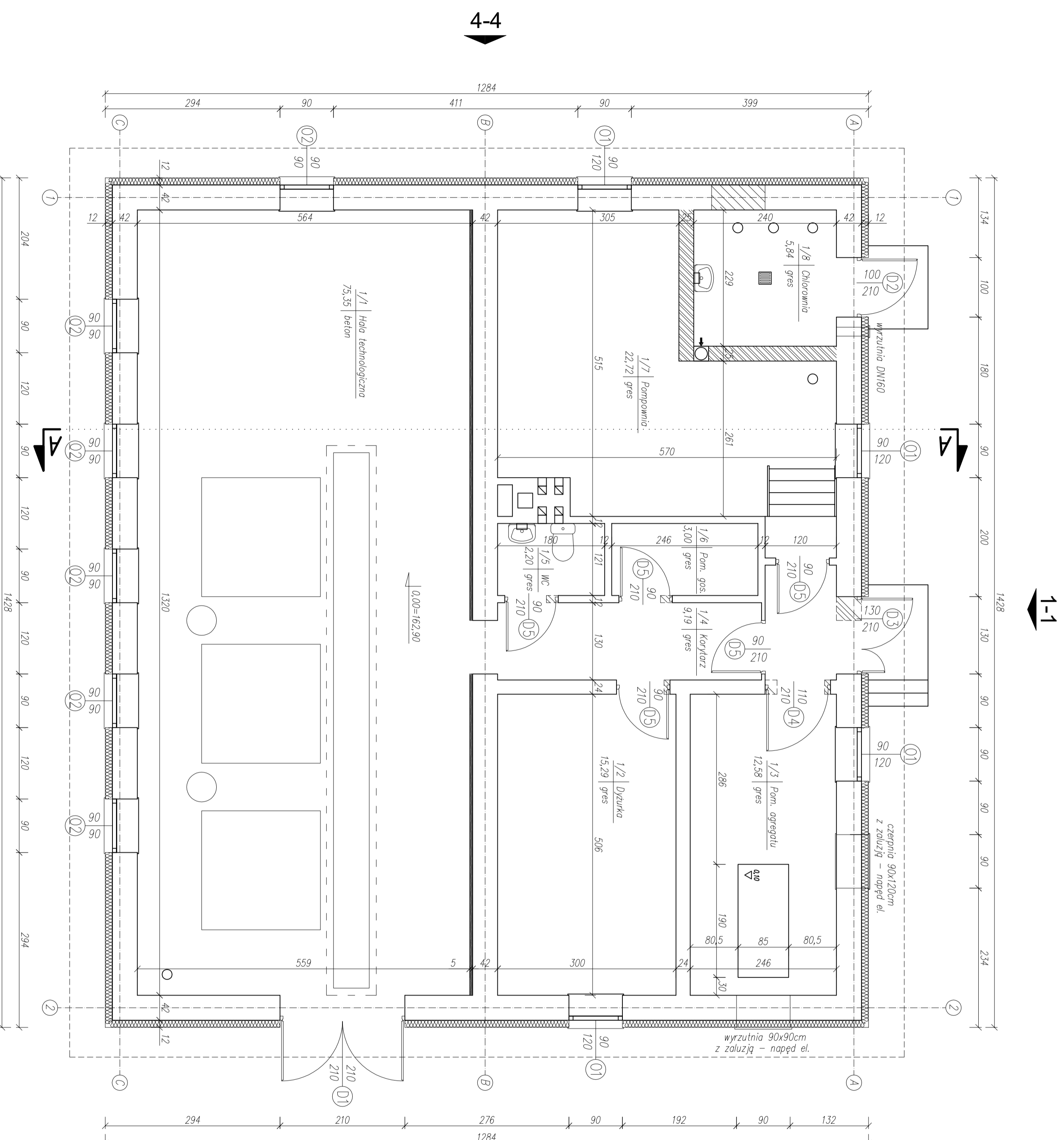


# Rzut przyziemia



- ściany do rozbrania
- ściany projektowane
- otwory do zamurowania
- projektowane docieplenie
- projektowane fundamenty

1/1	Hala technologiczna	75,35m <sup>2</sup>
1/2	Dyzurka	15,29m <sup>2</sup>
1/3	Pom. agregatu	12,58m <sup>2</sup>
1/4	Korytarz	9,19m <sup>2</sup>
1/5	WC	2,20m <sup>2</sup>
1/6	Pom. gospodarcze	3,00m <sup>2</sup>
1/7	Pompownia	22,72m <sup>2</sup>
1/8	Chlorownia	5,84m <sup>2</sup>

Powierzchnia zabudowy - 183,35m<sup>2</sup>  
Powierzchnia użytkowa - 146,17m<sup>2</sup>

Obiekt	Rozbudowa, przebudowa stacji wodododajowej w miejscowości Oleksze		
Adres	Działka nr 3/6 Oleksze, gm. Oleksze		
Investor	Gmina Oleksze, ul. Mickiewicza 5, 17-106 Oleksze		
Przeznaczenie	RZUT PRZYZIEMIA	Skala	1:50
Projektant	Inne i nazwisko	Nr uprawnień	Data
Sprawdzający	mgr. Tadeusz Wyszowski Architektura Architekci Architekci	BR2177Z, BR49/79	30.07.2016
	mgr. Roman Żero	BR10892Z, BR131/81	30.07.2016