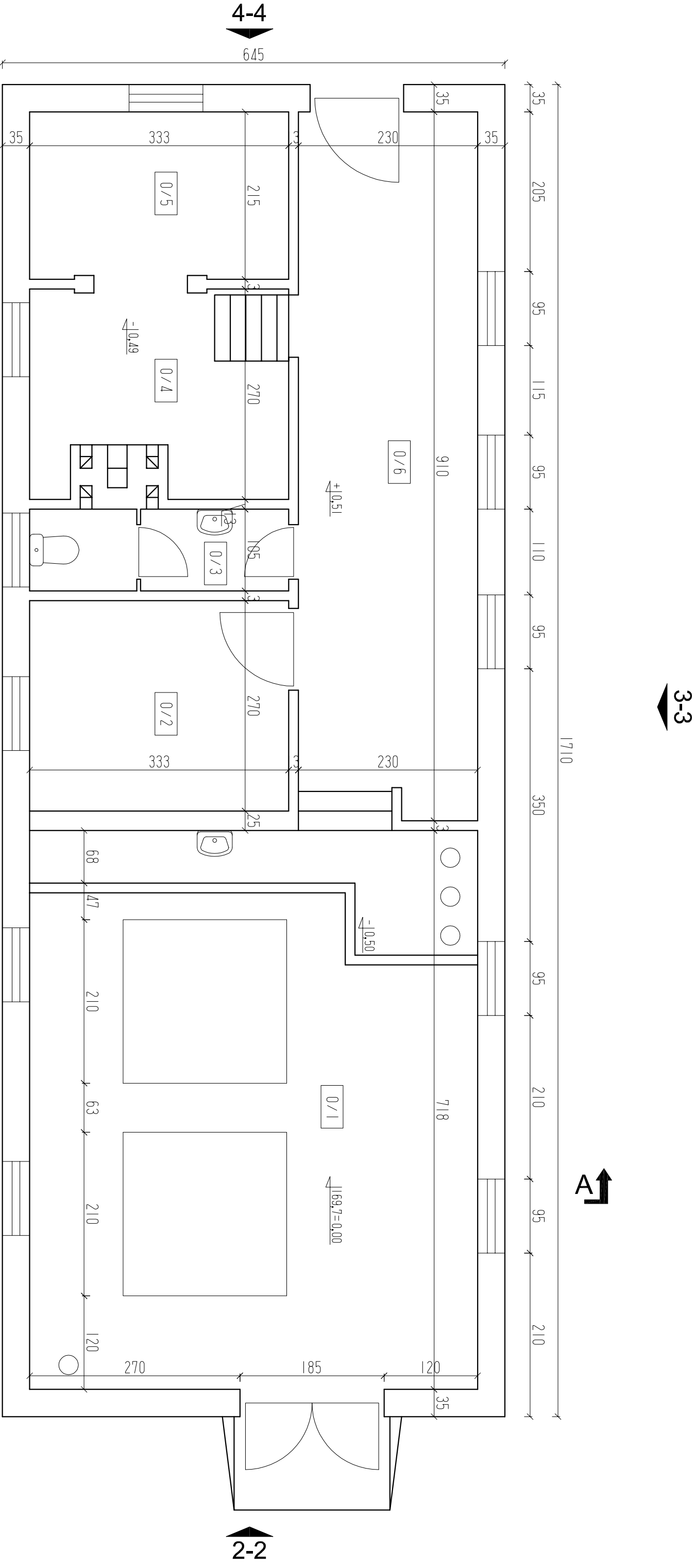


Rzut budynku - inwentaryzacja



0/1	Hala technologiczna	41,25m ²
0/2	Dyzurka	8,97m ²
0/3	WC	3,49m ²
0/4	Kotłownia	8,10m ²
0/5	Skład opału	7,14m ²
0/6	Korytarz	20,50m ²

Powierzchnia zabudowy - 110,29m²
Powierzchnia użytkowa - 89,45m²

Projektant:	inż. Tadeusz Wyszowski	Bi/27772	Data:	30.09.2011
specjalność architektoniczno - konstrukcyjna				
Sprawdzający:	inż. Krzysztof Tadeusz Starosta	Bi/136/88	Nr projektu:	PT/TW/1/11
specjalność architektoniczna			Branża:	Architektura
Nazwa i adres obiektu:			Przebudowa stacji uzdatniania wody w msc. Mleńskie dz. nr. 1129/2 Mleńskie, gm. Mleńskie	
Skala: 1:50	Objekt: Stacja uzdatniania wody Mleńskie		Nr rysunku:	1
	Tytuł rysunku: Rzut budynku - inwentaryzacja			