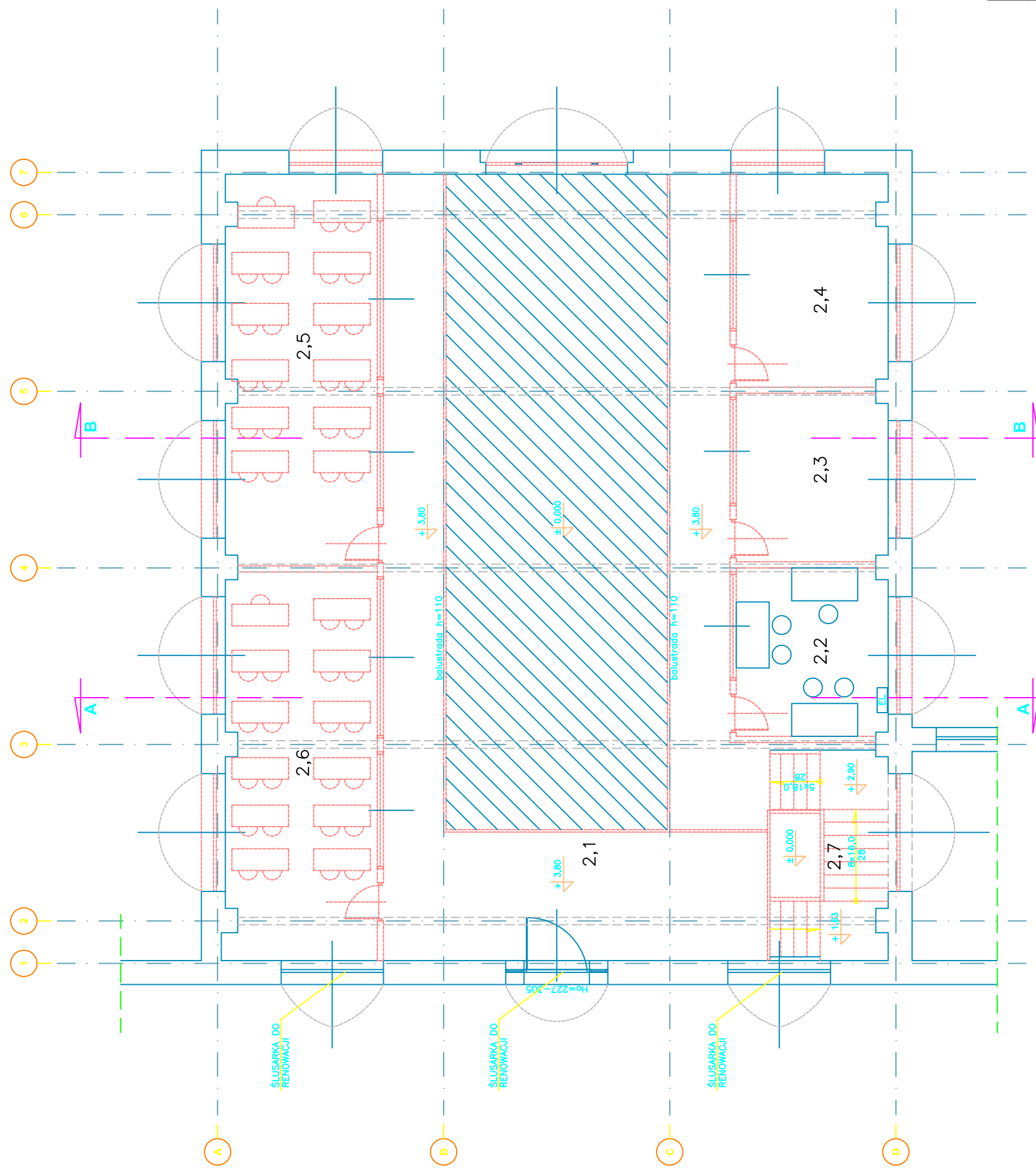


RZUT PRZYZIEMIA

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ:

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
2.1	TARAS	59,3
2.2	POM. TECHN.	11,5
2.3	POM. SOCJALNE	11,5
2.4	WARSZTAT ELEKTR.	14,4
2.5	KLASA	26,4
2.6	KLASA	26,3
2.7	SCHODY	4,5
SUMA:		153,9



— WYBURZENIA/ROZBIÓRKI

"PETE - PROJECT" Gdańsk, ul. Nieborowska 25/3

INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA	nr arch.	
WYDZIAŁ	AUTOMATYKI I ELEKTROTECHNIKI	data	
OBIEKT	Audytorium Wykładowa Laboratorium Napędu Elektr. Uł. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk	2006	
BRANŻA	PROJEKTANT:	NR UPRAWNIENI:	DATA:
PROJEKT ARCHIT.	arch. Zbigniew Myszko GT-III/630/555/77		
BRANŻA	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPRAWNIENI:	
PROJEKT ARCHIT.			
OPRAC.	Piotr Ślisz		
PROJEKT	Projekt Wykonawczy Przebudowy Sali Wykładowej Laboratorium Napędu Elektrycznego Wydziału Elektrotechniki i Automatyki PG na audytorium wykładowe		skala
NAZWA RYSUNKU	RZUT PIĘTRA WYBURZENIA I ROZBIÓRKI		1:100
		nr	W3