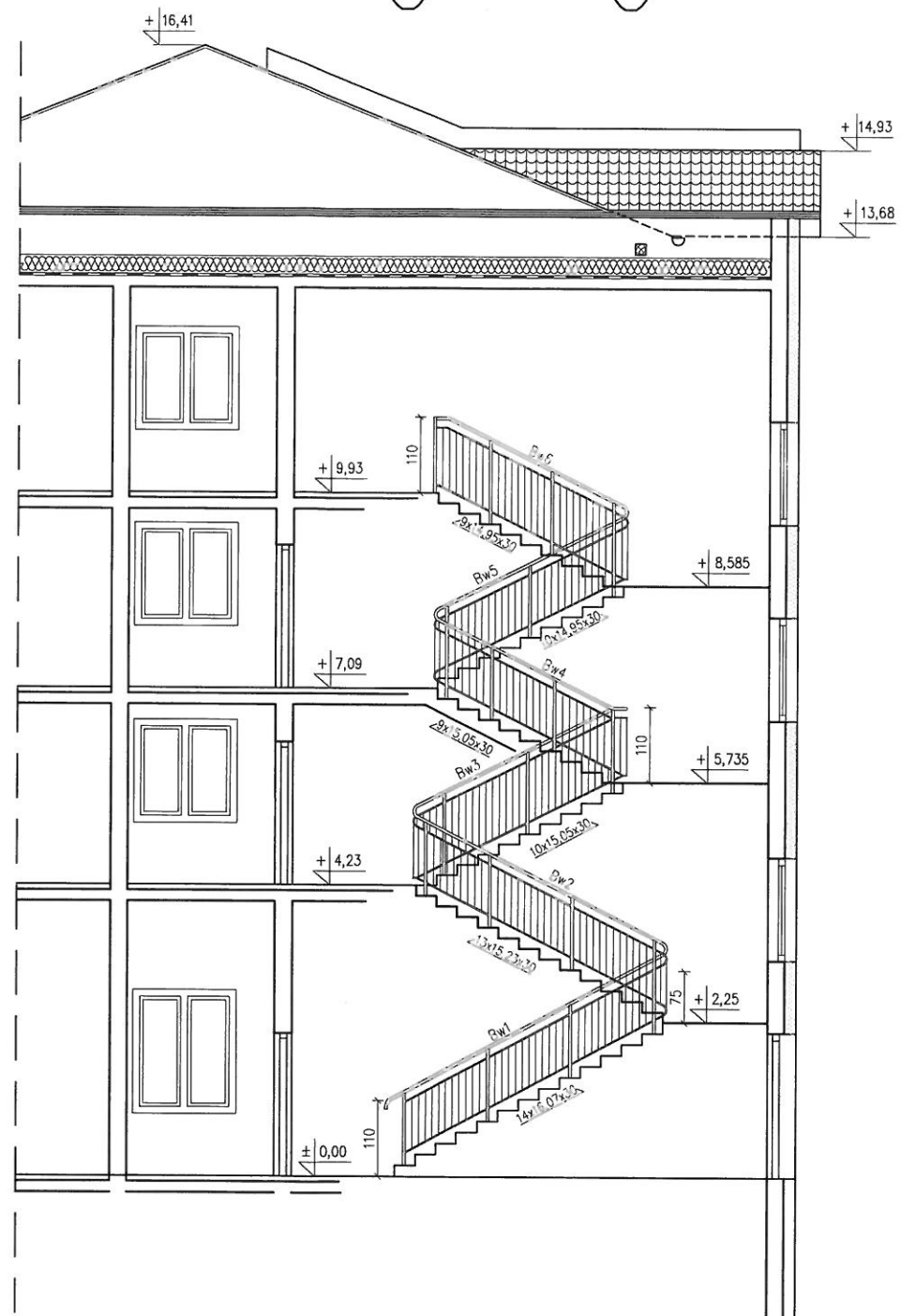
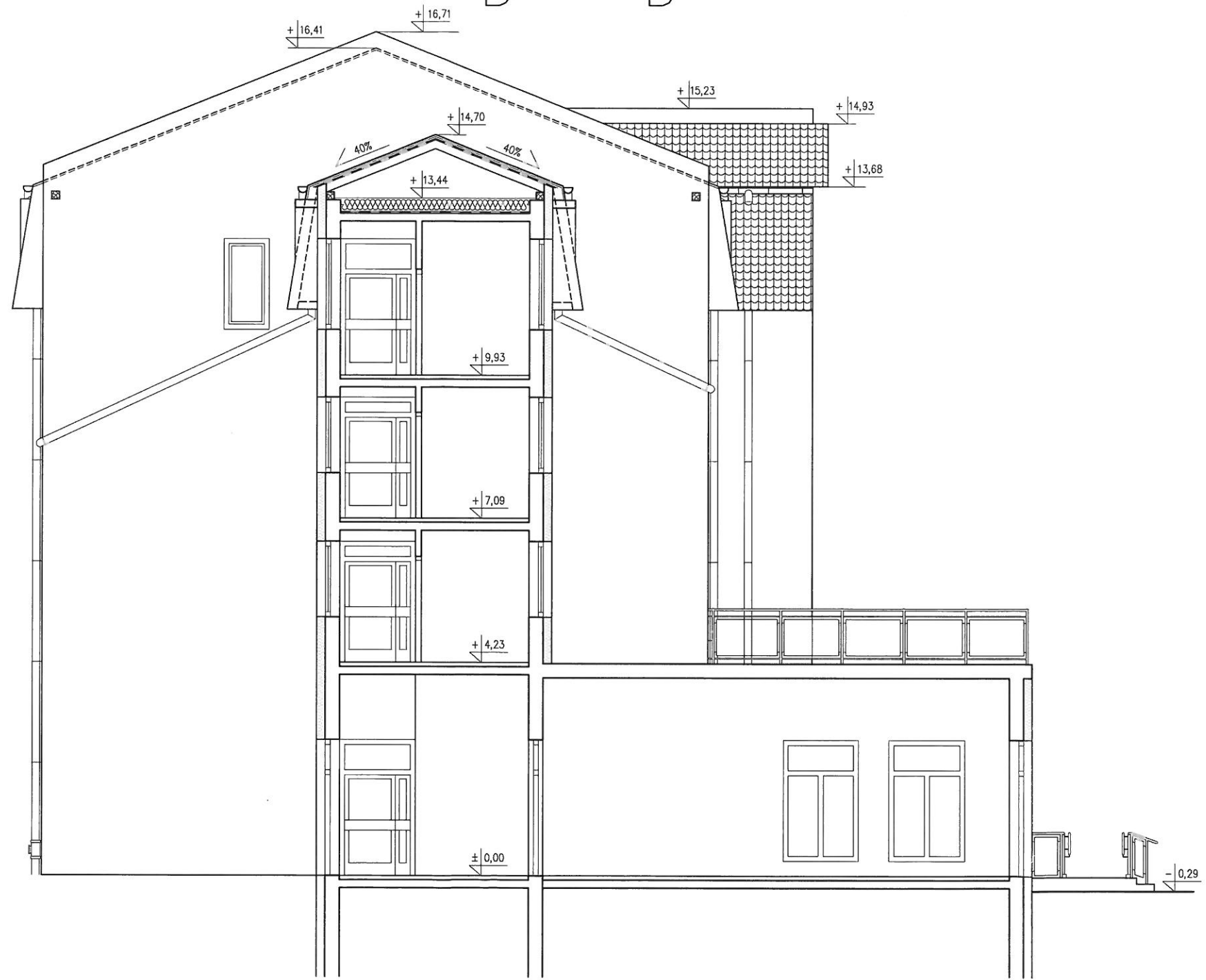


C — C



D — D

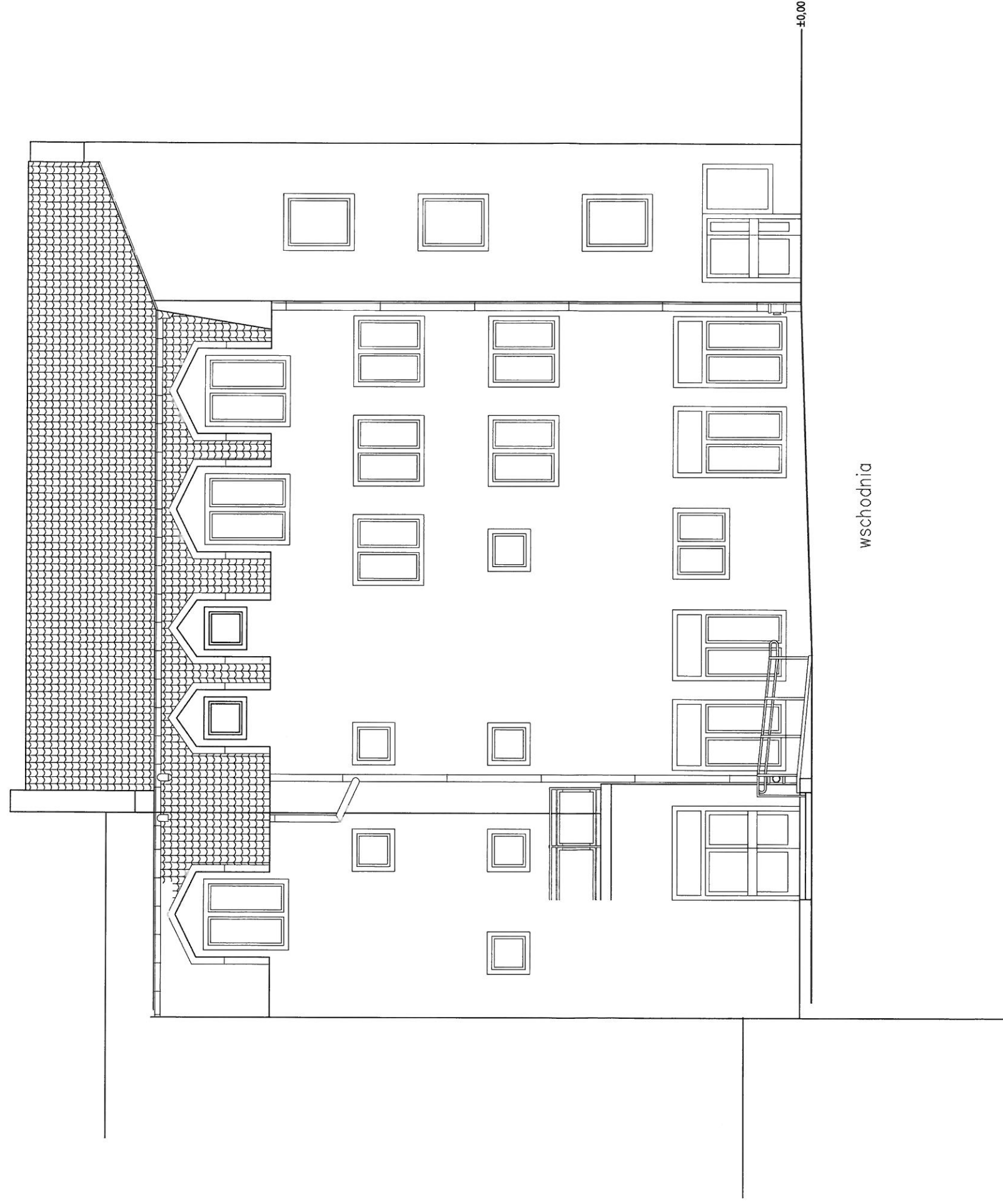


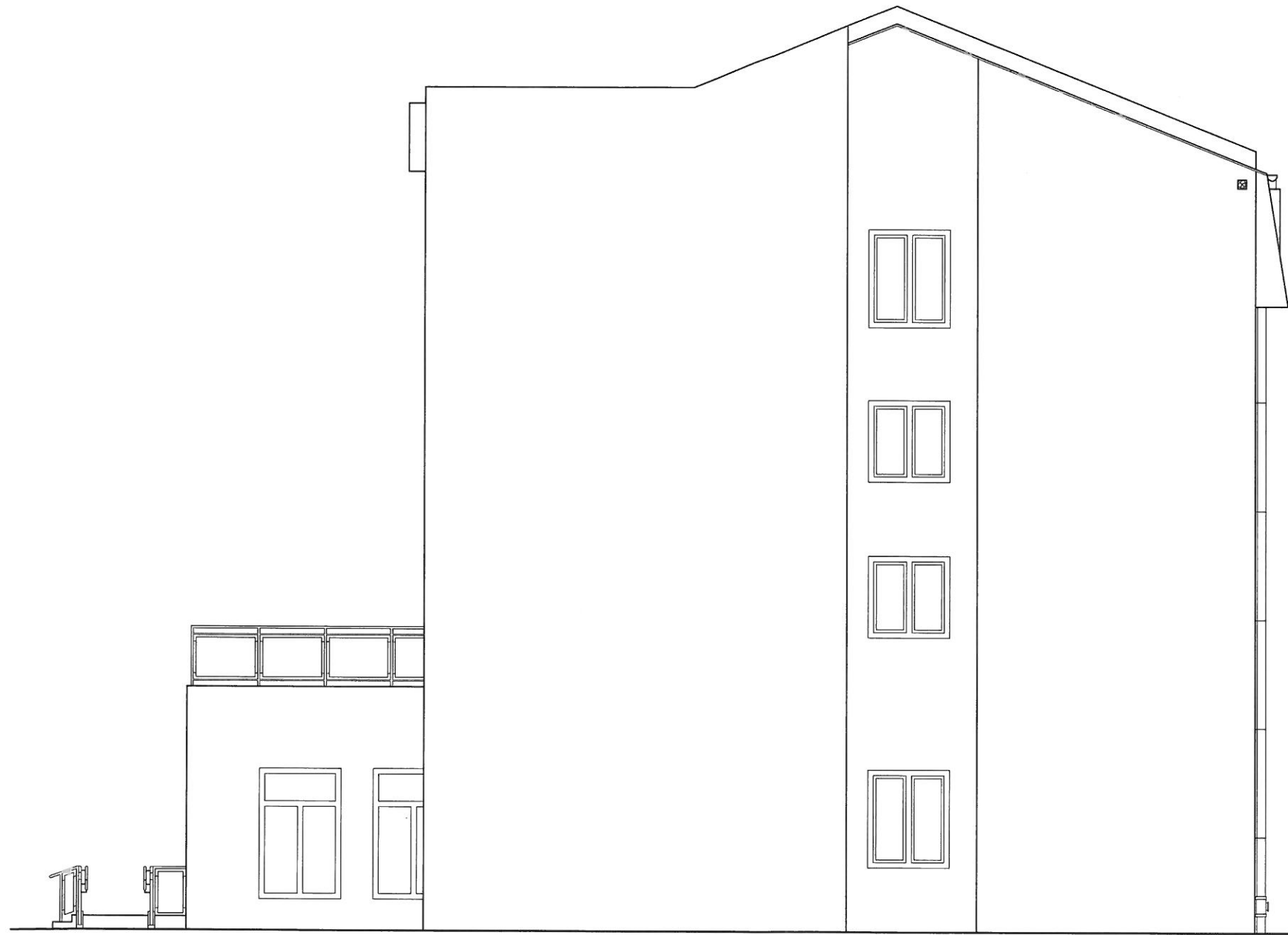




00'07

zachodnia

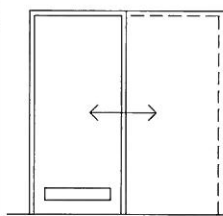
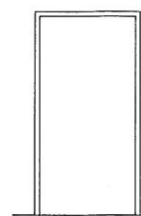




OBIJEKT:

ROZBUDOWA BUDYNKU SOSW W STRYŻOWIE

ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH

RODZAJ WYROBU			DRZWI WEWNĘTRZNE											
OZNACZENIE			D1		D2		D3		D4		D5		D6	
SCHEMAT														
WYMIARY	W ŚWIETLE MURU	[S _o]												
		[H _o]												
	W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	[S]	80		80		90		90		90		100	
		[H]	MIN. 200		MIN. 200		MIN. 200		MIN. 200		MIN. 200		MIN. 200	
LEWE CZY PRAWO			L	P	L	P	L	P	L	P			L	P
ILOŚĆ STOLARKI NA KONDYGNACJACH	PIWNICA													
	PARTER				1	1	2	2	4	2			2	2
	I PIĘTRO			1		1		3	5	3			1	1
	II PIĘTRO					1	4	2	3	3	1		1	1
	III PIĘTRO PODDASZE						1		2	1				
ILOŚCI				1	1	3	7	7	14	9	1		4	4
RAZEM SZTUK			1		4		14		23		1		8	
UWAGI:														

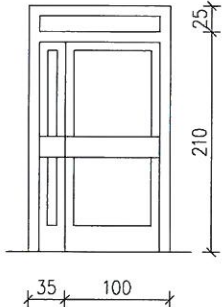
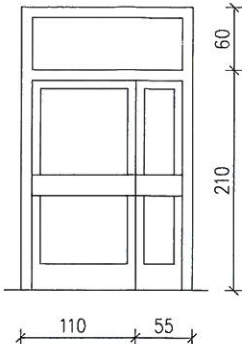
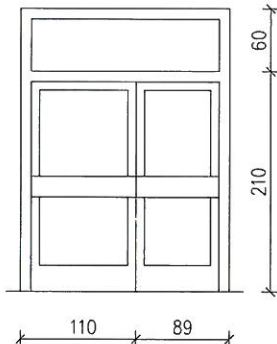
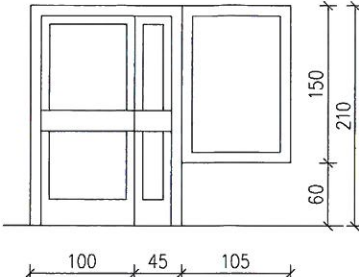
ROZBUDOWA BUDYNKU SOSW W STRYŻOWIE

ZESTAWIENIE OKIEN PCV

— OKNA OTWIERANE Z POZIOMU POSADZKI

OBIEKT:
ROZBUDOWA BUDYNKU SOSW W STRZYŻOWIE

ZESTAWIENIE DRZWI, PORTALI WEJŚCIOWYCH ALUMINIOWYCH I STALOWYCH

RODZAJ WYROBU			PORTALE WEJŚCIOWE ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE			
OZNACZENIE			Pz1	Pz2	Pz3	Pz4
SCHEMAT PODSTAWOWE WYMIARY						
WYMIARY	W ŚWIECLE MURU	[S _o]	135	165	199	250
		[H _o]	235 ??	270	270	210
	W ŚWIECLE OŚCIEŻNICY	[S]				
		[H]				
RODZ. I GRUB. SZKŁA			TERMOFLOAT + FLOAT			
RODZAJ I OKUCIA			OBWIEDNIOWE			
ILOŚĆ STOLARKI NA KONDYGNACJACH	PIWNICE					
	PARTER	1	1	1	1	
	I PIĘTRO					
	II PIĘTRO					
	III PIĘTRO PODDASZE					
RAZEM SZUK			1	1	1	1
UWAGI:						



