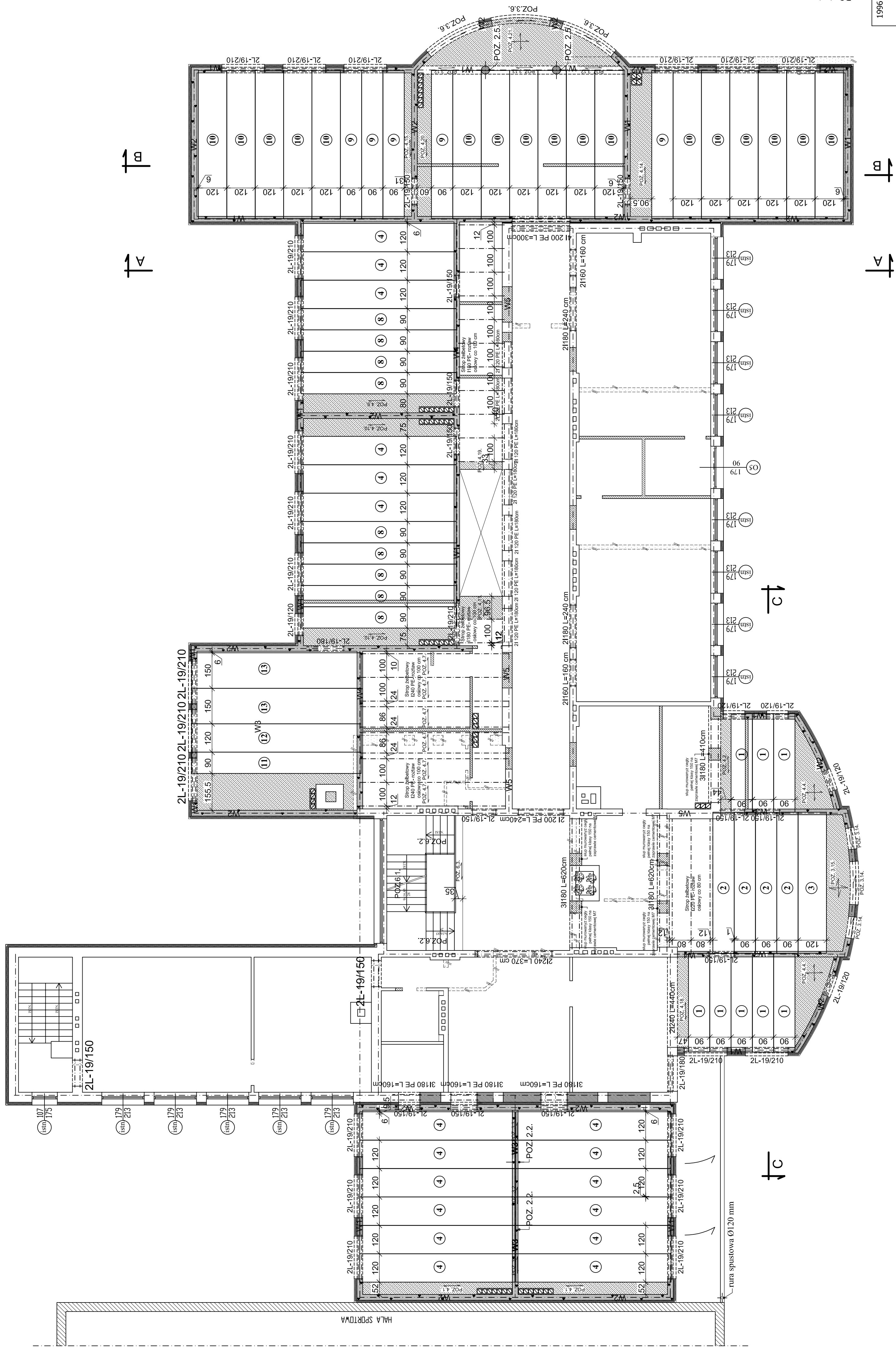


# RZUT STROPU NAD I PIĘTREM

SKALA 1 : 100



# ZESTAWIENIE PŁYT STROPOWYCH

$J_{\text{up}}$	Wymiar	Ilosc
1	90/4167,5	8
2	90/5967,5	4
3	120/5967,5	1
4	120/6567,5	18
5	120/667,5	0
6	90/2667,5	0
7	120/4167,5	0
8	90/6567,5	9
9	90/6267,5	5
10	120/6367,5	17
11	90/4177,5	1
12	120/4167,5	1
13	150/4167,5	2

**BETON C16/20**  
**STAL A-III 34GS; A-0 STOS**

<b>1996 - 2008r.</b>	<b>PACOWNIA PROJEKTOWA A - Z</b> ul. Żobycyew Wau Pomorskiego 41; 64-965 Okonek; tel./fax (067) 266-91-18; kom. 0695-385-007			
	Inwestor: GMINA MIASTO KOŁOBZEG Objekt: Rozbudowa Szkoły Podstawowej Nr 6 w Kołobrzegu o część dydaktyczną przy ul. Poznańskiej Treść rys.: RZUT STROPU NAD I PIĘTREM		Projektował/Opracował: Inż. Andrzej Zawistowski	Nr rys.  Skala 1:100  Branża: konst.
	Pracownia A-Z Data oprac. 09.2008r.	Projektowcał: mgr inż. Czesław Czajkowski Urs. Bud. UMAR595/1106387, do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń	Opracowała: mgr inż. Małgorzata Skoczypiec	
	Sprawdził: inż. Marek Ryżek Urs. Bud. UMAR595/1429389, do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń			