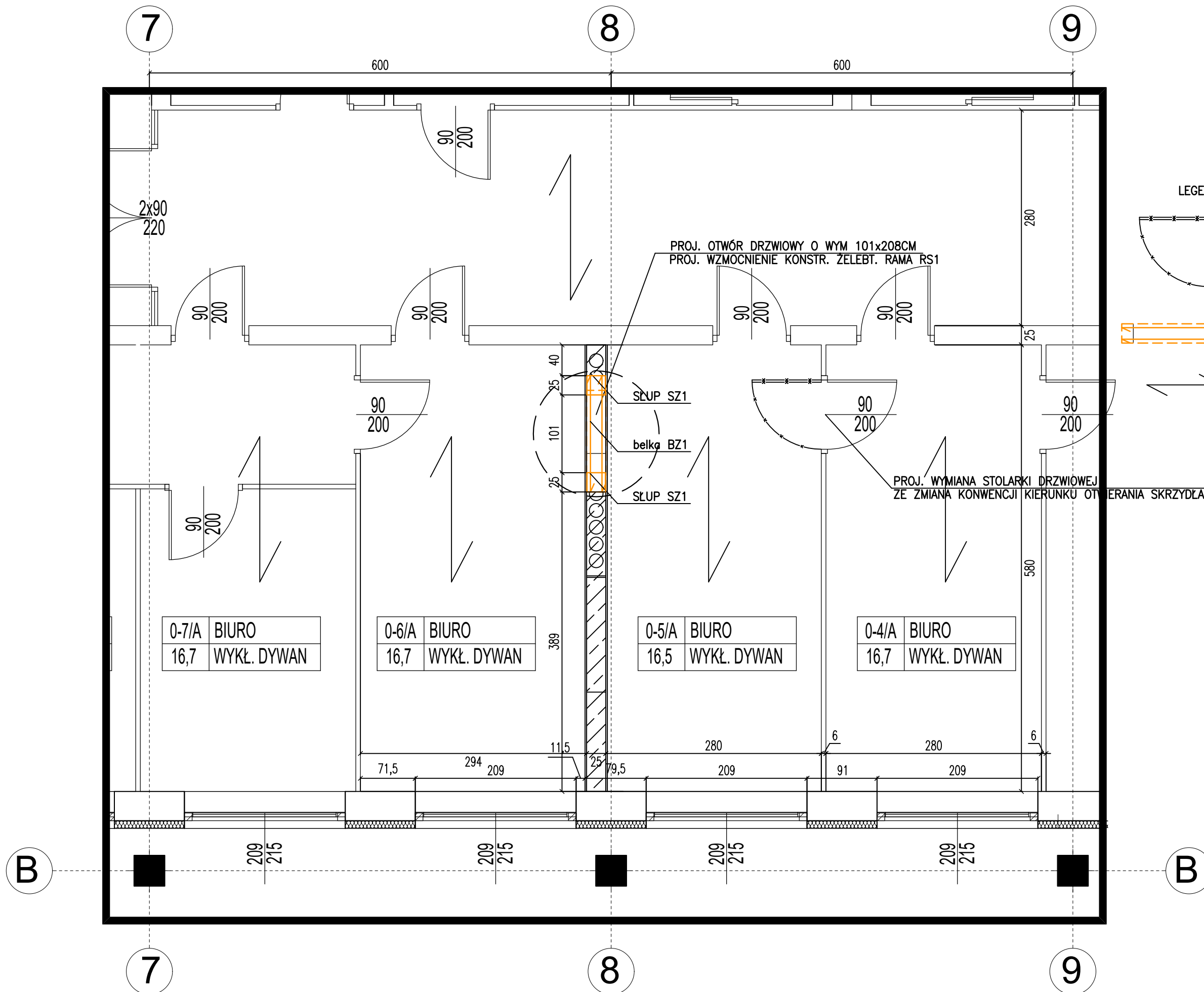
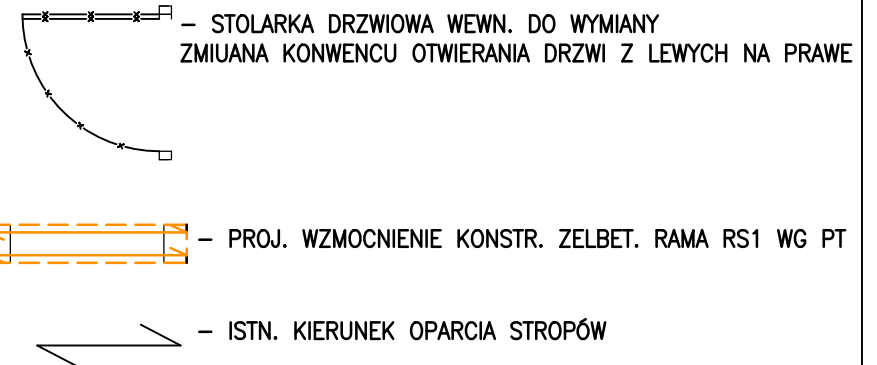


The diagram shows a 3D object composed of three segments. Segment A is the base, featuring a black rectangular protrusion. Segment B is attached to the top right of segment A, and segment C is attached to the top left. Dashed lines indicate the boundaries between the segments.



INWESTOR:		
AKADEMIA NAUK STOSOWANYCH W ELBLĄGU UL. WOJSKA POLSKIEGO 1, 82-300 ELBLĄG,		
PROJEKT:		
PRZEBUDOWA ELEMENTU KONSTRUKCYJNEGO - ŚCIANY NOŚNEJ WEWN. W BUDYNKU DYDAKTYCZNYM B1 ELBLĄG, UL. GRUNWALDZKA 137, DZIAŁKA NR 685/1		
STADIUM:		
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		
PROJEKTANT:		PODPIS:
MGR. INŻ. ANDRZEJ STASIOROWSKI UPR. NR 1160/EL/87 W SPEC. KONSTR.-BUD. BEZ OGR.		
SPRAWDZAJĄCY:		PODPIS:
MGR INŻ. ŁUKASZ WRÓŃSKI UPR. NR POM/0352/PWOK/09 W SPEC. KONSTR.-BUD. BEZ OGR.		
BRANŻA:	SKALA:	DATA:
KONSTRUKCJA	1:50	01.2026
TYTUŁ RYSUNKU:		NR RYSUNKU:
SCHEMAT ROZMIESZCZENIA PROJ. ELEMENTÓW KONSTR. - RAMA RS1		K-01