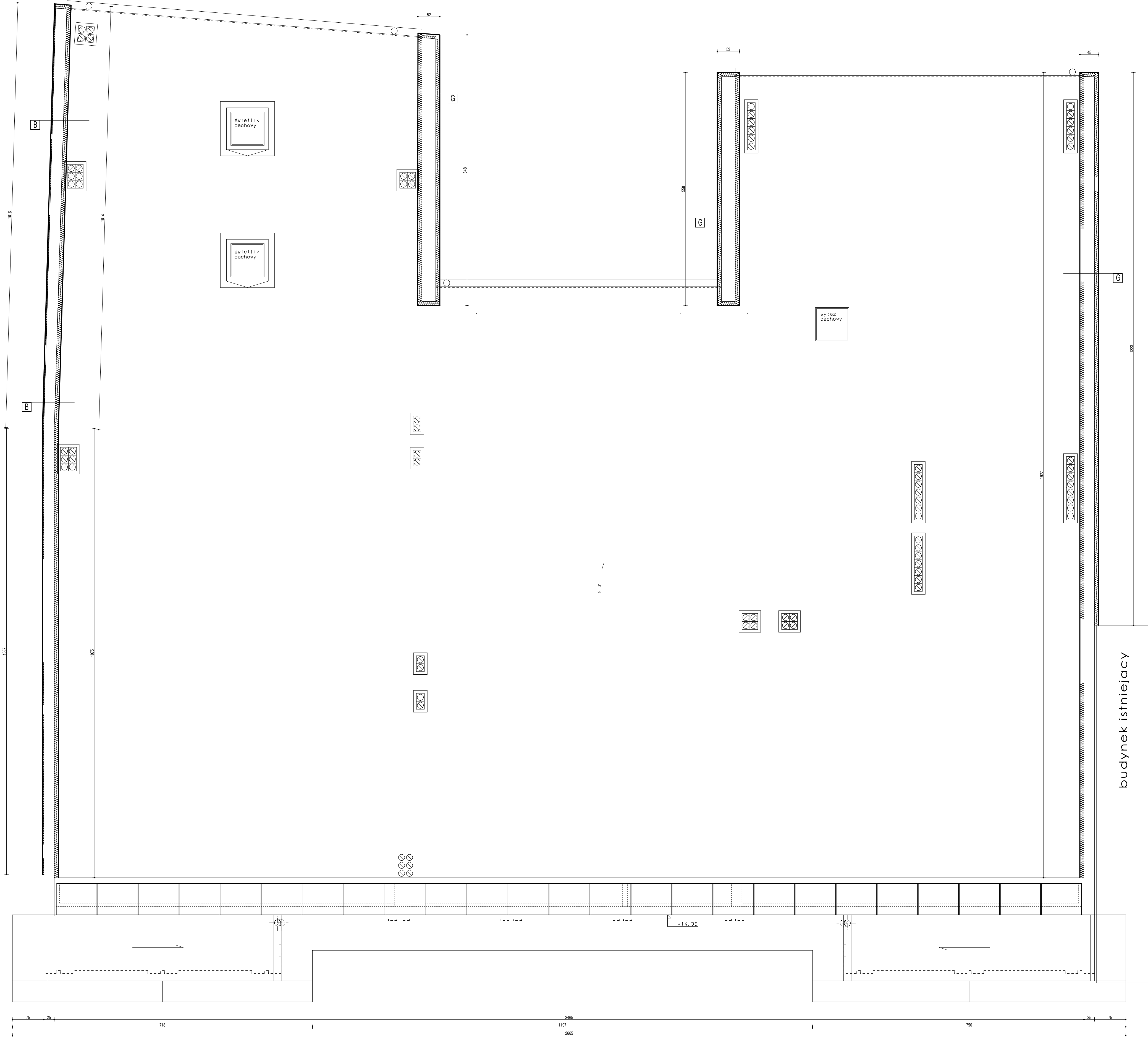


A	tylnik cienkowarstwowy na siatce (2mm)
	XPS (10cm)
	klej
	szpryc cementowo-piaskowy
	cegła ceramiczna (ściana istniejąca)
B	tylnik cienkowarstwowy na siatce (2mm)
	KOOLTHERM K5 (3cm)
	klej
	szpryc cementowo-piaskowy
	cegła ceramiczna (ściana istniejąca)
	klej
	XPS (10cm)
	klej na siatce (2mm)
	folia w płynie
C	tylnik wodoodporny (5mm)
	HYDROSTOP PŁYN INIEKCYJNY (ściana istniejąca)
D	tylnik gładki (istniejący)
E	tylnik cienkowarstwowy na siatce (2mm)
	KOOLTHERM K5 (3cm)
	klej
	szpryc cementowo-piaskowy
	cegła ceramiczna (ściana istniejąca)
F	kamień, cegła (istniejący)
G	tylnik cienkowarstwowy na siatce (2mm)
	XPS (10cm)
	klej
	szpryc cementowo-piaskowy
	cegła ceramiczna (ściana istniejąca)
	klej
	XPS (10cm)
	klej na siatce (2mm)
	folia w płynie



INWESTOR: ECDIE CENTRUM KULTURY	SPRAWDZIŁ	PROJEKTOWAŁ	MAJ 2023
OBJEKT: SZKOŁA ARTYSTYCZNA			
ADRES: ESK. ARMI KRAJOWEJ 17, 00-000, 00-000			
albakus			
1:50			

PRZEKRÓJ POZIOMY:
POLACIE DACHOWE.

B
05