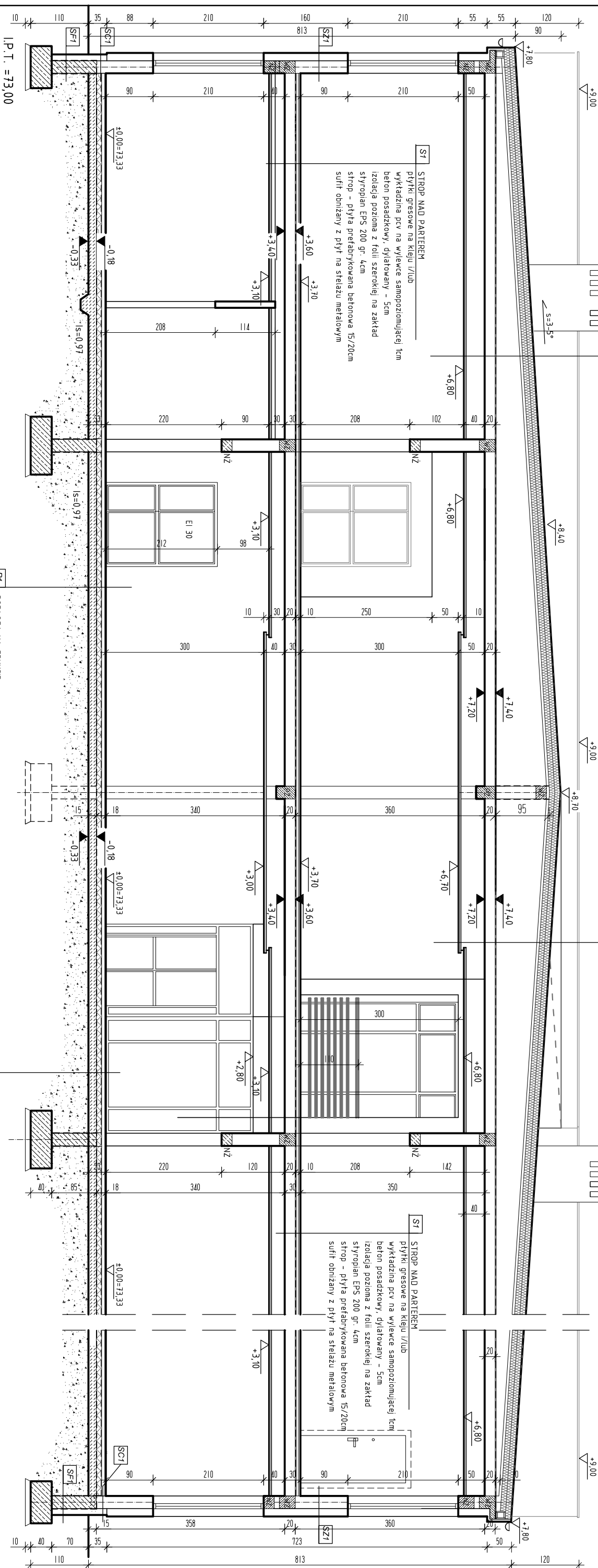


**SD1** STROPDACH NIE WENTYLOWANY  
 Pokrycie dwuwarstwowe z papy SBS  
 Wełna mineralna dwuwarstwowa - 15cm  
 Jastrzych cementowy gr. 5cm  
 Warstwa spadkowa, beton lekki 10-95cm  
 izolacja pozioma stropodachu  
 strop - płyta prefabrykowana betonowa SPK20cm  
 sufit z płyt gk obniżony / tynk cem-wap

**SD1** STROPDACH NIE WENTYLOWANY  
 Pokrycie dwuwarstwowe z papy SBS  
 Wełna mineralna dwuwarstwowa - 15cm  
 Jastrzych cementowy gr. 5cm  
 Warstwa spadkowa, beton lekki 10-95cm  
 izolacja pozioma stropodachu  
 strop - płyta prefabrykowana betonowa SPK20cm  
 sufit z płyt gk obniżony / tynk cem-wap



**S1** STROP NAD PARTEREM  
 płytki gresowe na kleju / lub  
 wykładzina pcv na wylewce samopoziomującej 1cm  
 beton posadzkowy, dylatowany - 5cm  
 izolacja pozioma z folii szerokiej na zakład  
 styropian EPS 200 gr. 4cm  
 strop - płyta prefabrykowana betonowa 15/20cm  
 sufit obniżony z płyt na stelażu metalowym

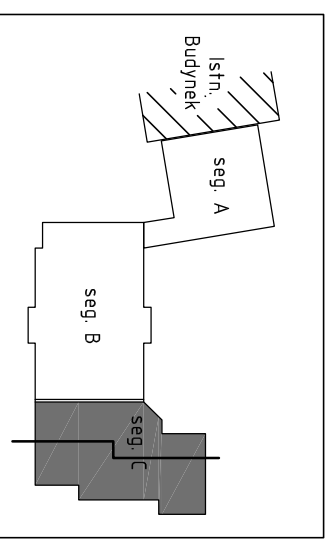
**S1** STROP NAD PARTEREM  
 płytki gresowe na kleju / lub  
 wykładzina pcv na wylewce samopoziomującej 1cm  
 beton posadzkowy, dylatowany - 5cm  
 izolacja pozioma z folii szerokiej na zakład  
 styropian EPS 200 gr. 4cm  
 strop - płyta prefabrykowana betonowa 15/20cm  
 sufit obniżony z płyt na stelażu metalowym

**P1** PODELOGA NA GRUNIE  
 płytki gresowe na kleju  
 wykładzina pcv na wylewce samopoziomującej 2cm  
 beton posadzkowy, dylatowany - 6cm  
 izolacja pozioma z folii szerokiej na zakład  
 styropian EPS 200 gr. 10cm  
 izolacja p.w. pozioma 2 x folia PE  
 beton C12/16 zbrzojony siatka  $\phi 6$  15/15 - gr. 15cm  
 piasek zagęszczony mechanicznie  $\text{Is}=0,97$

**SZ1** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NAODZIEWIA  
 tynk cienkowarstwowy silikonowy strukt. 2mm  
 styropian EPS70 gr. 15cm  
 bloczki silikonowe EZ4 i EZKS - 24cm  
 tynk cem-wap 1,5cm

**SF1** ŚCIANA FUNDAMENTOWA  
 folia kubitkowa - warstwa drenażowa  
 styropian XPS gr. 12cm na kleju  
 izolacja pionowa powłokowa  
 ściana fundamentowa bet. C20/25 gr. 24cm  
 izolacja pionowa powłokowa

**SC1** ŚCIANA COKOLOWA - 35cm P.P.T  
 tynk moziakowy na warstwie  
 kleju z zatopioną siatką zbrojącą  
 styropian XPS gr. 12cm na kleju  
 izolacja pionowa powłokowa  
 ściana fundamentowa bet. C20/25 gr. 24cm  
 izolacja pionowa powłokowa



67-200 Głogów, ul. grodzka 4, Tel. 608594496 tel/fax 76 852-16-22, e-mail:biuro@proma-bud.pl		Branża: N Ryś. Skala:	
		ARCHITEKTURA A4 1:75	
Objekt:	Budynek oświaty i Przedszkola	Stadium:	Data:
Lokalizacja:	Serby, dz. 103/2, gm. Głogów	P.B.	12.2015
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ a-a - Segment C	Upr. bud.	Podpis:
Projektant:	mgr inż. arch. Barbara Mikołajczak	95/79/Zg	spec. architekt
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Paweł Ostrowski	LOM/38/200	spec. architekt
Projektant:	mgr inż. Adam Mordarski	74/005/10	spec. konstr.-bud.