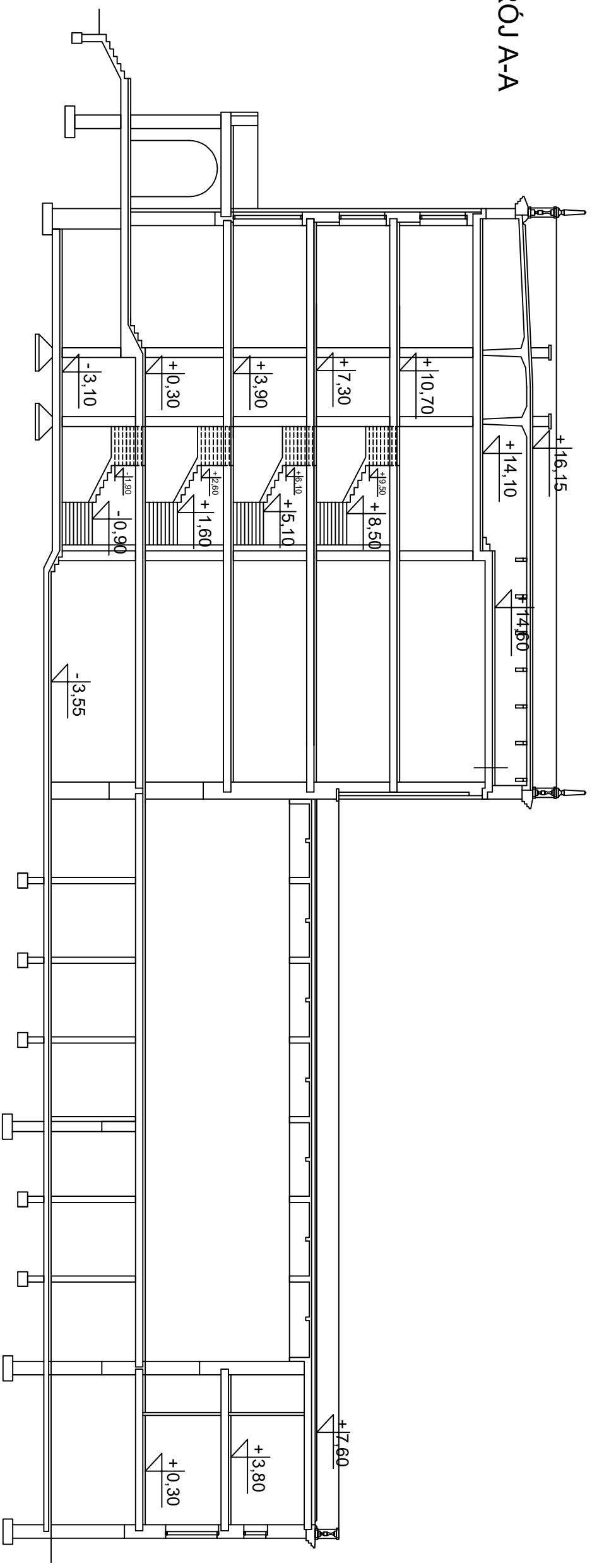
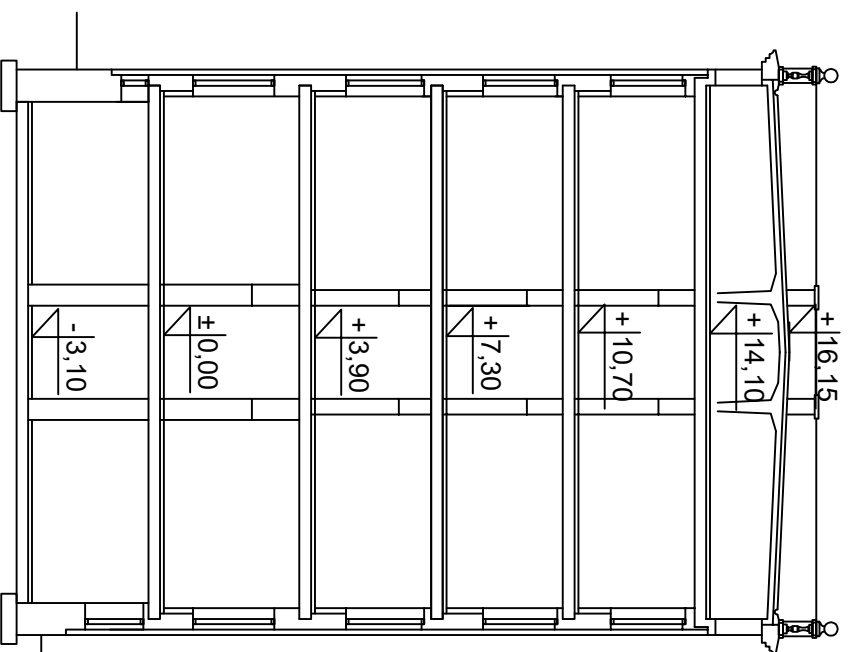




## PRZEKRÓJ A-A



## PRZEKRÓJ B-B



Inwestor:  <b>Uniwersytet Jana Kochanowskiego</b> <b>ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce</b>		Jednostka projektowa:  <b>EkoEnergia</b>  <b>Kielecki Park Technologiczny</b> <b>ul. Oliszewskiego 6, 25-369 Kielce</b>	
Zadanie:  <b>PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU REKTORATU PRZY UL. ŻEROMSKIEGO 5 W KIELCACH</b>		Projektant:  mgr inż. Piotr Radek SWK/0007/P/00K/1/1	
Adres obiektu:  <b>ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce</b>		Asystent Projektanta:  Branża:  <b>INWENTARYZACJA</b>	
Data:  <b>09.20.16</b>	Treść rysunku:  <b>PRZEKROJE A-A i B-B</b>	Rysunek Nr:  <b>INW-08</b>	Rew:  <b>A</b>
Skala:  <b>1:200</b>			