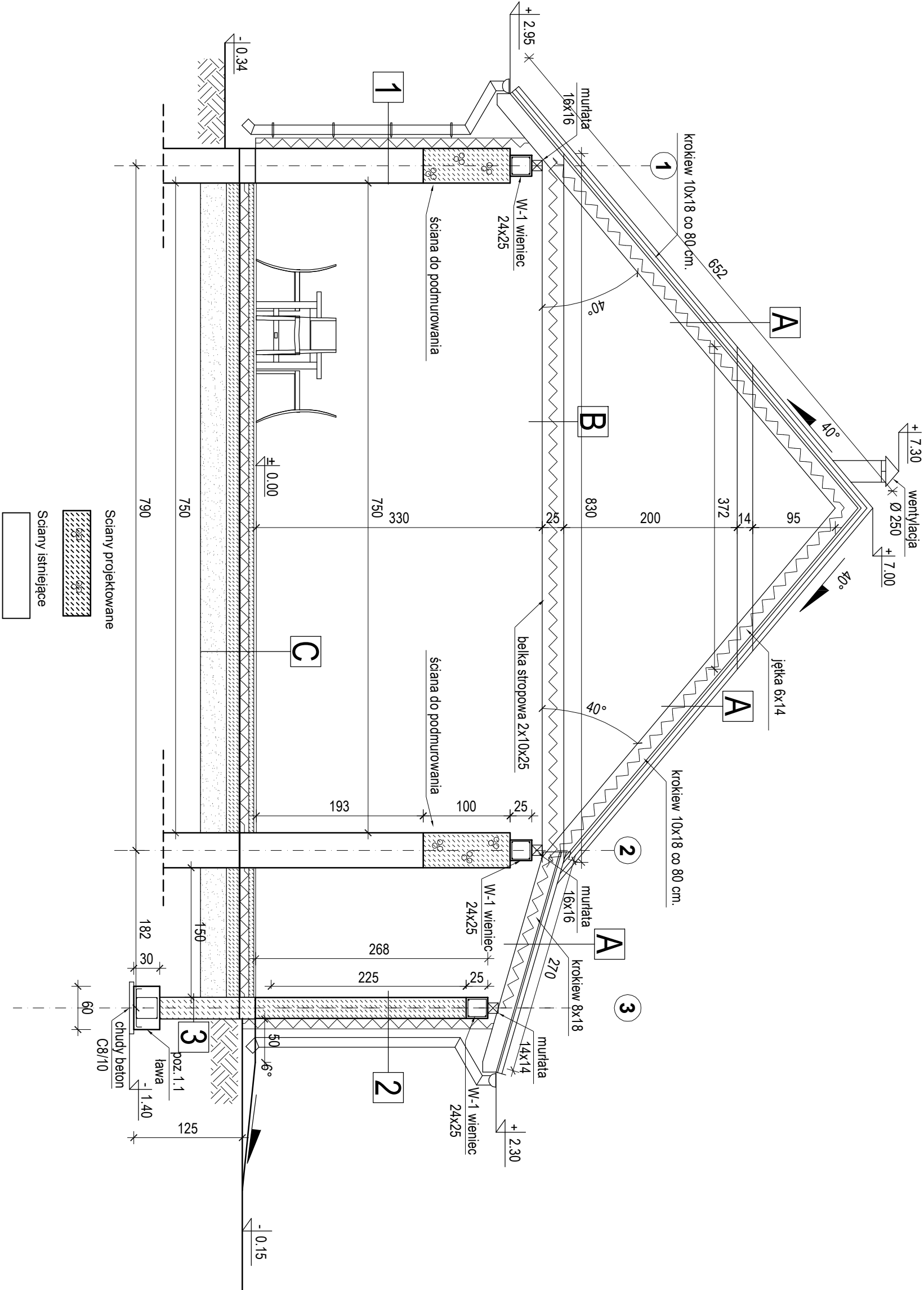


PRZEMKÓJ A - A  
SKALA 1:50



A	dachówka ceramiczna
	łaty, kontrłaty
	papa
	deskowanie
	krokwie 10x18
	welna mineralna 20 cm.
	folia izolacyjna PE
	płyty KG na stelarzu

B	deska podł. gr.25 mm
	belki stropowe 2x10x25
	welna mineralna 20 cm.
	folia izolacyjna PE
	płyty KG na stelarzu stalowym

C	gres antypoślizgowy
	posadzka bet. gr.6 cm. zbrojona
	1 x folia ochronna PE
	styropian EPS200-036 10/5 cm.
	izolacja pozioma (papa asfaltowa)
	chudy beton B15 gr. 15 cm
	ubity żwir gr. 30cm

1	tylnk cienkowarstwowy
	styropian EPS 70-040 14 cm.
	tylnk cement-wap
	cegła pełne 40 cm
	tylnk cement-wap.

2	tylnk cienkowarstwowy
	styropian EPS 70-040 14 cm.
	gazobeton 24 cm.
	tylnk cement-wap.

3	styropian EPS 100-038 8 cm.
	izolacja przeciwwilgociowa izohan dysperbit
	blocek betonowy 38x24x12 na zap. cem. 5MPa
	izolacja przeciwwilgociowa

<b>Adres obiektu:</b> ul. Piękna dz. nr 119/5 11-100 Lidzbark Warmiń.	<b>Stadium:</b> Projekt budowlany.	<b>Rys. nr:</b> 10
<b>Inwestor:</b> Powiat Lidzbarski ul. Wyszynskiego 37 11-100 Lidzbark Warmiński	<b>Nazwa obiektu:</b> Powiatowe Centrum Edukacji Ekologicznej.	<b>Skala:</b> 1:50
<b>Projektant:</b> Józef Żelichowski ul. Poniatowskiego 9/A 11-100 Lidzbark Warmiński	<b>Przedmiot rysunku:</b> Przekrój A - A.	<b>Data:</b> 07.2016 r
	<b>Uprawnienia:</b> 117/88/OL	<b>Podpis:</b>