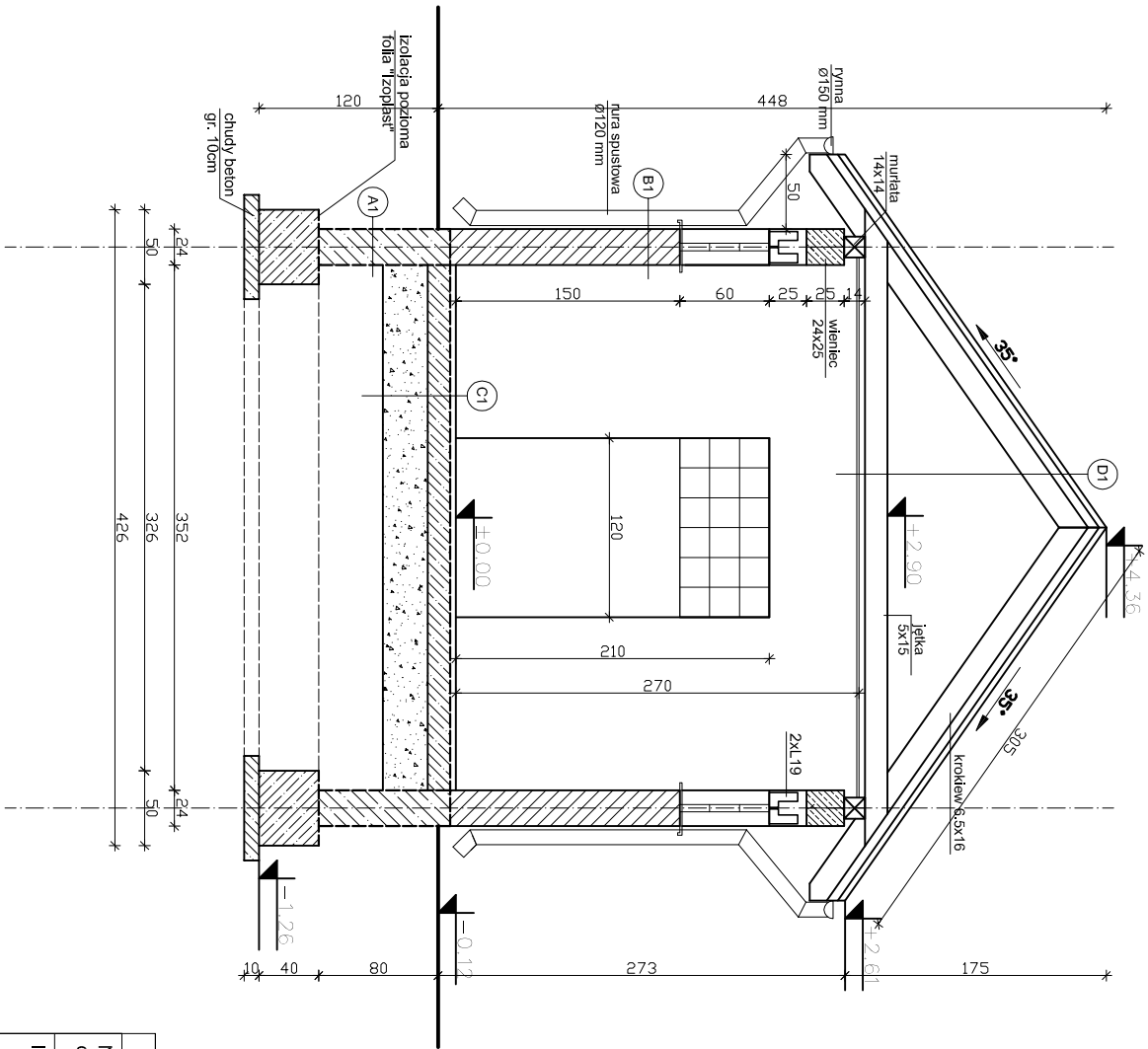


PRZEKRÓJ A-A



A1	izolacja przedwłókna "Syrbit 200" na podłożu zagrunтовanym emulsją "Asialit"	3 mm
	ściana fundamentowa z bloków betonowych	24.0 cm
	izolacja przedwłókna "Syrbit 200" na podłożu zagrunтовanym emulsją "Asialit"	3 mm

B1	tylnik zewnętrzny cement-wap	1.5 cm
	ściana z pustaków z betonu kominkowego	24.0 cm
	tylnik wewnętrzny cement-wap z zalacznym szpacielką gipsową	1.5 cm

C1	posadzka cementowa zatarta na gładko	4.0 cm
	folia "Izoplast"	0.4 mm
	piłyta betonowa (beton B20)	15.0 cm
	stabilizowana podsypka płaskowa	30.0 cm
	grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

D1	blachodachówka	
	łaty drewniane	4x5.0 cm
	kontłaty drewniane	3x5.0 cm
	folia dachowa wstępnego krycia	
	krokwie drewniane	6.5x16.0 cm
	puska poddasza nleżukowego	
	belki stropowe (jętki)	5x15.0 cm
	ruszt systemowy stalowy pod piły GKF	40 mm
	folia paroprzepuszczalna PCV	0.2 mm
	piłyta gipsowo - włókna FERMACELL	15.0 mm

A.M. NIERUCHOMOŚCI

Nazwa i adres obiektu:	Budowa budynku garażowo gospodarczego obręb I m. Dzierżon, dz. nr 479/23		
Inwestor:	Zarząd Powiatu Sztumskiego ul. Mickiewicza 31, 82-400 Sztum	Branża: ARCHITEKTURA	
Projektował:	mgr inż. Jerzy Jurc upr. nr 268/Gd/74	Data: 05 / 2010	
Asystent:	inż. Tomasz Kwiatkowski	Skala: 1:50	
Tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ A-A	Nr rys: 6	