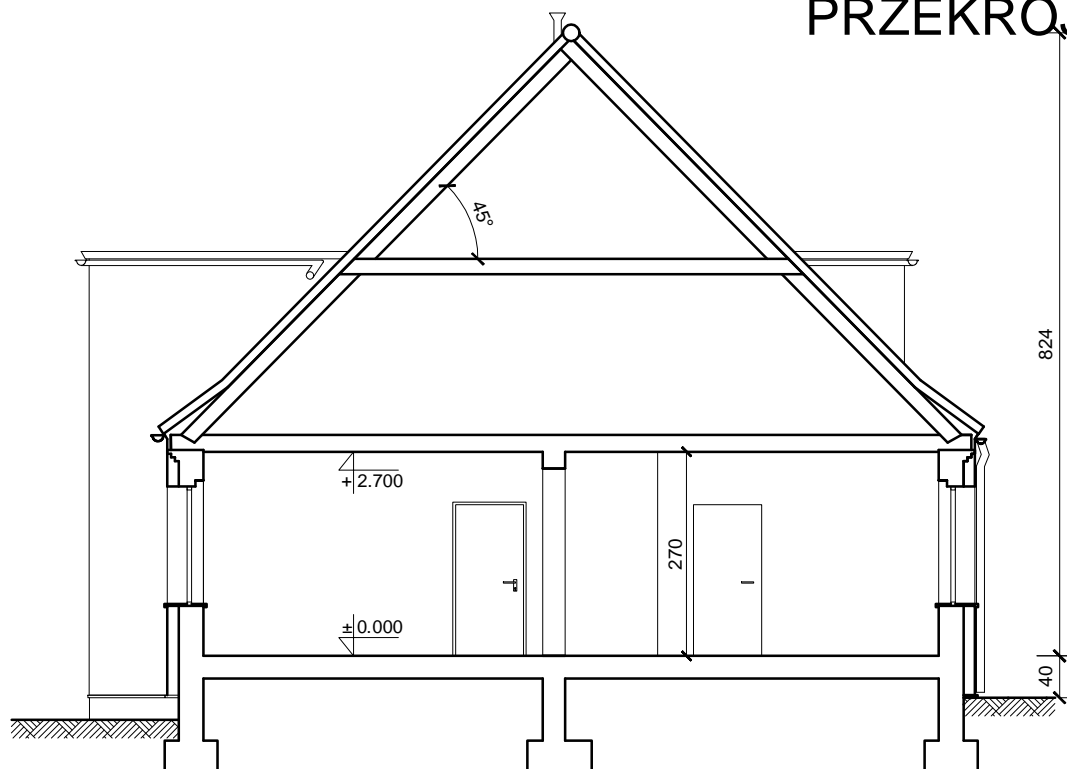
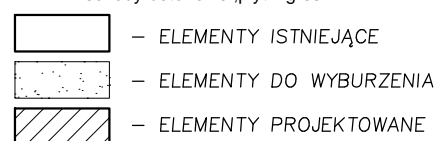
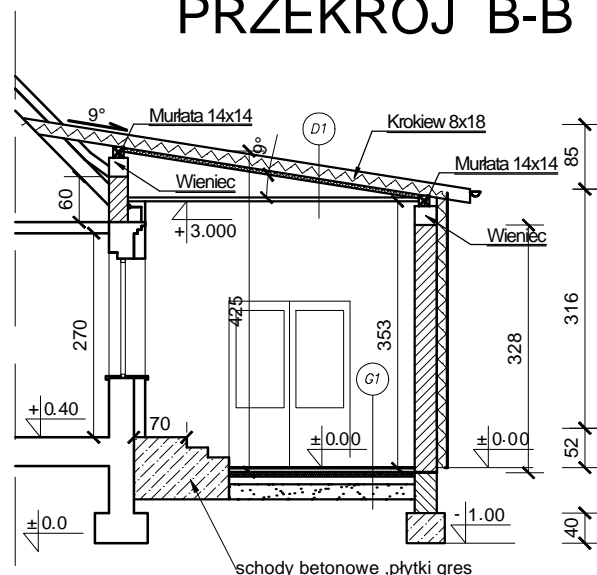


PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



UWAGI:

1. Wymiary podano w [cm]
2. Rz. dno wysoko ciowe podanow w [m]

G1 PODŁOGA NA GRUNCIE

- płytki ceramiczne
- wylewka betonowa zbrojona zacierana na gładko gr. 8cm
- folia budowlana
- styropian gr. 20cm
- 2xpapa asfaltowa
- płyta żelbetowa gr. 10cm
- piasek zagęszczony warstwami 30cm

D1 DACH OCIEPLONY

- dachówka ceramiczna zakładkowa
- łaty sosnowe 4 x 5 w rozstawie dost. do dachówki
- kontrłaty 3 x 6 / wentylacja
- membrana wiatroizolacyjna, paroprzepuszczalna 800g/m²/dobę
- krokiew 8x18cm/pustka powietrzna 3cm/wełna mineralna 15cm
- ocieplenie: wełna mineralna na ruszcie 5cm
- folia polietylenowa- paroizolacyjna
- płyta g-k 12.5mm

Temat :	PROJEKT ADAPTACJI BIBLIOTEKI NA SALE PRZEDSZKOLNE W ZSP 1		
Lokalizacja :	47-400 Racibórz ul. Jordana 6 dz.nr 1149	Przekrój A-A, B-B - projekt	
Inwestor:	Miasto Racibórz 47-400 Racibórz ul.K.Stefana Batorego 6	Nr rys. A - 5	
Projektant :	Wiesław Olejko upr. nr 18/98		
Projektant :	Józef Kwitek upr. nr 348/93		
Projektant :	Roman Po piech upr. nr SLK/5948/PWBKb/15		
Sprawdzaj cy:	Włodzimierz Różycki upr. nr 425/91		
Skala 1 : 100	Data : Kwiecie 2017		