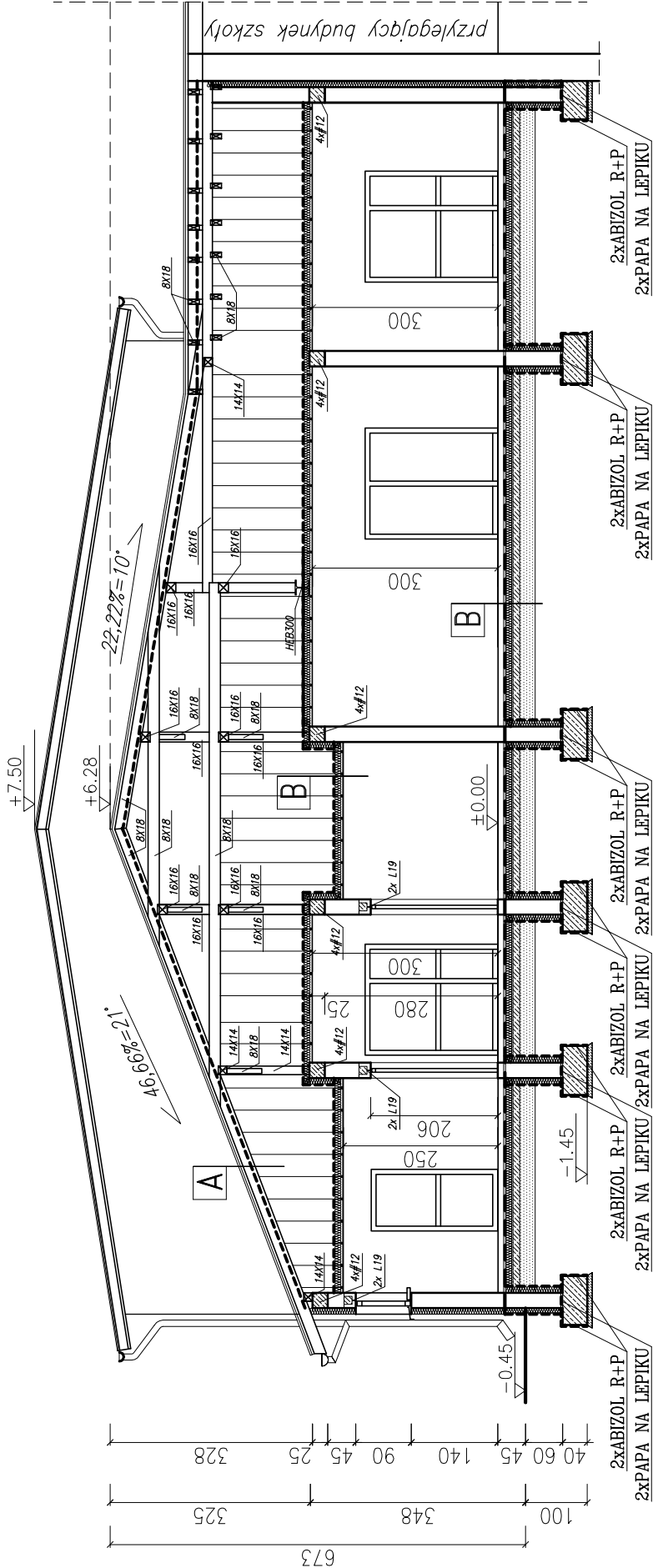


PRZEKRÓJ D-D

skala 1:100



A	Dachówka ceramiczna
	Łaty sosnowe 4x6 cm
	Krokiew sosnowe 8x18 cm
	Pustka powietrzna
	Wiatroizolacja –Folia polietylenowa gr. 0.2 mm.
	Wełna mineralna gr.20 cm
	Paroizolacja –Folia polietylenowa gr. 0.2 mm.
	Konstrukcja stropu podwieszzonego
	Płyty kartonowo-gipsowe grub. 1.25 cm

B	Płytki ceramiczne na kleju grub. 15 mm
	Szlichta cementowa grub. 8 cm zbrojona włóknami polipropylenowymi
	Styropian grub. 10 cm
	Isolacja przeciwwilgociowa – folia poliet. gr. 0.2 mm.
	Warstwa wyrownawcza z zapr. cementowej grub. 3 cm
	Gruzo beton grub. 10 cm
	Podsypka piaskowa grub. 20 cm

Projekt budowlany				
Objekt:	SALA GIMNASTYCZNA WRAZ Z ZAPLECZEM			
Inwestor :	Urząd Gminy Baranów			
Adres :	ŁĘKA MROCZEŃSKA			
dz. nr 230				
przekrój D-D				
PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM				
Projektant	Imię i nazwisko	Specjalność	Podpis	BRANŻA:
Nr upr.	mgr inż. arch. Wojciech Izydorski	architektura		Budowlana
Sprawdz.	mgr inż. arch. Joanna Gągała	architektura		SKALA:
Nr upr.	24/03/D01A			1:100
Projektant	mgr inż. Robert Florczak	konstrukcja		
Nr upr.	93/02/DUW			
Sprawdz.	mgr inż. Przemysław Rosik	konstrukcja		
Nr upr.	80/D05/09			
DATA:	marzec 2011	RYSUNEK NR:	STRONA:	