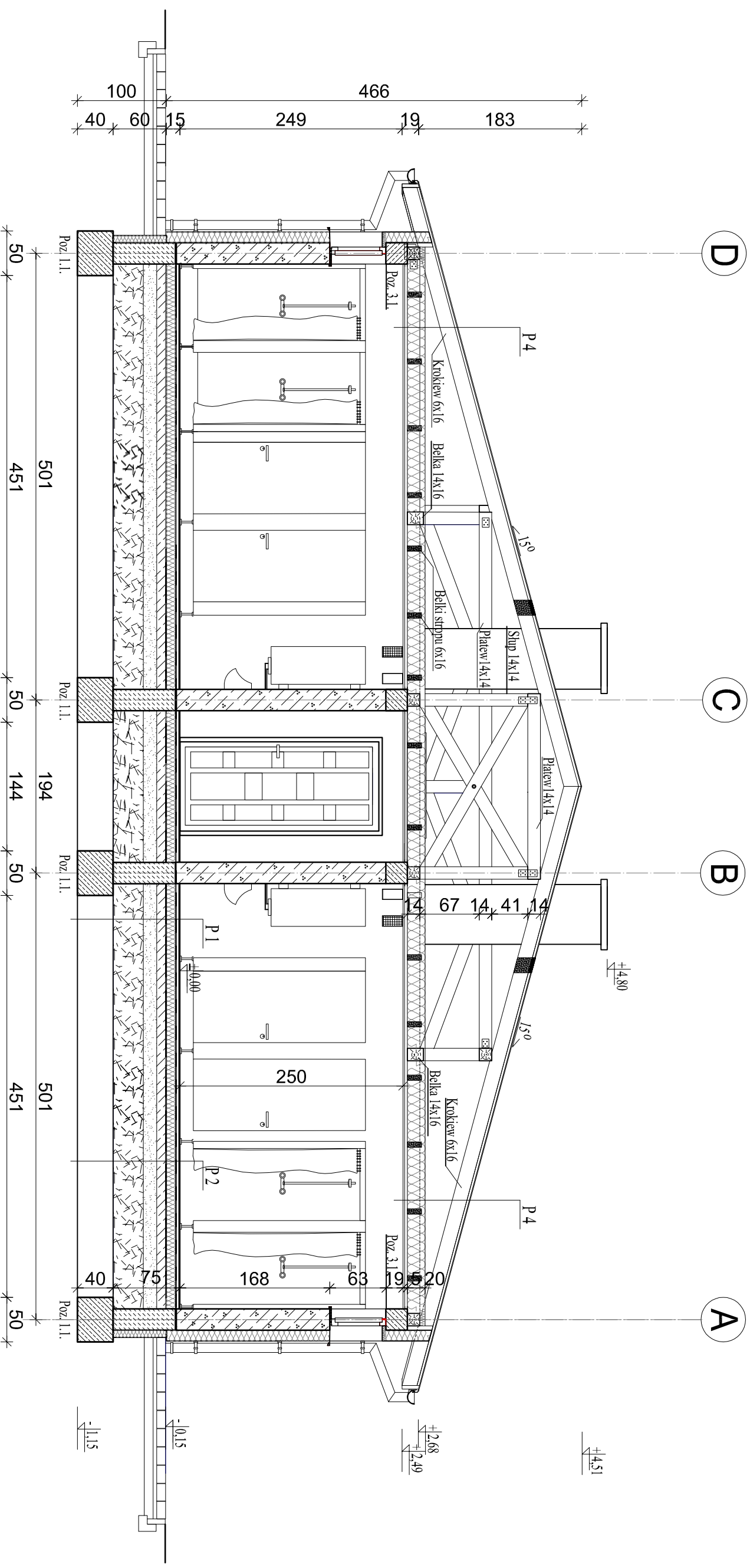


Przekrój B-B skala 1:50



P1	GRES TECHNICZNY	- 1,0 cm
	SZLICHTA CEMENTOWA	- 3,0 cm
	FOLIA IZOLACYJNA PCV	- 0,5 mm
	STYROPIAN EPS(100) - FS 20	- 10 cm
	PAPA ASFALTOWA x2	- 1,0 cm
	PODŁOŻE BETONOWE B10	- 10 cm
	PODSYPKA PIASKOWA	- 15 cm
	GRUNT RODZIMY UBITY	- 40 cm

P2	GRES TECHNICZNY	- 1,0 cm
	SZLICHTA CEMENTOWA	- 3,0 cm
	PAPA ASFALTOWA x 2	- 1,0 cm
	PODŁOŻE BETONOWE B10	- 10 cm
	PODSYPKA PIASKOWA	- 25 cm
	GRUNT RODZIMY UBITY	- 40 cm

P3	BLACHODACHÓWKA	A
	LATY IMPREGNOWANE	- 3,8 cm
	PAPA ASF. PODKLADOWA	- 1,0 cm
	DESKOWANIE DACHU	- 2,5 cm
	KROKWIĘ	- 16 cm
	PUSTKA POWIETRZNA	16 - 86 cm
	BELKA DREWNIANA	- 14 cm
	PODBITKA Z DESEK	- 3,2 cm

P4	BLACHODACHÓWKA	A
	LATY IMPREGNOWANE	- 3,8 cm
	PAPA ASF. PODKLADOWA	- 1,0 cm
	DESKOWANIE DACHU	- 2,5 cm
	KROKWIĘ	- 16 cm
	PUSTKA POWIETRZNA	16 - 86 cm
	FOLIA PAROPRZEPUSZ.	- 0,2 mm
	WELNA MINERALNA	- 20 cm
	FOLIA PAROSZCZELNA	- 0,2 mm
	RUSZT Z PROFILI STAL.	- 3 cm
	PLYTY GIPS.KART. -GKF1	- 1,5cm

PROJEKTOWANIE KOSZTORYSOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE			
mgr inż. Benedykt Secki ul Poprzeczna 15 87-300 Brodnica			
OBIĘKT :		Budynek zaplecza socjalnego	
INWESTOR :		Gmina Baraniewska	
ZADANIE : Budowa zespołu boisk sportowych w Baraniewszce w ramach programu "MOJE BOJSKO ORLIK 2012"			
Funkcja :	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował :	mgr inż. arch. Bogdan Fryndt		grudzień 2009 r.
Projektował :	mgr inż. Benedykt Secki		
Assystent Projektanta			Nr rys. 4