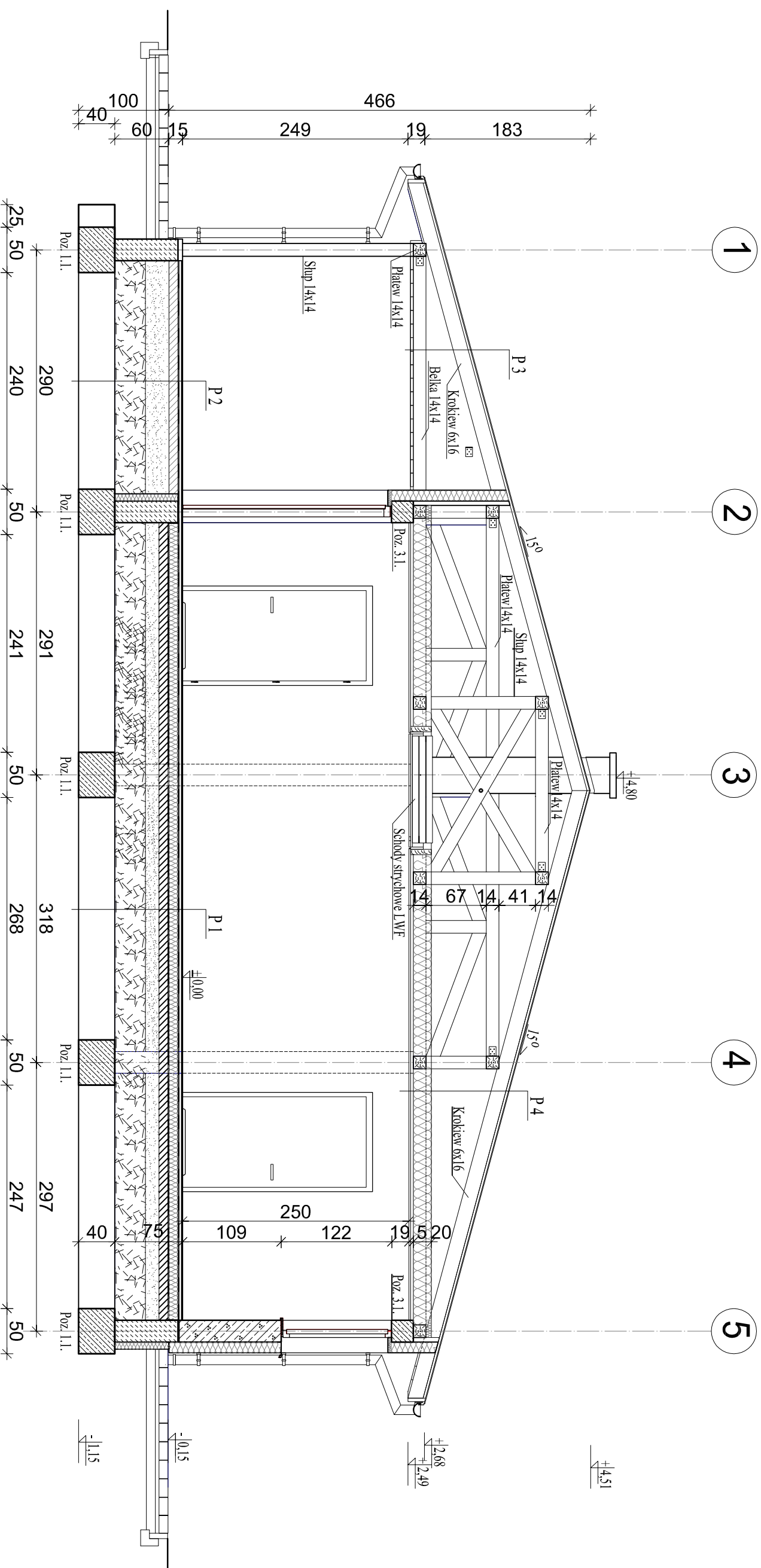


Przekrój A-A skala 1:50



P1

GRES TECHNICZNY	- 1,0 cm
SZLICHTA CEMENTOWA	- 3,0 cm
FOLIA IZOLACYJNA PCV	- 0,5 mm
STYROPIAN EPS100 - 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 x2	- 1,0 cm
PODŁOŻE BETONOWE B10	- 10 cm
PODSYPKA PIASKOWA	- 25 cm
GRUNT RODZIMY UBITY	- 40 cm

P3

BLACHODACHÓWK A	
LATY IMPREGNOWANE	- 3,8 cm
PAPA ASF. PODKLADOWA	- 1,0 cm
DESKOWANIE DACHU	- 2,5 cm
KROKWI E	- 16 cm
PUSTKA POWIETRZNA	16 - 86 cm
BELKA DREWNIANA	- 14 cm
PODBITKA Z DISEK	- 3,2 cm

P4

BLACHODACHÓWK A	
LATY IMPREGNOWANE	- 3,8 cm
PAPA ASF. PODKLADOWA	- 1,0 cm
DESKOWANIE DACHU	- 2,5 cm
KROKWI E	- 16 cm
PUSTKA POWIETRZNA	16 - 86 cm
FOLIA PAROPRZEPUSZ.	- 0,2 mm
WELNA MINERALNA	- 20 cm
FOLIA PAROSZCZELNA	- 0,2 mm
RUSZT Z PROFILU STAL.	- 3 cm
PLYTY GIPS.KART. - GKFI	- 1,5 cm

PROJEKTOWANIE KOSZTORYSOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE			
mgr inż. Benedykt Secki, ul Poprzeczna 15, 87-300 Brodnica			
OBIEKT :		Budynek zaplecza socjalnego	
INWESTOR :		Gmina Bartniczka	
ZADANIE : Budowa zespołu boisk sportowych w Bartniczce 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		
Asystent Projektanta			Nr rys. 3