

Architectural cross-section drawing of a building with a gabled roof. The drawing shows the roof structure with rafters (krokwie) and various layers of insulation and waterproofing. The roof slope is indicated as 560. The drawing includes dimensions for the roof height (230 cm), the height of the walls (355 cm), and the height of the foundation (80 cm). The drawing also shows the foundation and the ground level. The drawing includes labels for various components: blachodachówka, łata 4 x 5 cm, kontrłata 2,5 x 5 cm, folia paroprzepuszczalna, krokwie 6 x 16 cm, słup 14/14, jętką 5/16, płatwie 14/16, Murlat 14/14, kotwa M16 co 150 cm, wełna mineralna gr 20 cm, strop Rector 16-4, tynk kat III, płytki gres, posadzka betonowa gr. 4 cm, styropian gr 10 cm M30, 2 x papa na lepiku lub folia, beton gr. 12 cm, pospółka gr 15 cm. The drawing also includes dimensions: 320, 355, 230, 305, 45, 140,24, 80, 40, 0,00=140,40, 140,20, 80, 40, 600, 560.

<p align="center">Biuro Obsługi Inwestycji Fabian Okurowski 18-400 Łomża, ul Przytulna 9 tel. (602596065)</p>			
OBIEKT	Budowa bud. usługowego z przeznaczeniem na świetlicę wiejską		
STADIUM	Projekt budowlany		
ADRES	Wilamowo , działka nr 4017		
AUTOR	inż. Fabian Okurowski Lom 33/82		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Jerzy Kondrat UAN.II7342-139/94		
NR ARKUSZA	SKALA	STAD	
	1:100	PT	08.2016r