

Technical drawing of a roof section (WIDOK 1:10) showing a gable roof with a 12% slope. The drawing includes dimensions: a total width of 300, a height of 285, a horizontal distance of 38,5 from the left edge to the roof's vertical projection, and a horizontal distance of 16,5 from the right edge to the roof's vertical projection. The roof is labeled 'A'.



PŁYTA POLIWĘGLANOWA 10mm  
W RAMIE SYST. ALUMINIOWEJ



<b>Obiekt:</b> Budynek mieszkalny, wielorodzinny – LUBLIN, UL. ŻARNOWICKA 5		<b>Inwestor:</b> Lubelska Spółdzielnia Mieszkaniowa 20-637 Lublin, ul. Rzekiennie 21		
<b>Nazwa sygnatury:</b> Remont płyty i balustrad balkonowych, zadoszenie balkonów ostrejściej kondygnacji ZADOSZENIE BALKONU, REMONT BALISTRADY		<b>Data:</b> 06.2018 r.	<b>Skala:</b> 1:10	Nr rysunku  1
<b>Projektant – konstrukcja:</b> mgr inż. Andrzej RAPA		<b>Nr uproszczenia:</b> 2763/Lb/94	<b>Podpis:</b>	
<b>opracowanie:</b> techn. Dariusz ŻÓŁKOWSKI		strona		