



	ŚCIANY ISTNIEJĄCE	
	ŚCIANY PROJEKTOWANE	
	ŚCIANY DO WYBURZENIA	
	OPASKA ŻWIROWA 60 CM	
Sz1	(od zewnątrz) - lityn mineralny cienkowarstwowy - styropian EPS 80 $\lambda=0,038$ [W/mK] - cegła ceramiczna, pustak żużelobetonowy i szczelinowych na zaprawie wapiennej - cementowej - lityn cementowo - wapienny	14 cm 45 cm 1,5 cm
Sz2	(od zewnętrz) - lityn mineralny cienkowarstwowy - styropian EPS 80 $\lambda=0,038$ [W/mK] - cegła ceramiczna, pustak żużelobetonowy i szczelinowych na zaprawie wapiennej - cementowej - lityn cementowo - wapienny	14 cm 32-44 cm 1,5 cm

<p>USŁUGI GEODEZYJNO - PROJEKTOWE</p> <p>Zbigniew Robakowski</p> <p>63-800 Gostyń, Rynek 10 NIP 636-100-45-80, TEL. 509 418 073</p>		<p>PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY</p>	
<p>temat:</p> <p>PRZEBUDOWA ŚWIETLICY W SIKORZYNIE</p>		<p>branża:</p> <p>ARCHITEKTURA</p>	
<p>rysunek:</p> <p>PRZEKROJE</p>		<p>inwestor:</p> <p>Gmina Gostyń Rynek 2, 63-800 Gostyń</p>	
<p>adres inwestycji:</p> <p>Sikorzyn, 63-800 Gostyń, dz. nr 135/2, Obręb Sikorzyn</p>		<p>nr r.rys.</p>	
<p>skłoda: 1/100</p> <p>data: czerwiec 2015r.</p>		<p>6A</p>	

projektant: mgr inż. arch. Grzegorz Tolałka	7/31/11/P/2003	
sprzedaż: mgr inż. arch. J. Włodarz – Jokubowski	WP – OIA /OKK /UPB /59 /2008 urząd bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej	
opracowali: mgr inż. arch. Emilia Borowiak		