


blacha miedziana na rąbek gr. 0.6mm  
membrana  
pełne deskowanie z desek gr. 2.5cm szer. 10cm  
krokwie drewniane 14x8cm  
podłużne belki drewniane 15x4cm  
poprzeczne belki drewniane 15x10cm  
podsufitka z desek struganych o gr.2,5cm szer. 10cm, łączenie na własne pióro



TYTUŁ PROJEKTU	<b>REMONT I PRACE KONSERWATORSKIE PRZY ZABYTKOWYM PAŁACU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W Lubzinie II ETAP</b>		
BIURO PROWADZĄCE	Lubzina, gm. Ropczyce dz. nr 511/4		
	<b>AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> mgr inż. arch. <b>IWONA MATLINGIEWICZ</b>  ul. Rynek 17/305 35 - 064 RZESZÓW tel. fax: 017-8522388 apmat@poczta.onet.pl		
proj. arch.	mgr inż. arch. IWONA MATLINGIEWICZ upr. nr A - 59/89	PODPIS	
spr. proj. arch.	mgr inż. arch. IGOR BABELSKI upr. nr RZ/A-09/04	PODPIS	
opracowanie	mgr inż. arch. Magdalena Stankiewicz	PODPIS	
FAZA	<b>PB</b>		
BRANŻA	<b>ARCHITEKTURA</b>		
TREŚĆ RYSUNKU	<b>PRZEKRÓJ WERANDY C-C</b>		SKALA  <b>1:25</b>
OZN. BRANŻY	DATA EDYCJI		NR RYSUNKU
<b>A</b>	czerwiec 2015		<b>A-09</b>
Projekt wykonany w licencjonowanym programie ARCHICAD wersja 18			
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE			

**UWAGA:** Wszystkie elementy konstrukcji werandy wykonać z drewna modrzewiowego.