


UWAGA

- ZASTOSOWAĆ KABELE GRZEJNE SAMOREGULUJĄCE
- OPINIA INŻYNIERA
- PRZEMOCY UJAZDZE W PRZEMOCY POZIOMYCH
- MOCOWAĆ TASMA SAMONULKANIZUJĄCA TL14

Jednostka projektowa:		 Engineering Sp. z o.o. ul. Międzybóże 14, 61-725 Pleszew Tel.: +48 61 222 59 85 Fax: +48 61 222 59 86	
Temat:		Remont więzby dachowej, wymiana pokrycia dachu oraz remont elewacji w budynku Muzeum Podkarpackiego w Kosciele Podkarpackiego w Koszale	
Nazwa zadania:		Remont więzby dachowej, wymiana pokrycia dachu, wymiana elewacji	
Projektant:		Museum Podkarpackie w Koszale ul. J. Piłsudskiego 14, 38-400 Koszów	
Wykonawca:		Atelux Inżyniering ul. Piłsudskiego 14, 38-400 Koszów	
Nazwa projektu:		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Faza projektu:		Projekt budowlany	
Nazwa rysunku:		Instalacja podgrzewu rynien.	
Skala:		1:100	
Data:		10.2013	
Nr rys.:		IE.02	