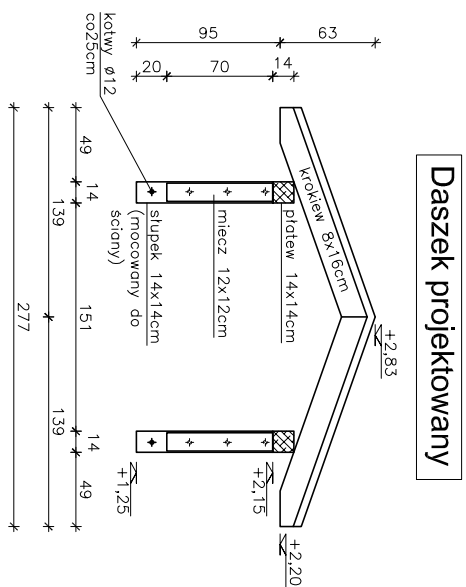



WYKOŃCZENIE DACHU:

RYNY Z PCV WAWIN KOLOR DACHU (Rd 120-Rs 100) MOCOWANIE DO OKAPU HAKAMII CO 50CM.
ISTNIEJĄCA BLACHA STALOWA
OCZYŚCIĆ Z RDZY I INNYCH
ZABRUZIEŃ POMALOWAĆ JĄ
W KOLORZE RAL7047.
DASZEK BLACHA OCYNKOWANA W
KOLORZE RAL7047
DASZEK MOCOWAĆ ŚRUBAMI M12
DO SCIAN.
ELEMENTY WIEŻBY DACHOWEJ
NALEŻY IMPREGNOWAĆ ŚRODKAMI
GRZYBOCHRONNYMI ORAZ ŚRODKAMI
OGNIOCHRONNYMI DO STANU NRO.
KONSTRUKCJE DACHU WYKONAĆ Z
DREWNA SOSNOWEGO LUB
ŚWIERKOWEGO KLASY C30
ELEMENTY DREWNIANE
ZABEZPIECZYĆ ŚRODKAMI JAK INOX.
ALTA XIN LUB INNE.
NALEŻY PAMIĘTAĆ O STOSOWANIU
KOMPLETNYCH SYSTEMÓW POKRYĆ
DACHOWYCH Z GĄSIORAMI I
FLAMRAMI.



 <p>studio architektoniczne mgr inż. architekt Ali Mchawrab tel. 605 404 430, e-mail: andesigne@o2.pl</p>		<p>TEMAT: Termomodernizacja budynku przeznaczanego na cele społeczne - kulturalne w Wąwolnicy</p> <p>ul. Lubelska 39A 24-160 Wąwolnica</p> <p>INWESTOR: Gmina Wąwolnica</p>	
<p>TEMAT RYSUNKU: Rzut Parteneru</p> <p>Architektura</p>		<p>A.M. "DESIGNE" ALI MCHAWRAB</p> <p>ul. Grabskiego7/9 24-100 Puckawy tel. 605 404 430</p> <p>- Rysunek objęty jest prawem autorskim mgr inż. Ali Mchawrab; - Rysunek nie może być reprodukowany w całości ani w części; - Wykres nie może być wykorzystany do realizacji bez zgody autora - Wszelkie zmiany merytoryczne projektu, jak również estetyczne - wyklądające z napotkanych problemów technicznych, muszą być zatwierdzone przez autora.</p>	
AUTOR: mgr inż. arch. Ali Mchawrab upr. bud. 65/LBOIA/09	Data 07 2013	Nr rysunku A 2/6	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Sebastian Jaromin	SKALA: 1:50	Nr strony	