



RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ

drewno :

- klasy C24 o wilgotność max. 18 %
- impregnowane x2 środkami na działanie czynników atmosferycznych i biologicznych
- szlifowane

WYKAZ WIĘŻBY DACHOWEJ				
l.p.	element	przekrój [ cm2 ]	długość [ cm ]	ilość [ szt. ]
01	krokiew k1	8 x 18	830	50
02	płatow p1	20 x 30	1950	5
03	stup s1	20 x 20	300	8
04	stup s1	20 x 20	370	8
05	stup s1	20 x 20	430	7
06	miecz m1	16 x 20	180	24
07	stężenie	10 x 20	520	12
08	kleszcz	8 x 20	370	16
09	sklejka- płyta	3 x 100	350	8
10	deska okapow	2 x 20	1950	2
11	deski	2,5 x 15	1950	110

WIATA DREWNIANA 18,00 x 15,00 m

mgr inż. arch. Piotr Adamowski  
uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej  
architektonicznej do projektowania bez ograniczeń  
PO/KK/127/2008

RZUT DACHU

- pokrycie : gonty bitumiczne gr. 3,3 mm
- papa podkładowa na welonie szklanym gr. 1,5 mm
- rynny fi 150mm i rury spustowe fi 110mm z PCV

BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH "OMEGA"  
LESZEK WRZESIŃSKI  
ul.Orla 11, 89-410 Więcbork, tel. 726-00-97-97

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I REMONT TARGOWISKA W WIĘCBORKU	
RYSUNEK	WIATA DREWNIANA NR 13 RZUT WIĘŻBY I DACHU	
Adres obiektu :	89-410 Więcbork, działki ewidencyjne nr : 234 , 235/1 , 235/3 , 236/1 , 236/3 i 237	
Branża :	Architektura i konstrukcja	
Data :	20.12.2011 r.	Skala rysunku 1 : 200
Funkcja : Projektant inż. Eugeniusz Schulz	Funkcja : Asystent mgr inż. L. Wrzesiński	
upr. nr UAN-KZ-7210/128/87 upr. nr 1544/58 art. 362		