



Uwaga !  
wszystkie elementy konstrukcyjne podane w osiach  
więźbę wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną  
oraz warunkami technicznymi

przekroje elementów więzby: elementy liczone bez zapasu

krakwie	8 x 20 cm,	dł. 9.14 m,	szt. 46
kleszcze	6 x 18 cm,	dł. 6.90 m,	szt. 34
murfata	16 x 16 cm,	dł. 18.60 m,	szt. 2
płatew	16 x 24 cm,	dł. 18.60 m,	szt. 2
słupek	16 x 16 cm,	dł. 2.98 m,	szt. 8

murłatę kotwić do wieńca co 1.5 – 2.0 m  
elementy więzby zabezpieczyć środkiem bakterio-  
grzybo i ogiochronnym  
na poddaszu rury wentylacyjne owinąć niepalną  
wełną mineralną i folią aluminiową

Uwaga ! wszystkie elementy drewniane zabezpieczyć środkiem grzybo, bakteriobójczym oraz ognioochronnym

 projekt  
**architekt Joanna Muszyńska**  
15 - 197 Białystok; ul. Puchalskiego 64/1

adres inwestycji	BUDYNEK ŚWIEŁTICY WIEJSKIEJ WRĄZ Z NIEZBĘDNYMI URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi, ŁEŃCE, gm. DOBRZYŃIEWO DUŻE, dz. nr ewid. 106/1, jednostka ewid. DOBRZYŃIEWO DUŻE, obręb ewid. 0011 ŁEŃCE;		data opracowania
nr rys.	<b>A4</b>	RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ	1:50

ZESPÓŁ AUTORSKI			
branża	projektant	nr uprawnień	podpis
architektura	mgr inż. arch. <b>Joanna Muszyńska</b>	<b>BI - PdOKK /45/2004</b>	