



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH									
		KLASA DREWNA/ WŁAŚCIWOŚĆ	DLUGOŚĆ [m]	LICZBA STYKÓW	PRZECIĘCIE [m²]	OBJĘTOŚĆ[m³]		CIĘŻAR[kg]	
POS.	NR ELEMENTU					ELEMENT	RAZEM	ELEMENT	RAZEM
K1	1	C24 12%	3,40	32	0,07	0,140	0,033	1,066	13,994
M1	1		13,57	2	0,10	0,100	0,136	0,271	56,994
CIĘŻAR WŁASNY [kg/m³]						420			
OBJĘTOŚĆ RAZEM [m³]							1,338		
CIĘŻAR RAZEM [kg/m²]								561,809	

Zadanie:			Lokalizacja:		
ORLIK 2012 ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH Adaptacja projektu typowego na potrzeby Gminy Bakalarzewo			Zespół Szkół w Bakalarzewie 16-423 Bakalarzewo dz. geod. nr 315/8		
Inwestor:					
Gmina Bakalarzewo ul. Rynek 3 16-423 Bakalarzewo					
Temat rysunku:					
RZUT WIĘZBY					
Jednostka projektowa przystosowująca projekt:					
BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI					
projektanci: mgr inż. arch. Magdalena Bęczak MA/021/05 mgr inż. Arkadiusz Papadopoulos WAM/012/POOK/07 inż. Marek Kardyński					
Przebieg:					
ARCHITEKTURA					
Faza:					
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY					
nr rysunku:		data:		rewizja:	
4		07.04.2009		-	
		arkusz:		skala:	
		1/1		1:50	