



Wykaz elementów na więźbę dachu

Nr	Nazwa	Przekrój cm/cm	Dł. poj. cm	Ilość szt.	Dł. razem mb	Objętość m3
1	krokiew	6/12	520	10	52,0	0,375
2	płatew kalenic.	12/18	330	1	3,3	0,072
3	płatew pośrednia	12/12	322	2	6,44	0,093
4	murlata	12/12	307	2	6,14	0,089
5	nakładka	2,5/12	100	10	10,0	0,030
6	słupek	12/12	45	6	2,7	0,039
7	podwalina	12/12	284	2	5,68	0,082
8	belka strop.	7/14	515	5	25,75	0,253
9	belka strop.	7/14	275	10	27,5	0,400
10	łata	6/12	220	4	8,8	0,064
11	krokiew	6/12	120	34	40,8	0,294
Ogółem (m3)						1,79

DREWNO SOSNOWE C24

Do długości elementów doliczyć ok. 0,20 m

Elementy drewniane zabezpieczyć owado- i grzybobójczo

Jednostka projektowa	Usługi Projektowe Mirosław Skup 66-400 Gorzów Wlkp., ul. Armii Ludowej 5/3		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	Data	15.12.2017
Treść	PRZEKRÓJ WIĘZBY DACHOWEJ - PROJEKT	Nr rys.	5/K
Obiekt	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU SALI WIEJSKIEJ W TARNOWIE	Skala	1 : 50
Adres	TARNÓW nr 17a, gm. LUBISZYN DZ. NR EWID. 371 (Obręb 15-Tarnów)		
Projektant	mgr inż. M. SKUP		upr. nr 62/87/Gw w spec. konstr. budowl.
Sprawdziła	mgr inż. A. BANAŚ		upr. nr 181/76/Gw w spec. konstr. budowl.