

skala 1:50

ZESTAWIENIE DREWNA KONSTRUKCYJNEGO

Lp.	Nazwa	Długość (m)	Przekrój (cm)	Ilość	Objętość (m ³)
1	Krokiec	0.58	9x18	4	0.04
2	Krokiec	1.83	8x16	8	0.19
3	Krokiec	2.12	9x18	4	0.14
4	Krokiec	3.41	9x18	4	0.22
					0.59
5	Krokiec kraw.	0.62	9x21,5	8	0.09
6	Krokiec kraw.	9.76	9x21,5	8	1.48
					1.57
7	Jętko	2.39	9x18	2	0.08
8	Jętko	2.47	9x18	2	0.08
9	Jętko	2.54	9x18	2	0.08
10	Jętko	2.61	9x18	2	0.08
					0.32
11	Wymian	0.93	9x20	8	0.13
12	Wymian	1.27	9x20	4	0.09
					0.22
13	Belka kal.	0.68	8x16	4	0.04
					0.04
14	Murata	1.58	16x16	8	0.33
					0.33
Suma					3.07

UWAGA:

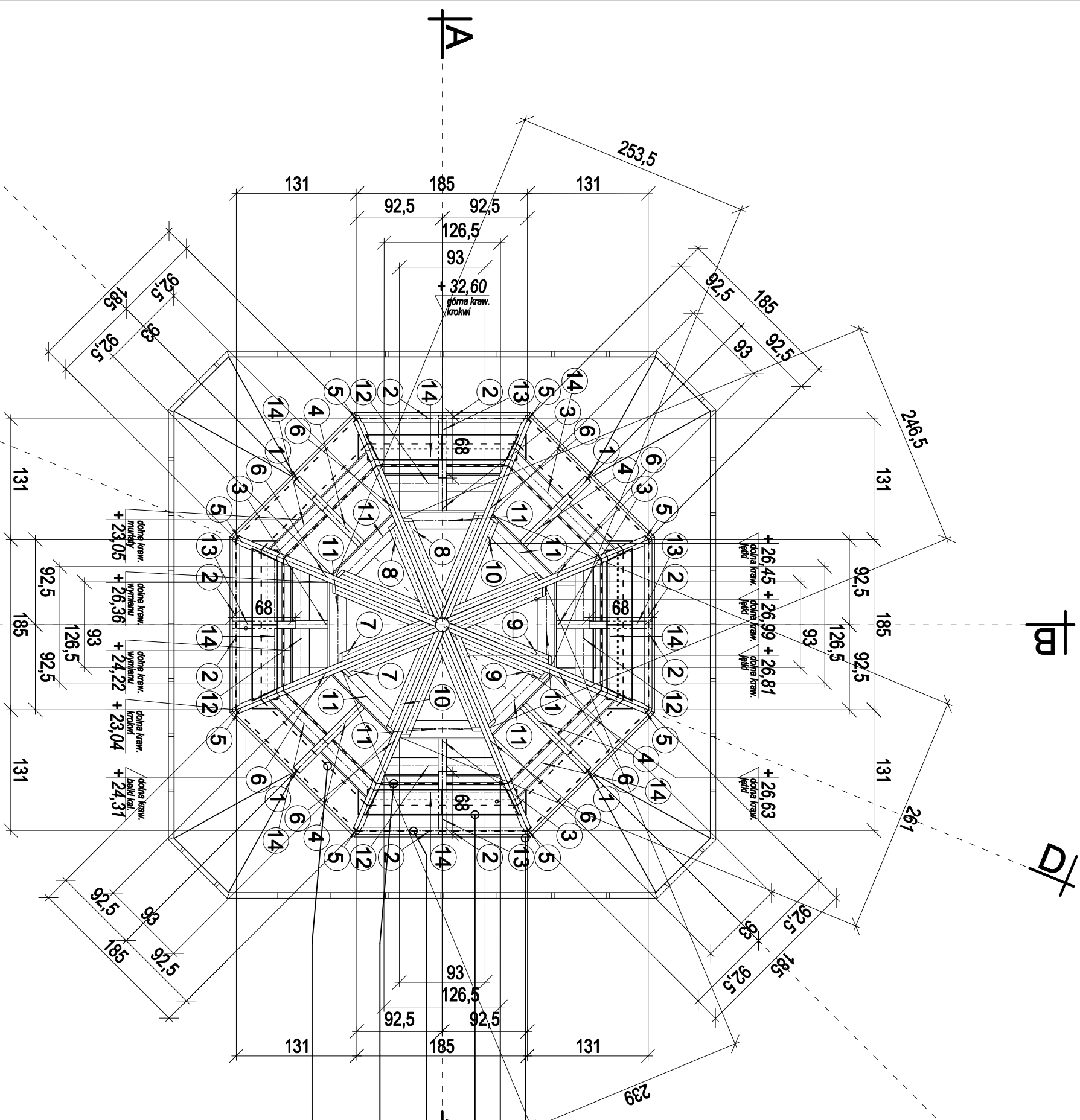
Zestawienie więźby dachowej jest tylko materiałem pomocniczym dla inwestora, nie stanowi zatem podstawy do zakupu drewna. Dlatego też każdorazowo przed zakupem materiału na więźbę dachową należy wymienione w zestawieniu ilości porównać i sprawdzić z projektem technicznym po adaptacji oraz faktycznymi wymiarami na budowie.

RZUT WIĘZBY DACHOWEJ NAD OŚMIBOCZNĄ PROJEKTOWANĄ CZĘŚCIĄ WIEŻY

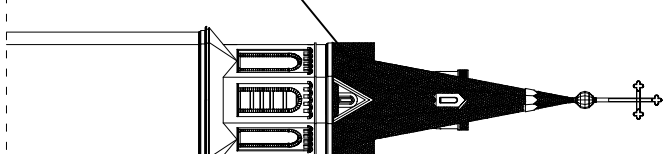


RENOWACJA ZABYTKOWEJ ŚWIĄTYNI
W MIEJSCOWOŚCI JABLONKA KOŚCIELNA
POLEGAJĄCA NA NADBUDOWIE WIEŻY
I REMONCIE DACHU DZ. NR 79

NAZWA RYSUNKU		Rzut więźby dachowej nad ośmioboczną proj. częścią wieży	
AUTOR	Imię Nazwisko		Nr Upr.
	Inż. Romuald Muszyński		BL.170
SPRAWDZIK	mgr inż. arch. Magdalena Muszyńska		PO/KK/106/05
	Branża P.T	Skala	Nr umowy
DATA	2016	1:50	Nr rys. 8



Opracowanie



Obrys projektowanego gzymsu
w najbardziej
oddalonym punkcie
od ściany

Kątownik

Trójkątna ścianka lukarny

Obrys zewn. kraw.
projektowanej ściany ośmioboku

Obrys wewn. kraw.
projektowanej ściany ośmioboku

Obrys stropu
nad ośmioboczną
częścią wieży