



Oznaczenie	Nazwa elementu	Przekrój [cm x cm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Razem [m ³]
K1	kokiew	10x14	405	2	0,11
K2	kokiew	10x14	305	4	0,17
K3	kokiew	10x14	215	4	0,12
K4	kokiew	10x14	130	4	0,07
K0	kokiew	10x14	395	1	0,06
KK	kokiew narozna	14x20	560	2	0,31
OC	ociep	14x14	370	2	0,15
OE	ociep	14x14	700	1	0,14
SG	ślip	14x14	275	2	0,11
S0	ślip	14x14	180	9	0,32
M0	miec	14x14	100	2	0,04
M1	miec	14x14	210	2	0,08
				Razem:	1,68

Zestawienie elementów konstrukcyjnych

UWAGI:

1. Elementy konstrukcyjne wykonane z drewna modrzewiowego klasy C-27.
2. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami dot. wiatry.
3. Zysawienie rozpatrywać łącznie z stanem rzeczy wiśmym w celu wykluczenia ewentualnych niezgodności.
4. Elementy więźby łączący wzajemnie za pośrednictwem systemowych złączy ciestelskich o odpowiedniej nośności stosując się do zaleceń producenta.
5. Każdą krokiew dodatkowo połączyć z oczepem przy pomocy złączy typu krokwiowo-płatwiowych przybijając dwustronnie min. 7 gwoździ karbowanych ocynkowanych 4,0x40 mm w każde ramię złącza.
6. Pokrycie dachu wykonane z desek 25x180 mm układanych na zakładkę i mocowanych za pomocą wkrętów ze stali A2.
7. Ściany osłonowe wykonane z desek 25x150 mm łączonych na piono i wpust i mocowanych za pomocą wkrętów ze stali A2.
8. Połączenia poprzeczne desek oraz zewnętrzne krawędzie schować pod listwą drewnianą. Między deskowaniem a gruntem zostawić przerwę 10-12 cm.
9. Poszczególne elementy zabezpieczyć impregnatem przeciw grzybowi, pleśniom i owadom oraz przeciwpożarowo.
10. Deski dachowe należy montować od dołu do góry tak, aby kolejna deska zakrywała wkręty. Deski kalenicowe należy połączyć kółkiem.
11. Stopy fundamentowe posadowić na głębokości -0,70 m od poziomu terenu.

58-304 Walbrzych ul. 3 Maja 3/4		UŚŁUGI TECHNICZNE ZOFIA CZEMPKOWSKA		tel. 502 781 686; email: czempkowskazofia@gmail.com	
DATA	23.06.2023 r.	INWESTOR	Gmina Miasto Boguszków-Gorce, pl. Odrodzenia 1, 58-370 Boguszków-Gorce		
STADIUM	PB	TEMAT	Zagospodarowanie Góry Mniszek w Boguszkowie-Gorcach		
SKŁAŁA	1:50	TYTUŁ RYSUNKU	Drewniana wiatra luntyczna - konstrukcja widoł, konstrukcja rzut		
NR RYSUNKU	2	PROJEKTANT	mgr inż. Zofia Czempkowska		
		NR UPRAWNIEN	UAN.V-7342/3/227/94; UAN.V-7342/3/228/94; DOŚ/1491/01		