

#### ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘZBY DACHU:

Krokiew 8/18cm, L=8,85m x 36szt.  
Murytła 14/14cm, L=13,30m x 2szt.  
Płatw 14/22cm, L=13,30m x 3szt.  
Kleszcze 8/18cm, L=9,80m x 4szt.  
Słup 16/16cm, L=1,70m x 4szt.  
Słup 16/16cm, L=2,90m x 2szt.  
Miecz 12/12cm, L=1,30m x 8szt.  
Miecz 12/12cm, L=1,45m x 4szt.  
Przewiązki 16/18cm, L=0,20m x 12szt.  
Stężenia boczne krokwi 3/10cm ok. 140mb.  
(przytwierdzone od spodu krokwi)  
Kontrłaty 2,5/5cm, ok. 320mb  
Łaty dystansowe 3/10cm ok. 960mb


#### UWAGA:

Przy zamawianiu więzby na tartaku do podanych w zestawieniu długości elementów więzby dachowej należy dodać min. 30cm na obróbkę, łączenia itp.

#### UWAGI:

- Podane poziomy murytł, płatwi są poziomami ich posadowienia;
- na więzbę dachową stosować drewno sosnowe lub świerkowe kl. C-24;
- elementy drewniane w miejscu podparcia na murze należy zabezpieczyć podkładką z papy;
- kotwy do mocowania murytł  $\varnothing 14\text{mm}$  max. co 1,20m;
- płatw pośrodknią i kalenicową wspierać końcami na ścianach zewnętrznych oraz w strefie środkowej na słupach 16/16cm;
- krokwie w kalenicy łączyć na nakładkę prostą;
- drewno przed wmontowaniem do konstrukcji zaimpregnować wg zaleceń producenta, np. ogniochron, fobos;
- ścianę szczytową w miejscu wsparcia płatwi dachowych przemurować cegłą pełną.

#### RZUT WIĘZBY DACHU

BIURO PROJEKTOWE "PERSPEKTYWA" MARCIN CYBIŃSKI 46-325 RUDNIKI, JAWOREK 40B, TEL.693-161-445					
OBIEKT:	Budynek mieszkalny wielorodzinny				
LOKALIZACJA:	Dalachów, dz.nr 359, gm. Rudniki				
STADIUM:	Projekt techniczny				Skala 1:100
BRANŻA:	Konstrukcja				
INWESTOR:	Gmina Rudniki				Nr rys. K-05
	Imię i nazwisko	Nr upr. budowlanych	Podpis		
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Naciskała	OPL/0349/PWOK/07			Data 07.11. 2022r.
Sprawdzający:	mgr inż. Agnieszka Preś	OPL/1001/POOK/14			
Opracował:	mgr inż. Marcin Cybiński	OPL/1050/ZHOK/14			