



dachówka esówka 23 x 34,6 cm  
 łaty drewniane mocowane do deskowania  
 kontrłaty  
 papa asfaltowa mocowana do deskowania  
 deski pełne z desek gr. 25 mm  
 krokwie 12 x 20 cm

**STROP NAD GŁÓWNĄ NAWĄ KOŚCIOŁA**  
 deski pełne z desek gr. 25 mm  
 wypełnienie przestrzeni pomiędzy deskami  
 deski pełne tykowane i malowane

- OZNACZENIA ELEMENTÓW WIEŻBY DACHOWEJ**
- 1 belka stropowa (wiązar) 26 x 29 cm (szer. x wys.)
  - 2 krokwie 12 x 20 cm
  - 3 przypustnica (nadbijka klinowa na krokwi)
  - 4 słup 13 x 24 cm
  - 5 miecz 14 x 15 cm
  - 6 płatek pośrednia 13 x 20 cm
  - 7 jętko 12 x 20 cm

**UWAGA:**  
 WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘPNIIE  
 KĄDOPRAZOWO, PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU  
 BUDOWY I W PRZYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z  
 WYMAGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY - SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z  
 PROJEKTANTAMI

Opracowanie		USŁUGI INWESTYCYJNE mgr inż. Leszek Jarosz	
80-402 Gdańsk ul. Kochanowskiego 39/18b, tel.: 609 030 383			
Investor	Parafia rzymskokatolicka Św. Jana Chrzciciela	projektant	mgr inż. arch. Anna Miłczyńska
83-022 Glińlice 12		Nr upr.	6070/Gd/94
Objekt	Remont pokrycia dachowego budynku kościoła	projektant	mgr inż. Leszek Jarosz
83-022 Glińlice, dz. nr 99, obr. Glińlice 0005		Nr upr.	4524/Gd/90
Branda	Faza	nazwa rysunku	nr rys.
architektura	PB	Przekrój pionowy A-A - Inwentaryzacja	3
Data	Skala		
październik 2015	1:50		