



WIĘZBA DACHOWA Z DREWNA IGLASTEGO KLASY C24 (K27)

PRZEKROJE POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW

- MURŁATY	14 x 14cm,
- KROKIEW	7 x 14cm,
- PŁATEW P1	16 x 16cm
- SŁUPY	16 x 16cm
- WYMIANY	10 x 14cm
- ZASTRZAŁY	10 x 14cm
- KLESZCZE	2 x 2,5 x 16cm

-SPADEK POŁĄCI DACHOWEJ - 40°

- MAKSYMALNY ROZSTAW KROKWI =90cm,

- MURŁATY MOCOWAĆ DO WIEŃCA ŚCIANY KOLANKOWEJ ZA POMOCĄ KOTEW M16 ZABETONOWANYCH W WIEŃCU ŚCIANY W TRAKCIE JEGO ZALEWANIA W ROZSTAWIE NIE WIEKSZYM NIŻ 2 m, BĄDŹ KOTWAMI WKLEJANYMI

- PŁATWIE OPIERAĆ NA SŁUPACH DREWNIANYCH

- WSZYSTKIE ELEMENTY WIĘZBY DACHOWEJ PRZED ZAMONTOWANIEM ZABEZPIECZYĆ ŚRODKIEM OWADOBÓJCZYM, GRZYBÓBÓJCZYM ORAZ PRZECIWOOGNIOWO. PO WYKONANIU MONTAŻU WIĘZBY DACHOWEJ WYKONAĆ POPRAWKI NA ZABEZPIECZENIU

-WSZYSTKIE POŁĄCZENIA WYKONAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI CIESIELSKIMI LUB ZA POMOCĄ SYSTEMOWYCH ŁĄCZNIKÓW CIESIELSKICH

- ODLEGŁOŚĆ ELEMENTU DREWNIANEGO OD WEWNĘTRZNEGO LICA PRZEWODU KOMINOWEGO DYMOWEGO min. 25cm. W PRZYPADKU ZBLIŻENIA ELEMENT DREWNIANY ZABEZPIECZYĆ POPRZEC OKUCIE BLACHĄ STAŁOWĄ

Obiekt		BUDYNEK USŁUGOWO-MIESZKALNY		
Adres		39-331 CHORZELÓW, dz. nr 1239/17, obręb 37 CHORZELÓW, jednostka ewidencyjna 181105_2 GMINA MIELEC		
Nazwa rysunku		Rzut więzby dachowej		Skala
				1:100
Projektował:		mgr inż. Mirosław MARNIK		
Sprawdził:		inż. Grzegorz PIKOR		
Branża		Faza		Data
KONSTRUKCJA	BUDOWLANY	05.2018		
				K.04