

**UWAGA!**  
Pod murlatę  
położyć pasek papy.

**UWAGA!**  
— — — — — stężenie wiatrowe z taśmy stalowej  
perforowanej BMF typu 60x2,0 usztywniającej  
ustrój, przymocowanej do wierzchu krokwi.

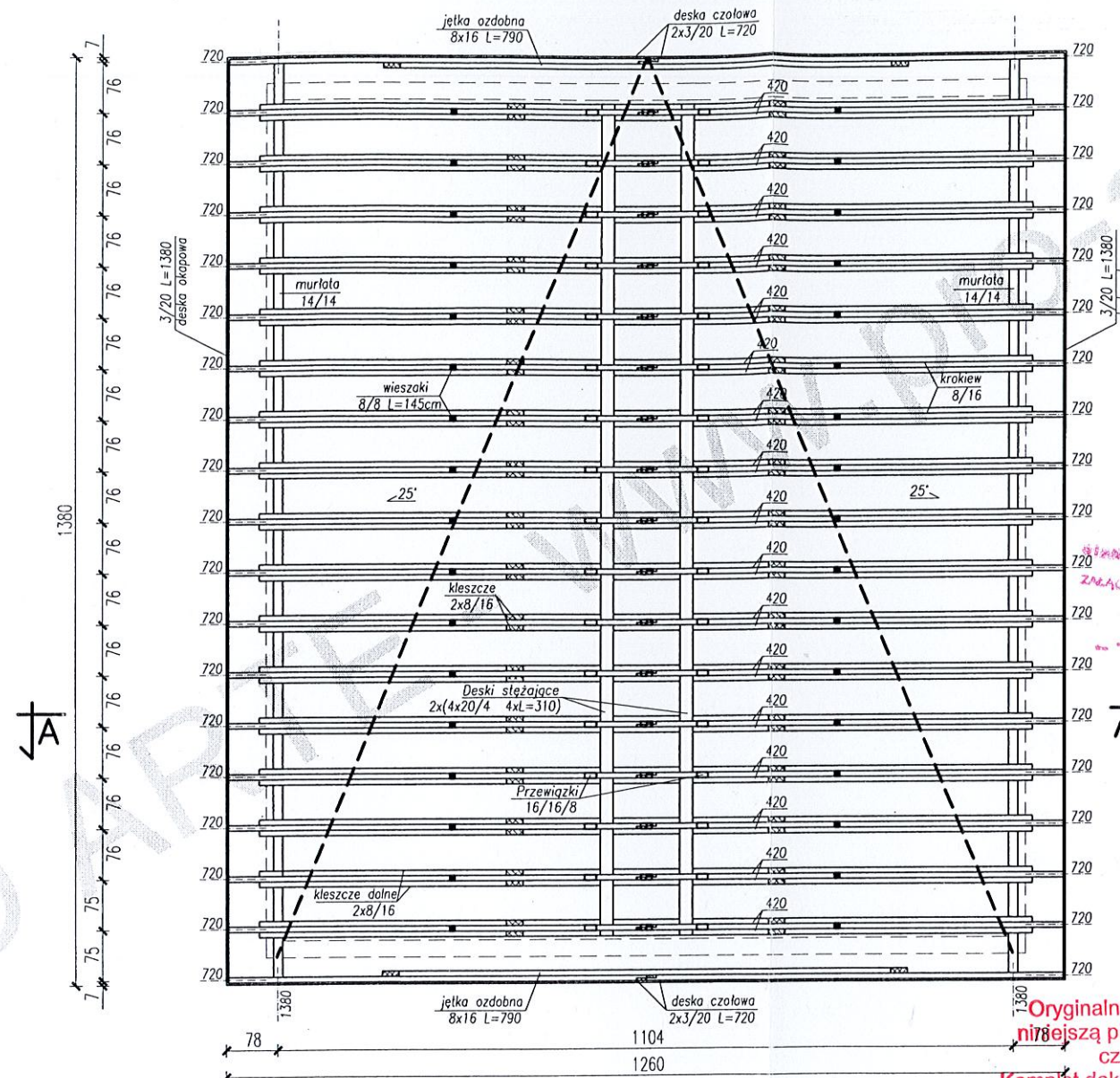
**UWAGA!**  
Przy zamawianiu więzby doliczyć dodatek na połączenia i przycięcie!

**UWAGA!**

Każdą krokię dodatkowo połączyć z murlatą przy pomocy dwóch poziomych złączy BMF (typ krokwiowo-płatwiowe standard), przybijając obustronnie min.7 szt. gwoździ karbowanych ocynkowanych 4,0x40mm w każde ramię złącza.

UWAGA

Murlaty kotwić do więca opaskowego  
kotwami ocynkowanymi średnicy  $\varnothing 16\text{mm}$  w  
odstępach co 1,5m.



Originalny projekt posiada  
niejszą pieczęć w kolorze  
czerwonym.

**Komplet dokumentacji składa się z czterech egzemplarzy. Kopiowanie i odstępowanie zabronione.**

**PRAWA AUTORSKIE  
ZASTRZEŻONE**  
Dz. U. Nr 8 Poz. 718

Dz. U. Nr 8 Poz. 718  
z dn. 27.03.2003 r.

**UWAGA!**

Dodatkowo zamontować dolne kleszcze spinające konstrukcję wieży dachowej, oraz zastrzały usztywniające krokiew (wg rys. A/7)

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘŻBY :

DREWNO KLASY C30 (SOSNA, ŚWIERK)

MURLATA 14/14

KROKIEW 8/16

KLES7C7E SPINA IACE 2x8x16cm

KLESZCZE SPINAJĄ  
KLESZCZE 2x8/16

ZASTRZAŁY USZYWNIACJE 8x16cm

ZASTRZAŁY USZKI  
WIESZAKI 8x8cm

DESKI STEŻĄJĄCE 20/4

PRZEWIAZKI 16/16/8

JETKA OZDOBNA 8/16

DESKA CZOŁOWA 3/20

DESKA OKAPOWA 3/20

|                     |   |  |            |
|---------------------|---|--|------------|
| Inwestor            | Gmina Rydułtowy, ul. Kopernika 64-340 Rydułtowy           | Jednostka projektowa   |            |
| Lokalizacja obiektu | Linia, 64-340 Rydułtowy, ul. 28 Paź.                      | PRO ARTE S.C.  |            |
| Autor koncepcji     | tech. bud. Krzysztof Biedrowicz                           | 44-240 ŻORY<br>ul. DOLNE PRZEDMIEŚCIE 5<br>tel. (32) 4757245<br>e-mail: <a href="mailto:biuro@proarte.pl">biuro@proarte.pl</a><br>Branża |            |
| Autor projektu      | mgr inż. arch. Piotr Wieczorek 147/97                     |  |            |
| Współpraca          | inż. Irena Kalinowska                                     |  |            |
| Autor adaptacji     | inż. Andrzej Gierulski                                    |  |            |
| Nazwa obiektu       | GARAŻ CZTEROSTANOWISKOWY Z POM. GOSPODARCZYMI G-163 - L - | 03.2008  | Budowlana  |
| Tytuł rysunku       | RZUT WIEŻBY DACHOWEJ                                      | Skala  | Nr rysunku |
|                     |   | 1:50   | A/4        |