



| Zestawienie więźby drewnianej | | | |
|-------------------------------|------------------------|-------------|-------|
| element | wymiary przekroju [cm] | długość [m] | ilość |
| krokiew K1 | 10x20 | 8,8 | 28 |
| krokiew K2 | 10x20 | 6,3 | 32 |
| krokiew K3 | 10x20 | 3,5 | 4 |
| jętka J1 | 6,3x17,5 | 4,2 | 52 |
| jętka J2 | 6,3x17,5 | 2,2 | 8 |
| murłata | 14x14 | 110,0 | mb |
| przewiązki | 10x17,5 | 0,175 | 139 |

Podana długość jest powiększona o 20cm, elementy należy dobrać po zamontowaniu
Łączna kubatura drewna : 14,1m³
Drewno klasy C27
wymiary podano w cm

| | | | |
|--|--|--|---|
| Jednostka projektowa: AAG An Arch Group ul. Chopina 94 64-100 Głiwice biuro@an-arch.com.pl www.a-arch.com.pl tel. 32 331 10 17 fax. 32 334 71 69 | Nazwa inwestycji: Budowa budynku Komendy Powiatowej i garażu w zespokopodarowaniu terenu, niezbędną infrastrukturę techniczną i drogową, zlokalizowanych w Łodzi, przy ul. Żywieckiej, na działce nr. 6531/9 | Projektant: mgr inż. Marcin Sokółowski uprawnienia budowlane do projektowania w specjzności konstr.-bud. nr. 6531/9 | Numer projektu: AAG_17_0014 |
| | | | |
| Koordynacja projektu: mgr inż. arch. Konrad Odołek mgr inż. arch. Anna Turek | Wykonanie projektu: mgr inż. Łukasz Ruch uprawnienia budowlane do projektowania w specjzności konstr.-bud. nr. 6531/9 | Opis projektu: Konstrukcja więźby dachowej | Data projektu: październik 2017 |
| | | | |
| Wzajemne niezgodności i niedociągnięcia pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rozpiętości sprawdzić na budowie | | | Skala projektu: 1:50 |
| Numer rysunku: k-04 | | | |