

[illegible]

- wszystkie elementy konstrukcyjne należy wykonać z drewna klasy KL C24
 - zabezpieczenie drewna ochronną powłoką odpisaną na rzucie
 - połączenia elementów między dachowej na szruby klasy 5.8; złączka cielsielska systemowa płytki stalowe
 - w połączeniach elementów należy stosować gwoździe ze stali nierdzewnej pierścieniowe $\phi 4,5 \text{ mm}$ $L=55 \text{ mm}$
 - w zestawieniu konstrukcyjnym drewno nie uwzględniono fat oraz kontrol konstrukcyjną
- elementy stali i detale połączeń stalowych wg rysunków K-60 i K-61
- przed wykonaniem elementów wszystkie wymiary stali stanowiące należy sprawdzić w naturze
- szczegóły "bawolego oka" wg projektu architektury

[illegible]