

Więźba dachowa – uszczegółowienie

Większość dźwigarów zaprojektowana jest z tarcicy o szerokości 45mm w przekrojach wysokości: 95, 120, 145 oraz 195mm. Niektóre z dźwigarów, tj. S11, S12, S12 oraz V13 i KR1 zaprojektowano z tarcicy o szerokości 60mm i analogicznych wysokościach przekrojów, jak w przypadku drewna o szerokości 45mm.

Jeżeli chodzi o płytki węzłowe, większość połączeń zaprojektowano z płytek typu GNA20 i T150 produkcji firmy MITEK, w przypadku niektórych węzłów dźwigarów o szerokości 60mm zaprojektowano połączenia przy wykorzystaniu płytek M14.

W złączeniu rysunki wszystkich wiązarów zał nr 1 oraz szczegółowe specyfikacje podstawowych elementów zał nr 2

mgr inż. Architekt Bartłomiej Bąbiński