



**Projekty budowlane
audyty i świadectwa energetyczne
pozwolenia na budowę i użytkowanie,**

SEPBA

mgr inż. Tadeusz Dyrla

upr bud. nr A/PNB/8300/105/81
78-100 Kołobrzeg ul. Okopowa 10C

tel. 694 721 908

Opis dachu – wersja alternatywna

Dach w podstawowej wersji polega na wykonaniu więźby dachowej z krawędziaków docinanych na miejscu mocowanej do wieńców stropu gęsto żebrowego typu Teriva I przewidzianego na obciążenie nieużytkowe. Wykonanie takiej konstrukcji trwa z reguły kilka tygodni.

Wersja alternatywna polega na wykonaniu więźby dachowej wyprodukowanej w wyspecjalizowanym zakładzie łącznie z belkami stropowymi drewnianymi dostosowanymi do przekrycia pomieszczeń użytkowych montowanych (przy konstrukcji dachu tego typu) w ciągu kilku dni roboczych. Pozostałe prace nie odbiegają od standardu wykonania jak przy więźbie tradycyjnej.

Łączenie poszczególnych elementów odbywa się przy pomocy płytek kolczastych o odpowiedniej nośności produkcji firmy MITEK przy pomocy pras zaciskających.

Prac tych nie da się wykonywać w warunkach polowych bez specjalistycznego sprzętu> Firmy te na bazie rzutu poddasza lub parteru dokonują doboru przekrojów drewnianych rozstawu wiązarów oraz wymiarów płytek łącznikowych.

Przycinanie elementów wiązara odbywa się na piłach sterowanych numerycznie pasowane są na szablonach elektronicznych wg projektu i dlatego elementy w węzłach przekazują siły praktycznie w sposób obliczeniowy.

Szybkość montażu ma istotny wpływ na koszt konstrukcji więźby.