



DREWNO
KLASY C27

Wiązary kratowe łączone płytkami kolczastymi w systemie MiTek
Wiązary mocowane za pomocą kotew wyprowadzonych z wieńca w rozstawie wg rzutu konstrukcji dachu

–Stężenia 120 x 25 mm mocować za pomocą gwoździ pierścieniowych 4 x 100 mm po 2 na miejsce.
Całkowite usztywnienie konstrukcji uzyskuje się po ołaceniu połaci.
Dokładne parametry wiązara podano w części obliczeniowej do wiązara
Pas dolny: 60/200
Pas górny: 60/180
Krzyżulce: 60/140

ARCHIDOM P. Frankiewicz, 63-700 Krotoszyn ul. Rynek 1/7			data kwiecień 2011
Budowa świetlicy wiejskiej w Rusku Rusko, gm. Jaraczewo, dz. nr 207,209			
WIĄZAR DACHOWY KR.01.			1:50
projektant architektury	mgr inż. arch. Paweł Frankiewicz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. 7131/125/P/2001		7.
sprawdzający architektury	mgr inż. arch. Artur Kaczmarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. WP-01A/OKK/UpB/15/2006		
projektant konstrukcji	mgr inż. Marcin Wojtkowiak uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowl. Upr. Nr WKP/0219/P00K/04		
sprawdzający konstrukcji	inż. Tadeusz Kaczmarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowl. Upr. Nr BN-10.9/25/83		