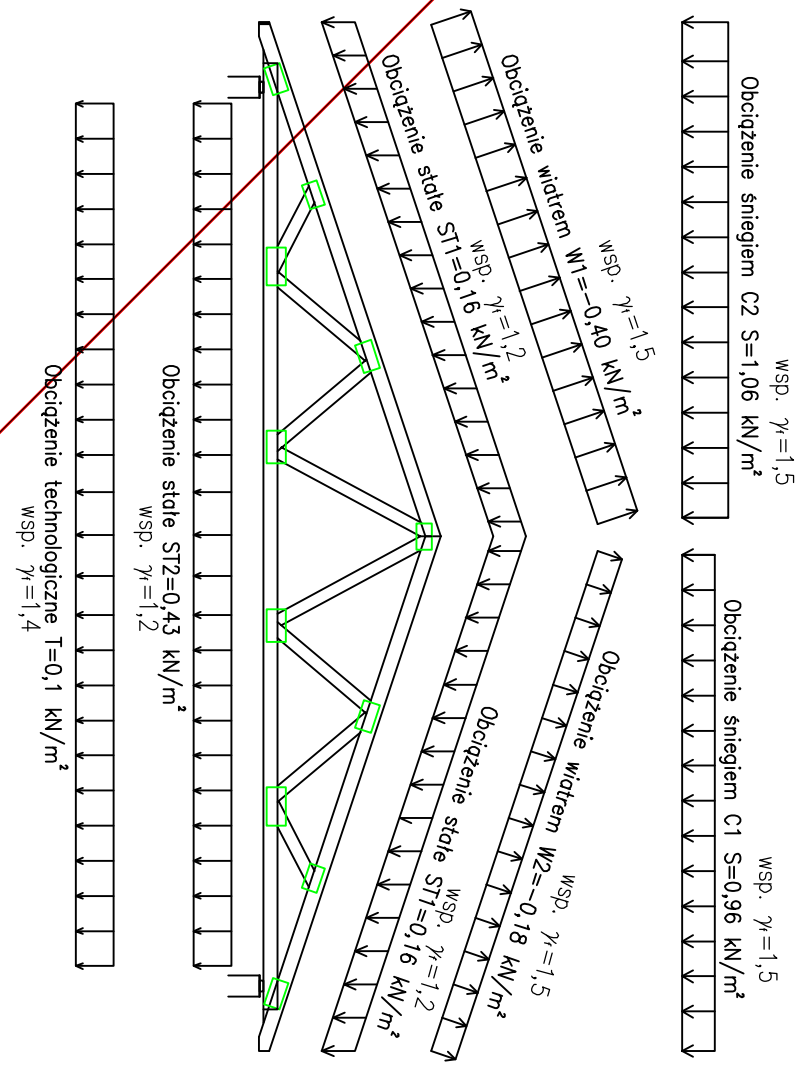


Schemat obciążenia dźwigara dachowego



Kratownice prefabrykowane w technologii wciśniętych płytek kolezastych
 Drewno C24
 Połączenia – płytki kolezaste prasowane w warunkach fabrycznych

UWAGA: W celu wykonania prefabrykacji konstrukcji więzby dachowej, producent zleci wybrnemu przedsiębiorstwu redizyngem wykonanie więzby sporządzenie dokumentacji wykonawczej oraz warsztatowej, umożliwiającej dany prefabrykację.

Przedstawione rozwiązanie konstrukcji zadania należy трактовать jako przykładowe. Istnieje możliwość zastosowania innej geometrii rozmieszczenia oraz kształtu dźwigarów drewnianych pod warunkiem uzyskania analitycznego kształtu i wymiarów dachu.

STRONICA Gmina Kowalewo Pomorskie Plac Wolności 1, 87-410 Kowalewo Pomorskie	
SYMBOLIKA Przebudowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Srebnik wraz z zagospodarowaniem terenu przyległego	
PROJEKTANT Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana "PSBUD" mgr inż. Piotr Swirzyński 86-302 Wądkowa Szlachcka 87 a Tel. kom. 607-428-777 e-mail: psbud@psbud.pl	
NAZWA KRAJOWA Wzights dachowa - schemat konstrukcyjny	
SKALA 1:50	
STATUS Budowlana	
DATA 10.10.2017 r.	
NR AUTORIZACJI 10.10.2017 r.	
NR UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ: K-3	
PROJEKTANT mgr inż. Piotr Swirzyński	
PROJEKTANT mgr inż. Piotr Swirzyński	