



1. Dźwigary poz. D-1 o szerokości 24,0 cm w kształcie dwutrapezu należy wykonać ze wstępną strzałką wygięcia równą 6,0 cm w klasie GL28h. Dźwigary mocować do okuc podporowych poz. OD-1 (podpora nieprzesuwna) oraz poz. OD-2 (podpora przesuwna) za pomocą 2 szt. śrub M20. Okucie podporowe należy wykonać z blachy podstawy oraz obejmujących dźwigar ceowników. Okucia podporowe do słupów żelbetonowych zamocować za pomocą 4 szt. wkrętów Fischer FBS II 14x150.

2. Płatwie poz. P-1.1, P-1.2, P-1.3, P-1.4 należy wykonać o przekroju 14,0x32,0 cm w klasie GL28c. Płatwie do dźwigarów mocować za pomocą dwóch par skrzyżowanych ze sobą wkrętów VGZ 9x360. Płatwie poz. P-1.3, P-1.4 do wieńców żelbetowych w osiach 1 i 9 mocować za pomocą wsporników belek oraz kotew wklejanych M10x150.

3. Zastrzały poz. Z-1 (14,0x24,0 cm) należy wykonać w klasie GL24h. Mocowanie zastrzałów do dźwigarów oraz do płatwi należy wykonać za pomocą 4 szt. wkrętów VGZ 9x260.

4. Stężenia połączeniowe rozmieścić zgodnie z rys. KD/1, KD/2. Pręty stężeń o średnicy $\varnothing 20,0$ mm mocowane są do dźwigara za pomocą okuć stalowych do dźwigara. Okucia należy mocować przynajmniej 16,0 cm (podany wymiar do osi okucia) poniżej górnej krawędzi dźwigara.

5. Usytuowanie okuć podporowych dźwigarów należy wyznaczyć geodezyjnie.

Wszelkie zmiany należy uzgodnić z projektantem konstrukcji z drewna klejonego warstwowo.

<p style="text-align: center;">PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"</p>		
Inwestycja	Budowa hali widowiskowo - sportowej w Kamieńsku wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na dz. nr ewid. 479/6, przy ul. Sportowej 8.	Data: 24.06.2019
Adres inwestycji	ul. Sportowa 8, 97-360 Kamieńsk dz. nr ew. 479/6; obręb 0005	Skala 1:100
Inwestor	Jednostka ewidencyjna: 101205. 4 Kamieńsk - miasto Gmina Kamieńsk	Nr rys: K0006
Adres inwestora	ul. Wieluńska 50, 97 - 360 Kamieńsk	Branża / Etap Kons/PB
Temat rysunku	RZUT KONSTRUKCJI WIAZARU DACHOWEGO	
Branża konstrukcyjna	Projektant	mgr inż. Dariusz Chachulski nr upr. SLK/8304/PWBKb/18 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi niez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.
	Sprawdzający	mgr inż. Paweł Grzybicki nr upr. LD/2976/PWBKb/16 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi niez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.
	Asystent proj.	mgr inż. Angelika Kala