

Odpowiedzi do pisma IB/2212/21/1/09 – Uwagi do dokumentacji projektowej dla sali gimnastycznej w Bystrej (część konstrukcyjna)

Do pkt. 2)

Podstawami opracowania budynku sali gimnastycznej była min. „Dokumentacja geotechniczna podłoża gruntowego pod salę gimnastyczną przy Publicznym Gimnazjum w Bystrej ul. Szczyrkowska 2. Załączono ją do projektu budowlanego.

Warunki gruntowe, kategorię geotechniczną, dopuszczalne naprężenia podłoża gruntowego a co za tym idzie wymiary fundamentów przyjęto na podstawie powyższej dokumentacji.

Do pkt.5)

Wymiary fundamentów podano na rysunkach:

1K – rzut fundamentów ,

6K – szczegóły zbrojenia fundamentów

Do pkt.6)

Wieniec W7 opisany na rysunku 5K na poziomie mocowania konstrukcji do gry w koszykówkę ma wymiar 24x30 cm.

Wieniec W7 opisany na rysunku 5K (wieniec wieńczący ściany szczytowe) ma wymiary 24x25 cm i winien posiadać oznaczenie W8.

Do pkt.7)

Rdzenie R1 występujące w projekcie mają wymiar 24x25 cm.

Do pkt. 8)

Szkic więzara dachowego znajduje się w części opisowej opracowania w załączniku Z-1.

Jest to rys. nr 2, Rysunek więzara G1.

Projekt konstrukcji więzarów dachowych przekrywających obiekt został opracowany przez Tartak i Zakład Stolarski Janina i Wacław Witkowsy s.j., Rychłowice 21B, 98 – 300 Wieluń.