



1. Uwagi ogólne patrz opis techniczny.
2. Wszelkie zmiany, które wykonawca zdecyduje się wprowadzić, również te które służą jedynie zmianie technologii winny być przedstawione nadzorowi autorskiemu do akceptacji.
3. Należy stosować jedynie materiały i urządzenia posiadające aktualne certyfikaty i dopuszczone do stosowania w budownictwie.
4. W razie jakiegokolwiek niezgodności należy skonsultować się z projektantami. Wszelkie wady projektowe lub koordynacyjne należy przedstawić nadzorowi autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Wykonawca przyjmuje na siebie ryzyko za kontynuowanie robót pomimo stwierdzenia wad koordynacyjnych.
5. W przypadkach nieprzewidzianych projektem należy wstrzymać roboty oraz powiadomić inspektorów nadzoru i projektantów.
6. Projekt konstrukcji należy rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym i branżowymi.
7. Na rysunku nie zostały zaznaczone drobne otwory i przebicia.
8. Wymiary oraz ilości sprawdzić w naturze. W przypadku niezgodności ilości w wykazach z ilościami na rysunkach powiadomić projektantów.
9. Warstwę dachu zgodnie z projektem architektonicznym.

Stal: S235 Elektrody: ER146

- Klasa konstrukcji – S4
- Zabezpieczenie ppoż konstrukcji do klasy R15

obiekt:	SALA GIMNASTYCZNA Z ZAPLECZEM PRZY PUBLICZNYM GIMNAZJUM W BRĄSZEWICACH		
inwestor:	GMINA BRĄSZEWICE 98-277 BRĄSZEWICE, UL. STAROWIEJSKA 1		
adres inwestycji:	BRĄSZEWICE, UL. SIERADZKA I UL. OSIEDŁOWA DZIAŁKI NR: 955, 957, 959, 956/1, 958/1, 960/1		
jednostka projektowa:	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH Dz.U. Nr 90 poz. 631 z 2000r.		
projektował:	INŻ. KAZIMIERZ GRZELAK UPR. NR UAN 8386/50/85 W SPECJALNOŚCI KONSTR-BUDOWLANEJ		
sprawdził:	MGR INŻ. RYSZARD POPLAWSKI UPR. NR WKP/0022/POOK/03 W SPECJALNOŚCI KONSTR-BUDOWLANEJ		
opracował:	MGR INŻ. TOMASZ ŁUCZAK		
temat, rysunku:	RZUT KONSTRUKCJI DACHU HALI	branża:	KONSTRUKCJA
skala:	nr rysunku:	data opracowania:	faza:
1:100	K-4	MAJ 2012	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY