



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.
5. Wykonawca przyjmuje na siebie ryzyko za kontynuowanie robót pomimo stwierdzenia wad koordynacyjnych.
6. W przypadkach nieprzewidzianych projektem należy wstrzymać roboty oraz powiadomić inspektorów nadzoru i projektantów.
7. Projekt konstrukcji należy rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym i branżowymi.
8. Na rysunku nie zostały zaznaczone drobne otwory i przebicia.
9. Wymiary oraz ilości sprawdzić w naturze. W przypadku niezgodności ilości w wykazach z ilościami na rysunkach powiadomić projektantów.

ZESTAWIENIE BELEK STROPOWYCH TERIVA 4.0/2

Długość	Ilość
3,0	7
3,5	29
3,7	1
3,8	1
3,9	1
4,0	2
4,1	6
4,2	2
4,3	1
4,4	1
4,5	1
4,6	2
4,7	1
4,8	9
5,0	2
5,1	1
5,2	1
5,3	2
5,4	1
5,5	1
5,6	1
5,7	2
5,8	9
6,6	49
8,0	15

ZESTAWIENIE NADPROŻY PREFABRYKOWANYCH

Długość	Ilość
0,9	8
1,2	14
1,5	4
3,3	20

Beton: C20/25
C8/10
Stal: RB500N

- OZNACZENIA NA RYSUNKU:
B-x - belka żelbetowa
2L19/x - nadproże prefabrykowane typu L o długości x
Teriva 4,0/x - belki stropu Teriva
SDH-x - schody żelbetowe
SF-x - stopy fundamentowa
SLZ-x - słup żelbetowy
ZB-x - żebro rozbieżne stropu
- Klasa konstrukcji - S4
 - Klasa ekspozycji - XC4
 - Nominalna grubość otuliny C_{nom}=50 mm
 - Pretety łączące na zakład długości 40x

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, 959/1, 959/1, 960/1		
Jednostka projektowa:	PRACOWNIA ARCHITEKTURA I PROJEKTOWANIE WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POWIĄZANYCH Dz.U. Nr 90 poz. 431 z 2000r.		
projektował:	INŻ. KAZIMIERZ GRZELAK UPR. NR UAN 8386/50/85 W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCJI BUDOWLANEJ		
sprawdził:	MGR INŻ. RYSZARD POPLAWSKI UPR. NR WKP/0022/POK/03 W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCJI BUDOWLANEJ		
opracował:	MGR INŻ. TOMASZ ŁUCZAK		
temat rysunku:	RZUT KONSTRUKCJI PIĘTRA	branża:	KONSTRUKCJA
skala:	1:100	nr rysunku:	K-3
data opracowania:	MAJ 2012	faza:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY