



UWAGI !!!:

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

1. Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury i odpowiednimi projektami branżowymi.
2. Prace budowlane wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
3. Wszystkie przegrody wykonać zgodnie z technologią danego materiału.
4. Wszystkie zmiany wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.
5. Należy dokonać komisijnego odbioru wykopów fundamentowych w obecności uprawnionego geologa oraz projektanta w celu stwierdzenia zgodności warunków geologicznych i przyjętego sposobu posadowienia. W razie pojawienia się wody gruntowej wykonać drenaż oraz wezwać nadzór autorski.
6. Przyjęty rodzaj izolacji wodnych i przeciwwilgociowych potwierdzić na miejscu budowy.
7. Wszystkie izolacje poziome i pionowe ścian fundamentowych oraz posadzek na gruncie powinny być połączone między sobą, zapewniając szczelność wszystkich płaszczyzn poziomych i pionowych.
8. Poziom zera budynku (+0,00) na rzutach oraz przekrojach przyjęto w stanie surowym. Natomiast poziom zera budynku (+0,00) na zagospodarowaniu terenu przyjęty został w stanie wykończonym na poziomie 329,55 m n.p.m.
9. Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem oraz zgodnie z wytycznymi dostawców wszystkich technologii, zgodnie z normami i warunkami technicznymi wykonawstwa oraz z zasadami sztuki budowlanej.
10. Wszystkie zastosowane materiały i technologie powinny posiadać wymagane certyfikaty i aprobaty techniczne wymagane obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.
11. Wszystkie rysunki konstrukcyjne należy rozpatrywać wraz z schematami zbrojenia z części opisowej projektu wykonawczego.
12. Strefy występowania otworów w stropach należy dodatkowo dobrać belkami przynetworowymi.

MATERIAŁY:
 Beton B20 (C16/20)
 Stal A-II (S235-b)
 A-0 (S205-b)

Prawa autorskie zastrzeżone. Wykorzystywanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody projektanta zabronione. Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.

bz -02

pracownia projektowa

Investor:

Temat:

Adres inwestycji:

Faza:

Nazwa rysunku:

Opracował:

Projektował:

Sprawdził:

Rys. nr:

Gmina Miejska Łaziska Górne, Plac Ratuszowy 1, 43-170 Łaziska Górne
PROJEKT ZAMIENNY DO PROJEKTU PAWILONU SPORTOWEGO DLA STADIONU MIEJSKIEGO PRZY UL. GÓRNICZEJ W ŁAZISKACH GÓRNYCH
 ul. Górnicza, 43-170 Łaziska Górne, dz. nr 1127/73, 976/7, 6, 119/5, 1250/7
 Projekt konstrukcyjno-budowlano-wykonawczy
Rzut ław fundamentowych
 inż. Jarosław SZCZUKA
 mgr inż. Zbigniew PRUCNAL, upr. bud. nr 666/01
 mgr inż. Krzysztof MAŁEK, upr. bud. nr 658/01

bz-02 pracownia projektowa
 architekt Szymon Zdziebcoz
 44-200 Rybnik, ul. Gliwicka 38
 tel. / fax : + 48 / 32 / 422 - 83 - 97

K.1

Skala 1:50

Data: marzec 2010