

1. Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z odpowiednimi rysunkami projektów branżowych. Wykonawca przed przystąpieniem do robot powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi. Niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z Głównym Projektantem.
2. Nie wolno brać wymiaru bezpośredniego z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub rozróżnicy zauważonej między projektami a stanem faktycznym, wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.

3. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.

4. Ze względu na sposób zaokrąglania wymiarów w używanym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów cząstkowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.

5. Przejścia instalacyjne przez przegrody ogniowe poziome i pionowe zabezpieczyć do wymaganej odporności ogniowej przy użyciu mas, klap p-poż., obejm, opasek, kaset ogniowych – systemowych.

6. Wszystkie elementy budowlane oddzielenia w zakresie ich parametrów R, E, I należy odnieść do wymogów wynikających z ustalonego podziału stref pożarowych.

7. Wszelkie proponowane w realizacji zmiany względem Projektu Budowlanego należy uzgodnić z Głównym Projektantem. Zmianę należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do akceptacji.

8. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:

- warunki i techniczne wykonania i odbioru robót
- budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
- normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.)
- instrukcje wyfüczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów do wykonywanych robót.

PROJEKTANT

ARCHITEKTURAPLUSDESIGN

studio

nañ

38

e-mail: biuro@apb.pl

ACCEPTED MANUSCRIPT

IV 1.1 LODI CD 700

1707 M 11

OWSKA 8/10

94-303 ŁÓDŹ

TEMAT

PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU STAJNI WRAZ
Z JEGO DOCIEPLENIEM ORAZ WYGRODZENIEM NIŻSZYM

NIŻ 2,20m TERENU WOKÓŁ NIEGO, NA TERENIE
MIEJSKIEGO OGRODU ZOOLOGICZNEGO W ŁÓDZI PRZY
UL. KONSTANTYNOWSKIEJ 8/10, DZIAŁKA 42/2,
OBR. P-16, WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

OBJEKT

STAJNIA W ZOO W ŁODZI

PROJEKTANCI

zak

/DSOKK/2014

NAZWA RYSUNKU

Rzut dachu

FAZA PROJEKTU

U

ARCHITEKTURA

SKALA

↵

NR RYSUNKU

DATA

2016-07-07

A.03

027

027