



1. Powszechnie rysunkami projektów należy oddzielić w powiązaniu z opisaniami rysunkami projektów branżowych. Wykonana przed przystąpieniem do robot powinna zapoznać się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi. Niezgodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z nadzorcą budowlanym.
2. Nie wolno projektować bezpośrednio z rysunku. Powinno być wykonany jest sprawdzanie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tą informację do biura projektowego.
3. Zrobiony budowlano-instalacyjny muszą być prowadzone z równoległą i 45 stopni, a jeżeli na sposób zobrażenia wymiarów w użytych programie CAD mogą wystąpić elementy niezgodności sumy wymiarów zaśkowych ze zobrażonym wymiarem elementu.
4. W faktach przypadek decydujący jest wymiar sumaryczny.
5. Przejścia instalacyjne przez przewody ogniowe poziome i pionowe zabudowlane do wyznaczonej odporności ognioodporności i pionowe zabudowlane do wyznaczonej odporności ognioodporności przy użyciu mas. Klasyfikacja elementów budowlanych oddzielania w zakresie ich parametrów R, E i należy odnieść do wymogów wynikających z ustalonego podziału stref pożarowych.

PROJEKTANT

ARCHITEKTURA PLUS DESIGN

studio

ul. Seneska 8B/17
61-696 Poznań
ul. Bulwowa 70A/35
52-129 Wrocław

tel.: 664 177 035
e-mail: biuro@aplusstudio.pl

INWESJUR
GMINA - MIASTO PŁOCK
STARY RYNEK 1
09-400 PŁOCK

ROZBUDOWA CENTRUM
TERAPEUTYCZNO-REHABILITACYJNEGO
W SPECJALNYM OŚRODKU
SZKOLNO-WYCHOWAWCZYM NR 2 W PŁOCKU,
WRAZ Z INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

OBIEKT
CENTRUM TERAPEUTYCZNO-REHABILITACYJNE
W PŁOCKU

PROJEKTANT	UPRAVNÍK	PODPIS
mgr. inž. arch. Michal Marczak	48/OSKKA/2014	

Kolorystyka ścian i posadzek

BIAŁA		ARCHITEKTURA
FAZA PROJEKTU	PW	
SKALA	1:100	
DATA	2019-10	
IN PROJEKTU	041	

A.10