



- OZNACZENIA:
- KOMIN WENTYLACJI WYWIEWNEJ
  - WYWIEWKA KANALIZACYJNA

- UWAGA:
1. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
  2. Należy zwrócić szczególną uwagę na kolejność wykonania robót.
  3. Nie wolno brać wymiaru bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do projektanta.
  4. Roboty budowlane muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
  5. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
    - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.)
    - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
    - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
  6. Rysunki architektoniczne należy odczytywać jedynie w powiązaniu z rysunkami branżowymi. Nieścisłości pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z głównym projektantem.
  7. Część rysunkowa i opisowa projektu stanowią jedną całość i należy je rozpatrywać łącznie.
  8. Wystąpienie ewentualnych kolizji nie zwalnia wykonawcy do ich usunięcia/poprawienia na swój koszt.
  9. Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi.
  10. Wszystkie opierzenia, rynny, rury spustowe wykonać z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze elewacji
  11. Otwory instalacyjne w ścianach przestroni żaluzjami w kolorze elewacji
  12. Komin wykonać w kolorze grafitowym
  13. Otworowanie wg projektu architektonicznego i instalacji sanitarnych.
  14. Nazwy produktów służą określeniu standardu wykonania i określenia parametrów materiałów, które należy zastosować w projekcie. Wykonawca może wprowadzić materiały i systemy o podobnych parametrach technicznych opisanych w projekcie i specyfikacji technicznej danego produktu.

**QUATTRO** 61-659 Poznań, ul. Brandstaettera 4 tel.: 0 501 780 369 www.quattroprojekt.pl

**A-02** RYS. NR

BRANZA	ARCHITEKTURA	1:100	31 SIERPIEŃ 2013
STADIUM DOK.	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA	DATA
OBIEKT	BUDYNEK ŚWIETLICY W KICINIE Kicin, ul. Nowe Osiedle, działka ewid. nr 81/5, ark. 4, gm. Czerwonak		
TEMAT	Projekt budynku świetlicy z zagospodarowaniem terenu - "Centrum wsi Kicin"		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT DACHU		
Specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Piotr Kaczmarek	OKK/UpB/30/2005	
Specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Agnieszka Jurasz	7131/10/P/2003	
IMIĘ, NAZWISKO		NR UPRAWNIEN.	DATA I PODPIS