


- KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ BUDYNKU "C"**
GŁÓWNA KONSTRUKCJA NOŚNA - R60
KONSTRUKCJA DACHU - R15
STROP - REI 60
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - EI 30
ŚCIANA WEWNĘTRZNA - EI 15
PRZEKRYCIE DACHU - RE15
- Międzykondygnacyjny pas ogniowy - EI60 (h>80cm)
- LEGENDA KOLORYSTYKI:**
- K1** ŚCIANA COKOŁOWA - MALOWANIE
- KOLOR RAL 7035
 - K2** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- KOLOR BIAŁY (RAL 9010)
 - K3** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- KOLOR (RAL 5012) NIEBIESKI
 - K4** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- KOLOR (RAL 6017) ZIELONY
 - K5** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- KOLOR (RAL 6033) TURKUS
 - K6** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- KOLOR (RAL1034) POMARAŃCZOWY
- PARAPET ZEWNĘTRZNY**
OCYNK
- STOLARKA OKIENNA PCV**
KOLOR BIAŁY
- RYNNY I RURY SPUSTOWE - DO WYMIANY**
OCYNK

CZĘŚĆ POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

- UWAGA:**
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - W RAZIE STWIERDZENIA INNYCH NIZ ZAŁOŻONE W PROJEKCIE WARUNKÓW MIEJSCOWYCH, NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM!

- UWAGI:**
- WSZYSTKIE roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
 - Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, szkleń, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwytów, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - W wykonaniu otworów okiennych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancja dodatnia może wynosić do 20 mm. Każdorazowo weryfikować zgodność szerokości otworu z szerokością okna dla uniknięcia niezgodności.
 - Przy wykonaniu otworów drzwiowych skonstruować wymiary z zestawieniem stolarki oraz z faktycznym zamawianym asortymentem dla uniknięcia nieścisłości.
 - Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach zweryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Murowanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebiegi instalacji).
 - Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować wg pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjna (konstrukcja - projekt budowlano-wykonawczy).
 - Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumantacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
 - Należy uwzględnić przejścia przez stropy otworów instalacyjnych rozpatrując i opierając się o rysunki branżowe.
 - W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
 - Zgodnie z art. 22 ust. 2 dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. Dz.U. z 2003 roku Nr 207 poz 2016 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.

INWESTOR: GMINA PRUDNIK UL. KOSCIUSZKI 3, 40-200 PRUDNIK		ADRES BUDOWY: ADRES: UL. PODCORNIA 9A, 40-200 PRUDNIK NAZWA I NUMER JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ: 161004_4 PRUDNIK NAZWA I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO: 0114 PRUDNIK NUMER DZIAŁKI: 3550/1 IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 161004_4.0114.3550/1	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: <div>REMONT I KONSERWACJA POKRYCIA DACHOWEGO ORAZ ROBOTY MALARSKIE W MIEJSCACH WYSTĄPIENIA ZACIEKÓW W PUBLICZNYM PRZEDSZKOLU NR 6 W PRUDNIKU</div>			
PROJEKTANT: mgr inż. arch. KLAUDIA GOŁĘBOWSKI	UPRAWNIENIA: BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ NUMER UPRAWNIENI 03/OPOKK2013	PODPIS:	 KGA ARCHITEKT KLAUDIA GOŁĘBOWSKI ul. Świerkowa 6, 45-502 Opole NP 891-003-303, REGON 16440311
PROJEKTANT PRZETARGOWY ARCHITEKTURA mgr inż. arch. GRZEGORZ GOŁĘBOWSKI	UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ NUMER UPRAWNIENI 04/OPOKK2013		
OPRACOWAŁA: ARCHITEKTURA mgr inż. arch. MAŁGORZATA ZYMAŃCZYK			
BRANŻA: ARCHITEKTURA	STADIUM: PROJEKT PRZETARGOWY ARCHYTEKTONICZNO - BUDOWLANY	DATA: 30 STYCZEŃ 2026R	SKALA: 1:75
TYTUŁ RYSUNKU: <div>ELEWACJA POŁUDNIOWA</div>		NR RYSUNKU: A-08	34