



KOLORY ELEWACJI

- Tynk mineralny kolor żółty  
RAL 1018  
NCS S 0570-Y
- Tynk mineralny kolor pomarańczowy  
RAL 1033  
NCS S 1070-Y20R
- Tynk mineralny kolor czerwony  
RAL 3020  
NCS S 1085-Y90R
- Tynk mineralny kolor malinowy  
RAL 4010  
NCS S-1070-R20B
- Tynk mineralny kolor morski  
RAL 6027  
NCS S-2030-B60G
- Tynk mineralny kolor zielony  
RAL  
NCS S 0560-G50Y
- Tynk mineralny kolor biały  
RAL 9003  
NCS S 0500N
- Obróbka blacharska, parapety  
kolor grafitowy  
RAL 7016  
NCS S 7500N

UWAGI OGÓLNE:

- Dokumentację projektową drukować w kolorze
- Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
- Dokumentacja branży architektonicznej jest nadrzędna względem opracowań branżowych.  
Wszelkie ewentualne niezgodności należy skonsultować z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
- Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani też używać go jako szablonu.  
Obowiązujące są tylko wartości liczbowe wymiarów.
- Wszystkie wymiary pojawiające się w jednym ciągu wymiarowym opisane tą samą literą oznaczają, że jest to taka sama odległość, będąca częścią długości całkowitej
- Część rysunkową projektu rozpatrywać zgodnie z opisem technicznym i odpowiednimi rysunkami branżowymi.
- Obowiązkiem Wykonawcy jest zapoznać się ze stanem istniejącym na placu budowy oraz uzyskać akceptację projektantów na zastosowanie rozwiązań zamiennych.
- Rysunki warsztatowe przedstawić do akceptacji projektanta
- Wszystkie prace muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod stałym nadzorem osób uprawnionych.
- W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
  - Warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych
  - Normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
  - Instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia i atesty Instytutu Techniki Budowlanej
  - Instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów
  - Przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywania robót.
- Nazwy własne urządzeń czy materiałów użyto jako przykładowe, dopuszcza się użycie innych materiałów lub urządzeń o parametrach nie gorszych od wskazanych w projekcie i za zgodą Inwestora i autora projektu.
- Wszystkie materiały użyte do wykonania powinny mieć odpowiednie atesty dopuszczające do użycia w budownictwie obiektowym oraz mieć co najmniej reakcję na ogień NRO (nierozprzestrzeniające ognia).

Temat:	Projekt rozbudowy przedszkola nr 1 na potrzeby funkcjonowania żłobka w Konstancynie Łódzkiej		
Inwestor:	Gmina Konstancynów Łódzki ul. Zgierska 2		
Lokalizacja:	Konstancynów Łódzki ul. Daszyńskiego 3 dz. nr ewid. 295;		
Branża:	ARCHITEKTURA	Skala:	1:50/20
Nazwa rysunku:	OGRODZENIE FRONTOWE	Data:	12.2020
Autorzy: mgr inż. arch. Danuta Janek upr. nr 27/00/WŁ.  mgr inż. arch. Arkadiusz Kiszczuk mgr inż. arch. Przemysław Michniewski	Podpis:	Nr ark.  PB/A/15	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Bogdan Dubicki upr. nr 220/83/WŁ.		Rewizja	