



UWAGI:

- Na rysunku pokazano schemat i lokalizację sufitów podwieszanych na poziomie piętra obiektu.
- Wszystkie wymiary podano w cm.
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

 sufit pokryty tynkiem cementowo – wapiennym, szpachlą cementową oraz farbą lateksową do wewnątrz, kolor RAL 9001

 Konstrukcja stalowa, ocynkowana, malowana proszkowo, RAL 6033

PARAMETRY BUDYNKU

POW. UŻYTKOWA: 294,41 m2
POW. ZABUDOWY: 321,21 m2
KUBATURA BRUTTO: 2182,68 m3

- Uwagi ogólne:
- 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.
 - Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkielec, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbójników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - 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.
 - Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji 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.

MISTONE

Biuro Projektowe

Inwestor:		Międzygminny Związek Wodociągów i Kanalizacji w Strzelcach Wielkich, Strzelce Wielkie 84, 63-820 Piaski	
Adres obiektu		działka nr ewid. 211/ 6 i 211/7, Łągiewniki, obręb Łągiewniki, gmina Kobylin, powiat krotoszyński	
Tytuł projektu		BUDOWA BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY W M. ŁĄGIEWNIKI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ ORAZ BEZODPŁYWOWYM ZBIORNIKIEM NA ŚCIEKI	
Faza		Branża PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY/ARCHITEKTURA	
Projektant mgr inż. arch. Rafał Piechowiak upr. bud. 128/PW/91			
Sprawdzający mgr inż. arch. Stawomir Pawłowski upr. bud. WP–OIA/OKK/UpB/13/2009			
Zespół Projektowy	Piotr Czajkowski		Piotr Duszyński
	Paulina Ochowiak		Małgorzata Kapela
	Sylvia Weber		Sara Marchwiak
Obiekt		BUDYNEK STACJI UZDATNIANIA WODY	
Temat rysunku		RZUT SUFITÓW	PT-W A010
Skala		1:100	
		Data	19.12.2022

PT-W
A010