



- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary podano w centymetrach [cm]. Wszystkie rzędne podano w metrach [m].
 2. Przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary podane na rysunku należy zweryfikować na budowie.

Uwagi ogólne:

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych – montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, szkła, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwytów, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
4. 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.
5. 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.
6. 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:		Gmina Poniec ul. Rynek 24, 64-125 Poniec			
Adres obiektu		działka nr ewid. 281/1, Drzewce, obręb Drzewce, gmina Poniec, powiat gostyński			
Tytuł projektu		PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA SIW W DRZEWCE WRAZ Z BUDOWĄ NOWEGO ZBIORNIKA RETENCYJNEGO ORAZ WYMIANĄ ZBIORNIKA WÓD POPŁUCZNYCH			
Faza	Branża	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
Projektant mgr inż. arch. Rafał Piechowiak upr. bud. 128/PW/91					
Sprawdzający mgr inż. arch. Sławomir Pawłowski upr. bud. WP-OIA/OKK/UpB/13/2009					
Zespół Projektowy		Piotr Czajkowski		Piotr Duszyński	
		Paulina Ochowiak		Małgorzata Kapela	
		Sara Marchwiak			
Obiekt		BUDYNEK STACJI UZDATNIANIA WODY			
Temat rysunku		RZUT DACHU		<div>PT-W</div> <div>A003</div>	
Skala		Data			
1:100		23.01.2023			