



UWAGI:		
Powierzchnia użytkowa		
Lp	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia (m²)
01	Hala Technologiczna	128,38
Razem		128.38
<p>Jwagi ogólne:</p> <p>1. 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.</p> <p>2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.</p> <p>3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i slusarki okiennej i drzwiowej, szkiele, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać</p> <p>4. Wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.</p> <p>5. 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.</p> <p>6. 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.</p> <p>7. 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</p> <p>8. Porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.</p>		
<div><div><div>Ul. Powstańców Wielkopolskich 24</div><div>62-300 Września</div><div>tel. 691 683 350, 691 737 853</div><div>biuro@nentech.pl</div></div><div><div>NENTECH</div><div>S.C.</div></div></div>		
Inwestor:	Urząd Gminy Nowe Miasto nad Wartą, ul. Poznańska 14, 63-040 Nowe Miasto nad Wartą	
Adres obiektu	działka nr ewid. 219/11, Wolica Kozia, gmina Nowe Miasto nad Wartą, powiat średzki	
Tytuł projektu	MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY ORAZ ODSŁONIKI WÓD POPOŁUCZNYCH NA TERNIE SUW WOLICA KOZIA WRAZ Z BUDOWĄ ZBIORNIKA RETENCYJNEGO	
Faza	PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY / KONSTRUKCJA	
Projektant	mgr inż. arch. Rafał Piechowiak upr. bud. 128/PW/91	
Zespół Projektowy	mgr inż. Piotr Duszyński	mgr inż. Piotr Czałkowski
	inż. Małgorzata Kapela	
Obiekt	BUDYNEK STACJI UZDATNIANIA WODY	
Temat rysunku	INWENTARYZACJA - RZUT PRZYZIEMIA	PT-W 1001
Skala	1:50	Data 03.06.2024