



OZNACZENIA :				
sciany istniejące				
<p>UWAGI:</p> <ol style="list-style-type: none"> Prace przy poszczególnych elementach opracowania wykonano na podstawie dokumentacji technicznej i wykonawczej Projekt architektoniczno-budowlany i projekt zagospodarowania terenu służy celom formacyjnym. Opracowanie branżowe wchodzi w skład dokumentacji projektowej [projektu technicznego, wykonawczego], projekt architektoniczno-budowlany oraz projekt zagospodarowania terenu należy czytać łącznie. W wykonywaniu należy zastosować odpowiednie wytyczne podane w trybie notatki nadzorczej. Wezskazanie odstępstw od projektu i zmiany technologiczne należy zgłaszać z autorem opracowania. Przed przygotowaniem do pracy należy sprawdzić warunki, w razie niezapewnienia i projektem składować się z autorem opracowania. Projekt należy rozpatrywać oddzielnie wraz z opism technicznym, rysunkami branżowymi, wszelkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte w rysunkach lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej. W wykonywaniu należy zastosować odpowiednie wytyczne podane do dobra i stosownie w budownictwie na terenie SP I Gli - całość pracy należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarными, bhp i ppoż., obowiązującymi Polskimi Normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót. Wezskazywanie materiałów i systemy wybrać są produktami surowcowymi i może nastąpić ich zmiana na produkt inny pod warunkiem równoważenia lub lepszych właściwości techn. od wyspecyfikowanego produktu. Przed przygotowaniem do złożenia zamówienia wykonanego systemu, siatek, balustrad oraz elementów gotowych, przeobrażających należy bezwzględnie sprawdzić wymiary tych elementów, jak również ilość zamówień. Wymiaru należy porobić z natury. Przed przygotowaniem do zamówienia wszelkie ewentualne należy rozstrzygnąć w trybie notatki nadzorczej. Ilość potrzebna terminowo statystyki dokonanej zewnętrznej UIC < 0,00 W/(m²K), statystyki zewnętrznej UIC < 1,30 W/(m²K). wzrostke prędkości powietrza i specjalizację powinny być wykonane pod ściśłym nadzorem osób uprawnionych do wykonywania tych prac. Obliczenia powierzchni dokonana zgodnie z normą PN-ISO 9836:2010-12P z uwzględnieniem wymagań i22 uwzględniając przepływy K20 ust. 1 pkt 4 lit. B Rozporządzenia Ministra Rolnictwa z dn. 11.09.2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. 2020.1609 z dnia 2020.09.18). Wyniory na rysunkach podano w świetle muru (bez warstwy wykończonych). Powierzchnię zabudowy budynku mierzone w naziżu poziomym, w narożnikach wykończonych. Konstrukcję budynku realizowaną wg projektu technicznego, wykonanego branżą konstrukcyjną. Przebieg instalacji i lokalizacja urządzeń w naziżu poziomym – różnicowane wg projektów technicznych, wykonanych przez Instytut. Należy zachować ciągłość wszystkich lotnych przewodów elektrycznych, termicznych itp. połączonych i słownych, lotnych oraz dyfuzji należy wykonać według rozwiązań systemowych zgodnie z wytycznymi producenta i zasadami wiedzy technicznej. Przepisy określające parametry należy dopełnić do klasy odporności dachu i przegrady. Przepisy ustalające w elementach oddziaływania przeciwbieżnego muszą mieć klasę odporności ogólnie E wymagania dla tych elementów. Należy materiałowo rozważać materiały przyjęte w opracowaniu projektowym należy traktować jako przykładowe i mogą zostać zastąpione innymi, o równoważnych parametrach. 				
 TTA S.C. J.TYBINKOWSKI K.TROSZCZYŃSKI ARCHITEKT				
73-110 Stargard, ul. Czarnieckiego 30/31 koda 102, tel. (09)384-51-78, fax (09)384-51-78 e-mail:ttat@tortalk.com				
ZAMAWIAJĄCY	PRZEDSKŁÓT. MIĘJSKIE NR 2 "MALI ARTYSTY"			
OBIEKT	73-110 Stargard, ul. Mieszkaj 1 2			
TEMAT	BUDYNIEK PRZEDSZKOLA NR 2 – KATEGORIA IX			
RODZAJ OPRAW.	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWN.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch.JACEK TYBINKOWSKI	ARCHITEKTONICZNA	12/ZPOJA/2006	[Podpis]
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch.ARONRAD TROSZCZYŃSKI	ARCHITEKTONICZNA	7/ZPOJA/2004	[Podpis]
PROJEKTANT				
SPRAWDZIŁ				
TREŚĆ RYSUNKU				
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA PRZEKRÓJ F-F				
SKALA	NR PROJEKTU	REWIZJA	NR RYSUNKU	
1 : 50	A2021.01	0	INW-10	
DATA	12.2021	BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA	
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.				
PROJEKT WYKONANY ZOSTAŁ W PROGRAMIE ZWCAD 2018 LICENCJA NR 53CE5F9C				