


- UWAGI:**
- Wymiary podano w centymetrach, poziomy w metrach, zgodnie z polską normą PN-70/B-02365: - rzędne terenu podano w wysokościach względnych od ±0,00m istniejącego poziomu wykończonej posadzki.
 - Przed przystąpieniem do realizacji projektu bezwzględnie należy zapoznać się z całością dokumentacji. Projekt architektury należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi. Wszystkie opisane na rysunkach architektonicznych elementy branżowe należy sprawdzić na odpowiednich rysunkach branżowych.
 - Wszelkie nieścisłości oraz stwierdzone niezgodności rysunkowe z rzeczywistym stanem należy niezwłocznie uzgodnić z autorskim biurem projektowym.
 - Wykonawca zobowiązany jest do realizacji projektu zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi technologiami, wytycznymi producentów oraz obowiązującymi normami. Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać ściśle według wytycznych i instrukcji producenta.
 - Wszystkie prace należy prowadzić w kolejności wynikającej z logiki realizacji obiektu w dostosowaniu do specyfiki poszczególnych branż i prac. Wszystkie prace należy prowadzić w sposób uniemożliwiający niszczenie wcześniej wykonanych elementów.
 - Szczegółowy opis materiałów znajduje się w opisie technicznym.
 - Stolarkę drzwiową należy zamawiać względem rysunku zestawienia stolarki załączonego do projektu technicznego oraz pomiarów z natury. Przed zamówieniem stolarki należy wykonać inwentaryzację otworów drzwiowych, zweryfikować szerokość otworów drzwiowych na etapie wznoszenia ścian, aby uzyskać wymaganą szerokość w świetle przejścia opisaną w projekcie (bez zawężania światła przejścia), uwzględniając wybranego przez wykonawcę dostawcę stolarki. W razie konieczności dostosować szerokość otworu do wymagań wybranego producenta. Wyposażenie w nawietrzaki, kratki wentylacyjne zweryfikować z projektem technicznym wentylacji.
 - Bezwzględnie należy zachować ciągłość izolacji przeciwwodnej i termicznej na całym budynku.
 - Zmiany i odstępstwa od projektu wynikłe w trakcie budowy wymagają uzgodnień z projektantami. Należy bezwzględnie prowadzić dokumentację zmian względem dokumentacji projektowej, wprowadzonych w trakcie realizacji.

P.P.D.01	DACH
Gont bitumiczny	-
Deskowanie	2cm
Drewniane elementy konstrukcyjne	-

P.P.P.01	POSADZKA
Kostka brukowa	6cm
Podsypka cementowo-piaskowa 1:4	24cm
grunt rodzimy	-

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:							
Zagospodarowanie części terenów przy budynku byłej szkoły w Pluskowęsach celem utworzenia skweru "Zielona Przystań" wraz z rozbudową budynku o windę dz. nr 120/19, obręb 0020, j.e. 041502_2, m. Pluskowęsy, gm. Chełmża, woj. Kujawsko-Pomorskie							
INWESTOR:							
Gmina Chełmża ul. Wodna 2, 87-140 Chełmża							
PROJEKT BRANŻOWY		PROJEKTANT:			SPRAWDZAJĄCY:		
		mgr inż. arch. Anna Szulc Nr upr. UAN-IV/8346/126/TO/88			mgr inż. arch. Elżbieta Grochocka Nr upr. UAN-IV/8346/229/TO/87-88		
PRACOWNIA PROJEKTOWA PRO-KOR sp. z o.o. ul. Polna 78/17, 87-100 Toruń Sąd Rejonowy w Toruniu, VII Wydział Gospodarczy KRS: 0001038719 NIP: 9562384430 REGON: 625420394 Kapitał zakładowy: 150.000 zł		upraw. do proj. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej			upraw. do proj. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		
		OPRACOWANIE: mgr inż. Sławomir Długosz					
TEMAT RYSUNKU:							
WIATA - PRZEKRÓJ A-A							
NR RYSUNKU:	WERSJA:	PROJEKT:	SEKCJA:	BRANŻA:	ETAP:	DATA:	SKALA:
A03	1	23_30	-	ARCH	PTW	2023-08-24	1:50