



OZNACZENIA :

- elementy żelbetowe
- gres
- beton B15
- podsyпка piaskowa zagęszczona
- wymieniony grunt – pospółka
- grunt rodzimy

UWAGI :

- Prace przy poszczególnych elementach opracowania wykonywać na podstawie dokumentacji technicznej i wykonawczej. Projekt architektoniczno-budowlany i projekt zagospodarowania terenu skłądają się z: 1. Projektu architektoniczno-budowlanego, 2. Projektu zagospodarowania terenu, 3. Projektu technicznego, 4. Projektu wykonawczego, 5. Projektu kosztorysu.
- Opracowania branżowe wchodzące w skład dokumentacji projektowej (projekt techniczny, wykonawczy), projekt architektoniczno-budowlany oraz projekt zagospodarowania terenu należy czytać łącznie.
- W przypadku elementów niewypiętych odpowiednio określić rodzaj, w trybie nadzoru autorskiego.
- Wszelkie odstępstwa od projektu i zmiany technologiczne należy uzgodnić z autorem opracowania.
- Przed przystąpieniem do prac należy sprawdzić wymiary, w razie nieścisłości z projektem skontaktować się z autorem opracowania.
- Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym, rysunkami branżowymi, wszelkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
- Do wykonania należy zastosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowane w budownictwie na terenie RP i EU – całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami i normami, typ i pos. obowiązującymi Polskimi Normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
- Wszelkie materiały i systemy wybrane są produktami sugerowanymi i może nastąpić ich zmiana na produkt inny pod warunkiem równoważności lub lepszych właściwości techn. od wyselekcjonowanego produktu.
- Przed przystąpieniem do złożenia zamówienia wykonawca stolarzki, slusarki, balustrad oraz elementów gotowych, prefabrykowanych należy szczegółnie sprawdzić wymiary tych elementów, jak również ilość zamówienia. Wymiary należy porównać z notami. Przed przystąpieniem do zamówienia wszelkie wątpliwości należy rozstrzygnąć w trybie nadzoru autorskiego.
- Isolacyjność termiczna stolarzki zewnętrznej Uc < 0,90 W/(m²K), stolarzki drzwiowej zewnętrznej Uc < 1,30 W/(m²K).
- Wszelkie prace wykończeniowe i specjalistyczne powierzyć wykonywaniu pod ścisłym nadzorem osób uprawnionych do wykonywania tych prac.
- Obliczenia powierzchni dokonano zgodnie z normą PN-ISO 9836:2015-12P z uwzględnieniem wymagań 812 uwzględniając przepisy budowlanego (Dz. U. 2020.1609 z dnia 2020.09.18).
- Wymiary na rysunkach podano w średnicach (bez warstw wykończeniowych).
- Powierzchnia zabudowy budynku mierzona w rzucie poziomym, w warstwach wykończeniowych.
- Konstrukcja budynku realizować wg projektu technicznego, wykonawczego branży konstrukcyjnej.
- Przebieg instalacji i lokalizację urządzeń z nimi związanych – realizować wg projektów technicznych, wykonawczych branż instalacyjnych.
- Należy zachować ciągłość wszystkich izolacji przeciwwilgociowych, termicznych itp. poziomych i pionowych. Izolacje oraz dyktacje należy wykonywać według rozwiązań systemowych zgodnie z wytycznymi producenta i zasadami wiedzy technicznej.
- Przebieg oddziaływania pożarowego należy zabezpieczyć do klasy odporności EI60 zgodnie z przepisami.
- Przebieg instalacji w elementach oddziaływania przeciwpowodziowego muszą mieć klasę odporności ogniowej EI60 wymaganej do tych elementów.
- Wszelkie materiały oraz rozwiązania materiałowe przyjęte w opracowaniu projektowym należy traktować jako przykładowe i mogą zostać zastąpione innymi, o równoważnych parametrach.



ZAMAWIAJĄCY: GMINA MIASTO STARGARD
73-110 Stargard, ul. Hetmana Słafana Czarnieckiego 17

OBIEKT: ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY – KATEGORIA VIII
dz. nr 327/1, obręb 11 m. Stargard

TEMAT: BUDOWA ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY – PODSWIETLANY NAPIS "STARGARD"
WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
NA DZIAŁCE NR 327/1, OBRĘB 11 M. STARGARD

RODZAJ OPAC. PROJEKT TECHNICZNY				
ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWN.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. JACEK TYBINKOWSKI	ARCHITEKTONICZNA	12/ZPOIA/2006	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. KONRAD TROSCZYŃSKI	ARCHITEKTONICZNA	7/ZPOIA/2004	
PROJEKTANT				
SPRAWDZIŁ				

TREŚĆ RYSUNKU
PODSWIETLANY NAPIS "STARGARD"
RZUT

SKALA	NR PROJEKTU	REWIZJA NR	NR RYSUNKU
1:20	A2024.10	00	AT-01

DATA: 06.2023 BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA

Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

PROJEKT WYKONANY ZOSTAŁ W PROGRAMIE ZWCAD 2023
LICENCJA NR 53CE5F9C