



WIDOK - DZIEŃ



WIDOK - NOC



OZNACZENIA :

KONSTRUKCJA:

-blacha aluminiowa, malowana proszkowo RAL 9003

GRAFIKA:

-frezowana, podklejana plexi mleczna

-trzcionka - SEGOE UL. BOLD

PODŚWIETLENIE:

-led, sekwencyjne RGB

UWAGI :

1. Prace przy poszczególnych elementach opracowania wykonywać na podstawie dokumentacji technicznej i wykonawczej. Projekt architektoniczno-budowlany i projekt zagospodarowania terenu służy celom formalno-prawnym.

2. Opracowania branżowe wchodzące w skład dokumentacji projektowej (projekty techniczne, wykonawcze), projekt architektoniczno-budowlany oraz projekt zagospodarowania terenu należy czytać łącznie.

3. W przypadku elementów niewyszczególnionych odpowiednie decyzje podjąć w trybie nadzoru autorskiego.

4. Wszelkie odstępstwa od projektu i zmiany technologiczne należy uzgodnić z autorem opracowania.

5. Przed przystąpieniem do prac należy sprawdzić wymiary, w razie niezgodności z projektem skontaktować się z autorem opracowania.

6. 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.

7. 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 sanitarnymi, bhp i p.poz., obowiązującymi Polskimi Normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.

8. Wszelkie materiały i systemy wybrane są produktami sugerowanymi i może nastąpić ich zmiana na produkt inny pod warunkiem równoważnych lub lepszych właściwości techn. od wyspecyfikowanego produktu.

9. Przed przystąpieniem do złożenia zamówienia wykonawca stolarki, ślusarki, balustrad oraz elementów gotowych, prefabrykowanych należy bezwzględnie sprawdzić wymiary tych elementów, jak również ilości zamówieniowe. Wymiary należy pobrać z natury. Przed przystąpieniem do zamówienia wszelkie wątpliwości należy rozstrzygnąć w trybie nadzoru autorskiego.

10. Izolacyjność termiczna stolarki okiennej zewnętrznej Uc ≤ 0,90 W/(m²K), stolarki drzwiowej zewnętrznej Uc ≤ 1,30 W/(m²K).

11. wszelkie prace wyłtzarskie i spieczjalistyczne powinny być wykonywane pod ścisłym nadzorem osób uprawnionych do wykonywania tych prac.

12. Obliczenia powierzchni dokonano zgodnie z normą PN-ISO 9836:2015-12P z uwzględnieniem wymagań &12 uwzględniając przepisy &20 ust. 1 pkt 4 lit. b Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dn. 11.09.2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. 2020.1609 z dnia 2020.09.18).

13. Wymiary na rysunkach podano w świetle murów (bez warstw wykończeniowych).

14. Powierzchnia zabudowy budynku mierzona w rzucie poziomym, w warstwach wykończeniowych.

15. Konstrukcję budynku realizować wg projektu technicznego, wykonawczego branży konstrukcyjnej.

16. Przebieg instalacji i lokalizacje urządzeń z nimi związanych – realizować wg projektów technicznych, wykonawczych branż instalacyjnych.

17. 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.

18. Przegrody oddzielone pożarowe należy zabezpieczyć do klasy odporności danej przegrody.

19. Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego muszą mieć klasę odporności ogniowej EI wymaganą dla tych elementów.

20. Wszelkie materiały oraz rozwiązania materiałowe przyjęte w opracowaniu projektowym należy traktować jako przykładowe i mogą zostać zastąpione innymi, o równoważnych parametrach.

TTA S.C. J.TYBINKOWSKI K.TROSZCZYŃSKI ARCHITEKCI

73-110 Stargard, ul. Czarnieckiego 30/31 lokal 102, e-mail: tta@ttarchitekci.com

GMINA MIASTO STARGARD

73-110 Stargard, ul. Hetmana Stefana Czarnieckiego 17

ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY – KATEGORIA VIII

dz. nr 327/1, obręb 11 m. Stargard

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

RODZAJ OPRAC.    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 TROSZCZYŃSKI	ARCHITEKTONICZNA	7/ZPOIA/2004	
PROJEKTANT				
SPRAWDZIŁ				

TREŚĆ RYSUNKU

PODŚWIETLANY NAPIS "STARGARD"

WIZUALIZACJE

SKALA	NR PROJEKTU	REWIZJA NR	NR RYSUNKU
	A2024.10	00	AT-04

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