

nazwa elementu dokumentacji	
PROJEKT WYKONAWCZY	
nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa trybun z dojściami pieszymi i schodami terenowymi na wałach ziemnych; budowa przyłączy i instalacji zewnętrznych związanych z torem, boiskiem i budynkiem siedziby OSiR "Skałka" w Świętochłowicach
adres i kategoria obiektu budowlanego	ul. Bytomska, Świętochłowice V – obiekty sportu i rekreacji
identyfikatory działek ewidencyjnych, na których obiekt budowlany jest usytuowany	dz. nr 4037/5; 4039; jedn. ew. 247601_1 – miasto; obręb 0003 Świętochłowice
imię i nazwisko lub nazwa inwestora oraz jego adres	Gmina Świętochłowice Katowicka 54, 41-600 Świętochłowice
jednostka projektowa	An Archi Group sp. z o. o. ul. Chorzowska 64, 44-100 Gliwice tel.: 32 33 11 617, fax.: 32 33 47 169 www.a-ag.com.pl
data opracowania	16 września 2024
nr tomu	1
łączna liczba tomów	3
branża	Architektoniczna – projekt oznakowania
Uwaga: spis osób opracowujących wg załącznika do strony tytułowej	

Załącznik do strony tytułowej :

osoby opracowujące	
zakres opracowania: projekt zagospodarowania terenu – część architektoniczna	
projektant	sprawdzający
mgr inż. arch. Michał Kuś uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 32/SLOKK/2014/II	mgr inż. arch. Joanna Kowalczyk-Wiatr uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 26/SLOKK/2013/II
data opracowania / sprawdzenia: 16 września 2024	

Spis zawartości opracowania:

- I. Część opisowa: str. 5 ÷ 7 wg spisu treści
- II. Część rysunkowa: zgodnie z numeracją rysunków wg spisu części rysunkowej:

Nr rysunku	Tytuł rysunku
OZN-01	Plan oznakowania
OZN-02	Oznakowanie – tablice inf.

Część opisowa

Spis treści

1. Podstawa opracowania	5
1..1. Oznakowanie stadionu – przepisy obowiązujące	5
1..2. Rekomendowane przepisy	5
2. Lokalizacja	6
3. Typy tablic	6
4. Technologia, mocowanie.....	6
5. UWAGI.....	7
6. Uwagi	7

1. Podstawa opracowania

1..1. Oznakowanie stadionu – przepisy obowiązujące

Wykonawcy przedmiotu projektu zobowiązani są do szczególnego uwzględnienia podczas realizacji zadania (w porozumieniu z inwestorem i organizatorami imprez masowych) następujących przepisów prawnych

- Normy dla Torów do Wyścigów Torowych 2016, wydane przez Międzynarodową Federację Motocyklową (FIM – Fédération Internationale de Motocyclisme);
- Regulamin Organizacyjny Rozgrywek o Drużynowe Mistrzostwo Polski na Żużlu, PGE Ekstraliga;
- Załącznik nr 3 do Regulaminu przyznawania, odmowy przyznania i pozbawiania licencji uprawniających do udziału we współzawodnictwie sportowym w sporcie żużlowym dla klubów Ekstraligi oraz I i II ligi żużlowej;
- Podręcznik Licencyjny dla klubów IV ligi i niższych 2015 2016, wydany przez Polski Związek Piłki Nożnej;
- Ustawa z dnia 20 marca 2009 r. o bezpieczeństwie imprez masowych (Dz.U. 2015 poz. 2139);
- Uchwała nr XIV/191 z dnia 28 listopada 2007 roku Zarządu Polskiego Związku Piłki Nożnej w sprawie niektórych wymagań technicznych dla lokalizacji i budowy nowych stadionów do gry w piłkę nożną;
- Wytyczne Polskiego Związku Piłki Nożnej w Sprawie Wymogów Techniczno-organizacyjnych dla Poprawy Bezpieczeństwa na Obiektach Piłkarskich;
- Rozporządzenie Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dn. 15 września 2010 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy organizacji i realizacji widowisk;

1..2. Rekomendowane przepisy

- Wytyczne i dobre praktyki Departamentu Organizacji Imprez, Bezpieczeństwa i Infrastruktury Polskiego Związku Piłki Nożnej w zakresie infrastruktury stadionowej oraz organizacji meczów piłki nożnej – Część I: Infrastruktura Stadionowa (Edycja: kwiecień 2016 r. lub nowsza);
- Przepisy FIFA dotyczące technicznych rekomendacji i wymagań dla stadionów piłkarskich (5. edycja, 2011 r. lub nowsza);
- Regulamin UEFA w sprawie infrastruktury stadionowej (wersja 2010 lub nowsza);

- UEFA Guide To Quality Stadiums (wersja 2011 lub nowsza);
- Polskie Normy dot. obiektów widowiskowych;
- Przewodnik CAFE w zakresie dostępności stadionu.

2. Lokalizacja

Charakterystyczne elementy oznakowania stadionu naniesiono na plan sytuacyjny.

System oznakowania obejmuje:

- bramy ewakuacyjne,
- oznaczenie sektorów,
- sektory na trybunach,
- punkty orientacyjne.

3. Typy tablic

Wyszczególnia się następujące typy tablic z oznaczeniami:

punkt orientacyjny – tablica z mapą stadionu i oznaczeniami sektorów, a także informacjami nt. wejść i kierunków ewakuacji, powinna zawierać kolorystyczne przedstawienie podziału na sektory i wskazywać kierunki dojść do sąsiadujących zespołów miejsc siedzących, w zależności od lokalizacji tablicy. Dodatkowo pojawiają się tablice z samymi oznaczeniami kierunków dojść do sektorów, toalet, parkingów, dróg ewakuacyjnych itp.

oznaczenie sektora – w postaci tablicy odpowiednio alfabetycznie i numerycznie oznaczonej zlokalizowanej na szczycie trybuny na słupkach tworząc ciąg wraz z balustradami na murku nad miejscami siedzącymi. Tablica dwustronna sygnalizująca sektor z poziomu wejścia na teren stadionu jak i trybun. Na murze oporowym pod pierwszym rzędem zlokalizowane są tablice naścienne. Wielkość liter i cyfr dostosowana do widoczności z większych odległości

4. Technologia, mocowanie

Powierzchnię ekspozycyjną należy wykonać z blachy stalowej ocynkowanej mocowane do profili stalowych ocynkowanych. Tablice oklejone folią polimerową z nadrukiem solwentowym, zabezpieczone laminatem UV.

Tablice tzw. naścienne mocowane do muru pod trybunami, balustrad, bram itp. Tablice stojące na słupkach ocynkowanych, posadowionych na fundamencie betonowym.

5. UWAGI

Napisy wykonać w języku polskim i angielskim.

Opracowanie nie obejmuje Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego ani Scenariusza Pożarowego, które powinny zostać sporządzone w odniesieniu do rodzaju i zasięgu przeprowadzanej imprezy.

Rozmieszczenie tablic z oznaczeniami dróg, wyjść i bram ewakuacyjnych, a także oznaczeń związanych z rozmieszczeniem urządzeń ochrony ppoż., punktów medycznych, urządzeń pierwszej pomocy, powinno być zgodne z wykonaną instrukcją pożarową oraz normą PN-EN ISO 7010:2012 Symbole graficzne Barwy bezpieczeństwa i znaki bezpieczeństwa oraz PN EN ISO 7010:2011 Znaki ochrony przeciwpożarowej.

Z uwagi na możliwości zmian funkcjonalno-użytkowych obiektu w perspektywie długich odstępów czasowych pomiędzy kolejnymi etapami realizacji inwestycji, a co za tym idzie konieczność uzyskania nowych (kolejnych) uzgodnień ze służbami porządkowymi i organizatorami rozgrywek, definiuje się oznaczenia wyłącznie dla I etapu z sugerowanym analogicznym sposobem wykonania tablic do etapów kolejnych (przy uwzględnieniu uwag jednostek opiniujących i na podstawie aktualnych przepisów wybranych organizatorów rozgrywek i imprez masowych).

6. Uwagi

Wszędzie tam gdzie w treści dokumentacji oraz załącznikach, zostały w opisie przedmiotu wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, źródła lub szczególne procesy, które charakteryzują produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę oraz normy -dopuszcza się metody, materiały, urządzenia, technologie, normy itp. równoważne do przedstawionych w opisie, rozumiane jako wykonane przez dowolnych producentów przy zachowaniu identycznych lub lepszych parametrów technicznych i walorów użytkowych oraz w pełni kompatybilnych z resztą urządzeń pod warunkiem, iż spełnią one te same właściwości techniczne oraz na etapie realizacji uzyskają akceptację Zamawiającego. Decyzje Zamawiającego w tym zakresie oparte będą na wymaganiach sformułowanych w dokumentach umowy, a także normach i wytycznych. Parametry wskazanego standardu określają minimalne warunki techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, jakościowe i funkcjonalne, jakie ma spełniać przedmiot zamówienia. Wskazane marki, nazwy producenta, znaki towarowe, patenty, pochodzenie, źródła lub szczególne procesy, które charakteryzują produkty, normy - służą ustaleniu pożądanego standardu wykonania i określeniu właściwości, wymogów technicznych produktu, metody, materiałów, urządzeń, technologii itp. założonych w treści dokumentacji oraz załącznikach.

Koniec opisu-----2024