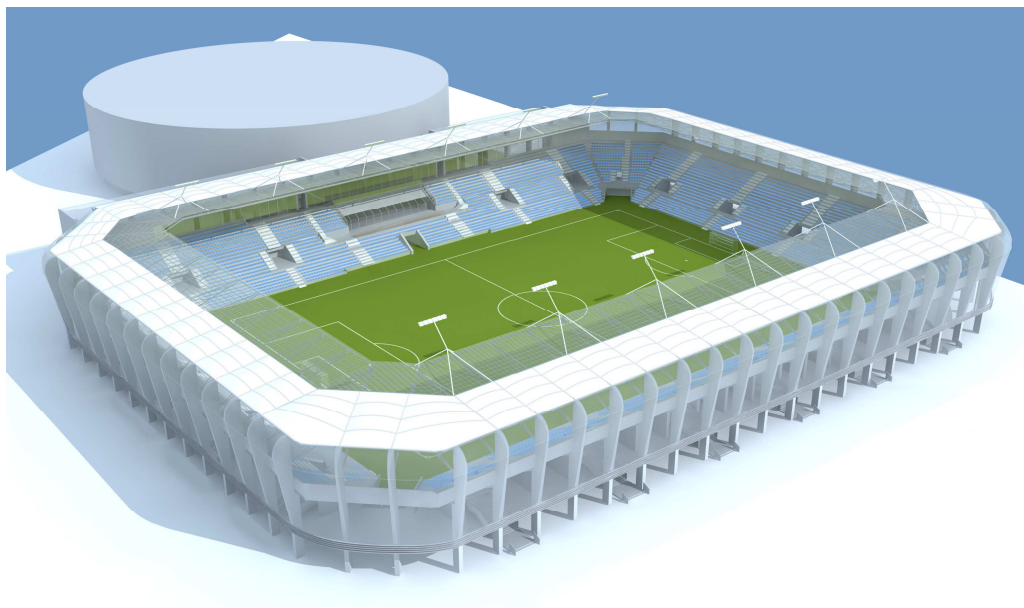


EGZ. 1

PROJEKT WYKONAWCZY **BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO** **(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU)** **PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU**

część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga / 11 Listopada
i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Zbrowskiego



Inwestor:

**MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI
W RADOMIU Sp. z o.o.**
ul. Gabriela Narutowicza 9
26-600 Radom

Projektant:

ROSA-BUD S.A.
26-600 Radom, ul. Gazowa 5/7

WOJCIECH GĘSIĄK STUDIO ARCHITEKTONICZNE
26-600 Radom, ul. Chrobrego 22

Branża:

ARCHITEKTURA WNĘTRZ

Tom:

IIA

Projektant:

mgr inż. arch. Wojciech Gęsiak
Nr upr. WBP II K 8386/RA/58/83

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Paweł Gregorek
Nr upr. MA/046/10

Radom luty 2017 r.

SPIS TREŚCI

1.	Dane ogólne	4
1.1	Inwestor:	4
1.2	Przedmiot opracowania:	4
1.3	Położenie działki:	4
1.4	Podstawa opracowania:	4
2.	Opis ogólny wyposażenia	5
2.1	Podłogi i posadzki	5
2.2	Cokoły	6
2.3	Sufity	6

TOM IIA – ARCHITEKTURA WNĘTRZ - SPIS RYSUNKÓW.

Ozn. rysunku	Nazwa rysunku	skala
RZUTY		
PW-S-AW-R-II-01A	RZUT POSADZEK – POZIOM 0 – ETAP 2 – CZĘŚĆ A	1:100
PW-S-AW-R-II-01B	RZUT POSADZEK – POZIOM 0 – ETAP 2 – CZĘŚĆ B	1:100
PW-S-AW-R-II-02	RZUT POSADZEK – POZIOM +1 – ETAP 2	1:100
PW-S-AW-R-II-03	RZUT POSADZEK – POZIOM +2 – ETAP 2	1:100
PW-S-AW-R-II-04A	RZUT SUFITÓW – POZIOM 0 – ETAP 2 – CZĘŚĆ A	1:100
PW-S-AW-R-II-04B	RZUT SUFITÓW – POZIOM 0 – ETAP 2 – CZĘŚĆ B	1:100
PW-S-AW-R-II-05	RZUT SUFITÓW – POZIOM +1 – ETAP 2	1:100
PW-S-AW-R-II-06	RZUT SUFITÓW – POZIOM +2 – ETAP 2	1:100
PW-S-AW-R-II-07	INFORMACJA WIZUALNA	1:100 1:500
PW-S-AW-R-II-08	ŁOŻA VIP – RZUT POSADZKI, RZUT SUFITU, ROZWINIĘCIA ŚCIAN	1:50
PW-S-AW-R-II-09	SKYBOX – RZUT POSADZKI, RZUT SUFITU, ROZWINIĘCIA ŚCIAN	1:50
PW-S-AW-R-II-10	TOALETA – RZUT POSADZKI, RZUT SUFITU, ROZWINIĘCIA ŚCIAN	1:50

1. Dane ogólne

1.1 Inwestor:

MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W RADOMIU Sp. z o.o.
ul. Gabriela Narutowicza 9
26-600 Radom

1.2 Przedmiot opracowania:

Przedmiotem opracowania jest Projekt aranżacji i wyposażenia wnętrza dla inwestycji p.t. „Budowa Stadionu Piłkarskiego (na terenie istniejącego stadionu) przy ulicy Struga w Radomiu” wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na części działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga / 11 Listopada i części działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Zbrowskiego w Radomiu.

1.3 Położenie działki:

Część działki nr ewid. 78 oraz część działki nr ewid. 81, na których zaplanowano inwestycję położone są w Radomiu pomiędzy ulicami Andrzeja Struga, Stanisława Zbrowskiego i 11 Listopada.

1.4 Podstawa opracowania:

- Umowa z GP na opracowanie dokumentacji projektowej
- Wielobranżowa koncepcja zatwierdzona przez Inwestora
- Decyzja Prezydenta Miasta Radomia nr 141/2016 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 30.11.2016r.
- Decyzja Prezydenta Miasta Radomia nr OŚR.III.6220.70.2015.DK o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 29.02.2016r.
- Program funkcjonalno-użytkowy dla Stadionu w Radomiu opracowany przez Pana Adama Kulikowskiego - Estudio Lamela Polska sp. z o.o., Al. Szucha 8, 00-582 Warszawa
- Podręcznik licencyjny PZPN dla klubów ekstraklasy na sezon 2016/2017 i następne
- Decyzja Prezydenta Miasta Radomia nr 686/2015 o udzieleniu pozwolenia na rozbiórkę z dnia 09.09.2015r.
- Dokumentacja geotechniczna opracowana w lipcu 2016r. przez „Geoinżynieria Paweł Mróz”, 25-432 Kielce, ul. Nowaka-Jeziorańskiego 103/28
- Uzgodnienie z PZPN
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 290)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 2015r., poz. 1422)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. nr 109, poz. 719)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. nr 124, poz. 1030)

2. Opis ogólny wyposażenia

2.1 Podłogi i posadzki

- Posadzki korytarzy, klatki schodowej, szatni, pokoju socjalnego, pokoju delegata, pokoju sędziów mężczyzn, pokoju sędziów kobiet, pomieszczeń porządkowych, pokoju opieki medycznej, pokoju kontroli antydopingowej, pomieszczeń technicznych, magazynków, węzła c.o. z płytek gresowych o wym. 30x30cm, kolor ciemny szary mat, o współczynniku antypoślizgowości R9.
- W klatce schodowej na stopniach należy stosować płytki antypoślizgowe ryflowane.
- Posadzka Łoży VIP z płyt gresowych imitujących kamień o wym. 60x60cm, kolor ciemny szary poler, o współczynniku antypoślizgowości R9.
- Posadzki toalet z płytek gresowych o wym. 30x30cm, kolor ciemny szary mat, o współczynniku antypoślizgowości R10.
- Posadzki śmietnika i punktów pierwszej pomocy z żywicy epoksydowej.
- Posadzki w kasach, pomieszczeniu centrum kontroli i dowodzenia, pomieszczeniu spikera zawodów, kabinach komentatorskich, studiach TV, Skyboxach, pom. statystyków – wykładzina dywanowa w płytkach 50x50cm, kolor ciemny szary.
- Posadzki punktów gastronomicznych z płytek gresowych o wym. 30x30cm, mrozoodpornych, kolor ciemny szary mat, o współczynniku antypoślizgowości R9.
- Posadzka warsztatu i magazynu sprzętu sportowego – posadzka przemysłowa wylewana.
- W płytach posadzkowych należy zastosować listwy dylatacyjne powierzchniowe, dzielące je na pola o powierzchni do 36 m².
- Przy posadzkach z gresu należy zastosować listwy dylatacyjne podpłytkowe, w miejscach przebiegu dylatacji powierzchniowych.



Zdjęcie poglądowe dla wykładziny dywanowej w płytkach 50x50cm

2.2 Cokoły

- Przy wykładzinie dywanowej cokoły z listew MDF 80x12mm lakierowane.
- W pomieszczeniach z posadzką z płytek gresowych gotowe cokoły gresowe.
- W holach głównych, korytarzach, Łoży VIP gotowe cokoły gresowe zlicowane z płaszczyzną ścian.
- W śmietniku i punktach pierwszej pomocy cokoły w postaci wyokrąglonej fasety posadzki na wys. 10cm z żywicy epoksydowej.

2.3 Sufity

- Sufity korytarzy, pokoju socjalnego, szatni, pokoju delegata, pom. sędziów mężczyzn, pom. sędziów kobiet, pok. kontroli antydopingowej, pok. opieki medycznej, pom. technicznych, punktach pierwszej pomocy, magazynkach, pom. porządkowych, kas, pom. centrum kontroli dowodzenia – sufit kasetonowy modułowy 600x600mm np. Knauf Thermatex lub równoważny.
- Sufity toalet – sufit kasetonowy modułowy 600x600mm np. Knauf Thermatex wodoodporny lub równoważny.
- Sufity kabin komentatorskich, skyboxów, kabin komentatorów radiowych, kabin komentatorów telewizyjnych – sufit kasetonowy modułowy 600x600mm np. Rigips Casoprano CASOROC lub równoważny.
- Sufity w studiach TV – kasetonowy, modułowy 600x600mm np. Rigips Casoprano CASOROC akustyczny lub równoważny.
- Sufity zapleczy gastronomicznych – kasetonowe, modułowe 600x600mm z siaki metalowej
- Sufit Łoży VIP – monolityczny g-k.

Opracował:

mgr inż. arch. Wojciech Gęsiak
Nr upr. WBP II K 8386/RA/58/83

Radom luty 2017 r.