

PROJEKT BUDOWLANY – 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



POLSKI ZWIĄZEK PIŁKI NOŻNEJ  
 Departament Organizacji Imprez,  
 Bezpieczeństwa i Infrastruktury

PROJEKT UZGODNIONO

Bez uwag

PZPN

Data i podpis osoby upoważnionej

## 1. INWESTOR

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

## 2. ZAKRES OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest Projekt Budowlany 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.

Rozwiązania przedstawione w projekcie przygotowano pod kątem rozgrywania meczów piłki nożnej, a zaprojektowano je na podstawie:

1. Umowy z GP na opracowanie dokumentacji projektowej
2. Wielobranżowej koncepcji zatwierdzonej przez Inwestora
3. Decyzji Prezydenta Miasta Radomia nr 141/2016 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 30.11.2016r.
4. Decyzji Prezydenta Miasta Radomia nr OŚR.III.6220.70.2015.DK o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 29.02.2016r.
5. Programu funkcjonalno-użytkowego dla Stadionu w Radomiu opracowanego przez Pana Adama Kulikowskiego – Estudio Lamela Polska sp. z o.o., Al. Szucha 8, 00-682 Warszawa
6. Decyzji Prezydenta Miasta Radomia nr 686/2015 o udzieleniu pozwolenia na rozbiórkę z dnia 09.09.2015r.
7. Dokumentacji geotechnicznej opracowanej w lipcu 2016r. przez „Geoinżyniera Paweł Mróz”, 25-432 Kielce, ul. Nowaka-Jeziorskiego 103/28
8. Ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 290)
9. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 2016r., poz. 1422)
10. Rozporządzenia 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)
11. Rozporządzenia 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)
12. Podręcznika licencyjnego PZPN dla klubów ekstraklasy na sezon 2016/2017 i następnych
13. Załącznika nr 3 do Regulaminu Rozgrywek o Mistrzostwo Ekstraklasy w sezonie 2016/2017 – Regulamin Medialny
14. Uchwały nr II/85 z dnia 20 lutego 2013 r. Zarządu PZPN w sprawie zasad udziału kibiców drużyny gości na meczach piłki nożnej podczas rozgrywek szczebla centralnego organizowanych przez PZPN i Ekstraklasę S.A.
15. Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 10 czerwca 2010 r. w sprawie warunków bezpieczeństwa, jakie powinny spełniać stadiony, na których mogą odbywać się mecze piłki nożnej (Dz. U. nr 121, poz. 820).
16. Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 6 lutego 2012 r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących zabezpieczenia pod względem medycznym imprezy masowej (Dz. U. z 17 lutego 2012 r., poz. 181).
17. Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie sposobu utrwalania przebiegu imprezy masowej (Dz. U. nr 16, poz. 73)

**PROJEKT BUDOWLANY – 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

18. Polska Norma PN-EN 13200-1:2012 Obiekty widowiskowe. Część 1: Ogólna charakterystyka widowni
19. Ustawa z dnia 20 marca 2009 r. o bezpieczeństwie imprez masowych.
20. Uchwała nr XIV/191 z dn. 28 listopada 2007 Zarządu Polskiego Związku Piłki Nożnej w sprawie niektórych wymagań technicznych dla lokalizacji i budowy nowych stadionów do gry w piłkę nożną Uchwała nr XVI/383 z dn. 19 i 20 listopada 2009 r. Zarządu Polskiego Związku Piłki Nożnej w sprawie upoważnienia Wydziału ds. bezpieczeństwa na Obiektach Piłkarskich PZPN do uzgodnienia projektów przebudowy istniejących stadionów w zakresie tworzenia i funkcjonowania infrastruktury wpływającej na bezpieczeństwo osób uczestniczących w meczach piłki nożnej
21. Warunki bezpieczeństwa pożarowego imprez masowych i dużych zgromadzeń ludzi
22. Przepisy FIFA dotyczące technicznych rekomendacji i wymagań dla stadionów piłkarskich (5 edycja 2011 r.)
23. Przepisy UEFA dotyczące infrastruktury stadionowej (wersja 2010)
24. Przewodnik CAFE w zakresie dostępności stadionu

### 3. CEL OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest Projekt Budowlany 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.

### 4. ZAKRES BUDOWY STADIONU

#### a. PRACE ROZBIÓRKOWE POPRZEDZAJĄCE REALIZACJĘ STADIONU

- Pracami rozbiórkowymi objęte będą:
- Stadion piłkarski wraz z trybunami (wykonano rozbiórkę)
  - Obiekty kubaturowe (wykonano rozbiórkę)
  - Budynek administracyjny klubu sportowego (wykonano rozbiórkę)
  - Nlecka basenu odkrytego (wykonano rozbiórkę)
  - Wycinka zieleni

#### b. DOSTĘPNOŚĆ STADIONU

Teren objęty opracowaniem ograniczony jest:

- od strony południowej działkami przyległymi do ul. Struga, na których realizowana jest inwestycja budowy hali sportowo-widowiskowej wraz z budynkiem łącznika na podstawie odrębnego opracowania projektowego i odrębnego pozwolenia na budowę.
- od strony północnej działkami przyległymi do ul. 11 Listopada, na których zlokalizowane są dwa trawiaste boiska treningowe.
- od strony wschodniej działką przyległą do ul. Zbrowskiego.
- od strony zachodniej teren przylega bezpośrednio do ul. Jordana.

Dojazd wraz z głównym wejściem znajduje się od strony ul. Struga poprzez działki na których realizowana jest inwestycja budowy hali sportowo-widowiskowej z łącznikiem. Po zakończeniu obu inwestycji obiekty będą stanowić jeden kompleks sportowy. Komunikację i drogi pożarowe wokół budynku zapewniają drogi wewnętrzne poprowadzone dookoła stadionu. Na terenie wokół stadionu zapewniono tylko miejsca postojowe dla wymaganych samochodów specjalnych.

**PROJEKT BUDOWLANY – 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 Żbrowskiego

Podstawowym założeniem projektu jest takie zaprojektowanie obiektu stadionu by po zbudowaniu pierwszego etapu, realizacja kolejnych w przyszłości nie przeszkadzała w funkcjonowaniu stadionu. Obiekt skończony jak i zrealizowany w ośrodku (Etap IA, Etap IB) był w pełni funkcjonalny a swą bryłą i formą współgrał z budynkiem Hali. Ze względu na szczupłość miejsca wszystkie funkcje stadionu, strefy wejściowe i buforowe dla sektorów oraz zaplecza i komunikacja mieszczą się w obrysie budynku pod trybunami.

Bryłę stadionu uformowano w prostokacie ze ściętymi narożnikami, zaokrąglonymi w elewacji z tkaniny elewacyjnej okalającej stadion. Na poziomie 0 w narożnikach zaprojektowano dojazdy na płytę boiska pełniące rolę dróg ewakuacyjnych oraz zapewniające odpowiednie przewietrzanie na poziomie murawy. Zadaszenie uformowane jest z kratowych dźwigarów stalowych, przekrytych poliwęglanem i membraną. Tworzy to jednolitą bryłę i dobrze konweniuje z rotundą Hali.

### **c. PARKINGI**

Parking dla pracowników obsługi stadionu zlokalizowano po wschodniej stronie placu przy hali przy wejściu dla VIP tak do hali, jak i stadionu.

Parking dla VIP zlokalizowano po wschodniej stronie placu przy hali przy wejściu dla VIP tak do hali, jak i stadionu.

Parking dla autokarów dla sportowców zlokalizowano po zachodniej stronie placu przy hali, obsługuje on halę i stadion.

Parking dla pojazdów funkcyjnych zlokalizowano po zachodniej stronie placu przy hali, obsługuje on halę i stadion.

Parkingi dla kibiców (widzów) będą zrealizowane na terenach sąsiednich w następnych etapach nie ujętych opracowaniem. W 3 etapie planowana jest na działce przy ul. Żbrowskiego budowa miejsc parkingowych dla 250 samochodów osobowych i 10 autokarów.

Do czasu realizacji zespołów parkingowych bezpośrednio w pobliżu stadionu będą wykorzystywane miejsca parkingowe wzdłuż ulic w strefie do 1500m dojeżdża do stadionu.

Parking dla wozów transmisyjnych zlokalizowano po zachodniej stronie placu przy hali tak do hali, jak i stadionu.

### **d. UKŁAD FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNY**

Stadion zlokalizowano w Radomiu pomiędzy ulicami: Struga, Żbrowskiego i 11 Listopada na działce wskazanej przez zamawiającego. Obiekt przylega do projektowanego budynku Hali Sportowo-Widowskiej i jest połączony z nim funkcjonalnie budynkiem głównym stadionu przylegającym do długiego prostokątnego budynku mieszczącego zaplecza szatniowe, pub i salę treningową na parterze, a restaurację, salę konferencyjną, pokoje biurowe (klubowe) i loże VIP na piętrze pierwszym. Lokalizacja łoża VIP zapewnia widok na płytę boiska i obsługę VIP-ów podczas imprez masowych. Na piętrze drugim zlokalizowano skyboxy, kabiny komentatorskie, radio i TV oraz strefę dowodzenia. Budynek ten posiada pięć klatek schodowych, z których dwie posiadają własne zespoły wejściowe: jeden dla sportowców i jeden dla VIP i Prasy. Na poziomie boiska zlokalizowano dwa boksy dla zawodników rezerwowych, jeden boks dla oficjalnych przedstawicieli, dwa boksy dla zespołów medycznych oraz jeden boks dla sędziów.

Funkcjonalnie budynek Główny stadionu został połączony z budynkiem Hali w poziomie parteru i I piętra Hali. Poziom parteru hali to poziom wejść na trybuny, poziom płyty boiska zaprojektowano 0,875 m poniżej parteru hali by dopasować się do opadającego terenu.

**PROJEKT BUDOWLANY - BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU PRZY ULICY STRUGA W RĄDOMIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga / 11. Listopada i część działki nr ewid. 61 przy ul. Stanisława Żbrowskiego**

dzięki w kierunku północnym. Takie posadowienie zapewnia wejścia do sektorów zlokalizowanych na trybunie głównej i trybunach bocznych z poziomu terenu. Na trybunę północną przeciwnie do głównej wchodzi się za pomocą schodów terenowych niwelujących obniżenie terenu. Pod wszystkimi trybunami zaprojektowano niezbędne zaplecza sanitarno-gastronomiczne. Pod trybuną główną przylegającą do trzykondygnacyjnego budynku głównego na poziomie boiska zlokalizowano pokoje sędziów, pokój delegata i zaplecza magazynowe dla stadionu. Na pierwszej kondygnacji budynku stadionu (parterze hall) rozwiązano dojścia kibiców do czterech sektorów trybuny głównej. Poziom drugiej kondygnacji budynku stadionu to poziom VIP i prasy z lożą VIP posiadającą panoramiczny widok na płytę stadionu. Ostatni trzeci poziom budynku głównego stadionu zawiera skyboxy, stanowiska prasowe, komentatorskie i platformy dla telewizji oraz strefę dowodzenia.

Obiekt posiada wszystkie wymagane funkcje i będzie wyposażony we wszystkie instalacje przewidziane przez PFU, jak i wymagane obowiązującymi przepisami oraz wymogami PZPN.

Przewiduje się następujące etapowanie inwestycji:

- ETAP IA - 5 909 miejsc siedzących (5 838 + 10NPS + 10 opiekunów + 51 sky)
- Budowa trybuny głównej - południowej na 3573 miejsc siedzących (3502 + 10NPS + 10 opiekunów + 51 skybox) wraz z niezbędnym zapleczem sanitarno-gastronomicznym zlokalizowanym pod trybuną oraz wykonanie zadaszenia trybuny.
- Budowa dwukondygnacyjnego, niepodpiwniczonego budynku przy trybunie głównej połączonego z nią funkcjonalnie.
- Budowa trybuny północnej niezadaszonej na 2336 miejsc siedzących wraz z niezbędnym zapleczem sanitarno-gastronomicznym zlokalizowanym pod trybuną.
- Budowa wału ziemnego o wys. 2 m w miejsce trybuny wschodniej realizowanej w Etapie II.
- Budowa wału ziemnego o wys. 6 m w miejsce trybuny zachodniej realizowanej w Etapie II.
- Budowa zjazdu publicznego z ul. Struga.
- Budowa dróg wewnętrznych, w tym drogi pożarowej okałającej stadion, parkingów dla samochodów obsługi technicznej oraz ciągów pieszych.
- ETAP IB - 8 590 miejsc siedzących (8 519 + 10NPS + 10 opiekunów + 51 sky)
- Rozbudowa, w tym zadaszenie, trybuny północnej do 5017 miejsc siedzących wraz z niezbędnym zapleczem sanitarno-gastronomicznym zlokalizowanym pod trybuną.
- ETAP II - 15 094 miejsc siedzących
- Budowa trybuny wschodniej na 3252 miejsc siedzących wraz z niezbędnym zapleczem sanitarno-gastronomicznym zlokalizowanym pod trybuną oraz wykonanie zadaszenia trybuny.
- Budowa trybuny zachodniej na 3252 miejsc siedzących wraz z niezbędnym zapleczem sanitarno-gastronomicznym zlokalizowanym pod trybuną oraz wykonanie zadaszenia trybuny.
- Ogółem na trybunach w II Etapie przewidziano 15 094 miejsc siedzących, w tym:
  - Trybuna główna: 3 502 m.s. + 10 nps + 10 m.s. dla opiekunów nps + 51 m.s. przypisanych do skyboxów = 3 573
  - Trybuna północna: 5 017 m.s.
  - Trybuna wschodnia: 3 252 m.s.
  - Trybuna zachodnia: 3 252 m.s.

**PROJEKT BUDOWLANY - 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 Żeromskiego

Ogółem na trybunach w II Etapie przewidziano 11 sektorów, w tym:

- Trybuna główna:
  - ❖ Sektor A:
    - 1480 miejsc siedzących
    - 3 miejsca dla osób niepełnosprawnych
    - 3 miejsca siedzące dla opiekunów osób niepełnosprawnych
    - 7 miejsc siedzących przypisanych do skyboxów
  - ❖ Sektor K:
    - 1479 miejsc siedzących
    - 3 miejsca dla osób niepełnosprawnych
    - 3 miejsca siedzące dla opiekunów osób niepełnosprawnych
    - 7 miejsc siedzących przypisanych do skyboxów
  - ❖ Sektor VIP:
    - 432 miejsca siedzące VIP
    - 2 miejsca dla osób niepełnosprawnych VIP
    - 2 miejsca siedzące dla opiekunów osób niepełnosprawnych VIP
    - 111 miejsc siedzących dla przedstawicieli prasy
    - 2 miejsca dla osób niepełnosprawnych przedstawicieli prasy
    - 2 miejsca siedzące dla opiekunów osób nps przedstawicieli prasy
    - 27 miejsc siedzących przypisanych do skyboxów
- Trybuna północna
  - ❖ Sektor D - 994 miejsc siedzących
  - ❖ Sektor E (gości) - 787 miejsc siedzących (5,08% ogółu miejsc siedzących)
  - ❖ Sektor F - 1399 miejsc siedzących
  - ❖ Sektor G - 1857 miejsc siedzących
- Trybuna wschodnia
  - ❖ Sektor B - 1769 miejsc siedzących
  - ❖ Sektor C - 1483 miejsc siedzących
- Trybuna zachodnia
  - ❖ Sektor J - 1769 miejsc siedzących
  - ❖ Sektor H - 1483 miejsc siedzących

Trybuny zaprojektowano według następujących zasad:

- Rozstaw rzędów - 80 i 84 cm
- Krzeselka z podnoszonym siedziskiem
- Przewyżka: 9-15 cm
- Poziom 1 rzędu znajduje się 87,5 cm powyżej poziomu boiska

PROJEKT BUDOWLANY - 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.

## c. OPIS OGÓLNY

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie na części działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga / 11 Listopada i części działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Zbrowskiego.

1. Powierzchnia terenu inwestycji:	28 335 m <sup>2</sup>
2. Powierzchnia zabudowy łącznie:	3 538 m <sup>2</sup>
w tym:	
2.1. Projektowana trybuna główna – południowa:	1 706 m <sup>2</sup>
2.2. Projektowana trybuna północna:	1 034 m <sup>2</sup>
2.3. Projektowana trybuna wschodnia:	399 m <sup>2</sup>
2.4. Projektowana trybuna zachodnia:	399 m <sup>2</sup>
3. Powierzchnie utwardzone łącznie:	11 022 m <sup>2</sup>
w tym:	
3.1. Drogi wewnętrzne, place postojowe i parkingi:	2 765 m <sup>2</sup>
3.2. Chodniki łącznie:	8 250 m <sup>2</sup>
w tym:	
3.2.1. Chodniki poza obrysem trybun:	4 546 m <sup>2</sup>
3.2.2. Chodniki pod trybunami:	3 704 m <sup>2</sup>
w tym:	
3.2.2.1. Chodnik pod trybuną główną:	1 067 m <sup>2</sup>
3.2.2.2. Chodnik pod trybuną północną:	1 023 m <sup>2</sup>
3.2.2.3. Chodnik pod trybuną wschodnią:	807 m <sup>2</sup>
3.2.2.4. Chodnik pod trybuną zachodnią:	807 m <sup>2</sup>
3.3. Murki oporowe:	7 m <sup>2</sup>
4. Powierzchnia biologicznie czynna łącznie:	9 305 m <sup>2</sup>
w tym:	
4.1. Trawniki:	566 m <sup>2</sup>
4.2. Płyta boiska:	8 739 m <sup>2</sup>

PROJEKT BUDOWLANY - BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga 7/11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żbrowskiego

## 5. WYTYCZNE POLSKIEGO ZWIĄZKU PIŁKI NOŻNEJ (PZPN).

Spełnienie wymogów „PODRĘCZNIKA LICENCYJNEGO DLA KLUBÓW EKSTRAKLASY NA SEZON 2016/2017”.

### KRYTERIA PRAWNO-ADMINISTRACYJNE

**1.01 A Stadion zatwierdzony do Rozgrywek Klubowych UEFA i Rozgrywek Klubowych PZPN**  
Wnioskodawca musi posiadać Stadion umożliwiający rozgrywanie meczów w ramach Rozgrywek Klubowych UEFA i Rozgrywek Klubowych PZPN. Wnioskodawca musi dowieść, że:

a) jest właścicielem Stadionu; lub

b) jeżeli nie jest właścicielem Stadionu składa pisemne oświadczenie wskazujące obiekt na którym będzie rozgrywał zawody w Sezonie Licencyjnym, a w terminie 30 dni przed rozpoczęciem rozgrywek musi dostarczyć pisemną umowę z właścicielem(-ami) Stadionu, z którego korzysta. Taka umowa musi gwarantować prawo do użytkowania Stadionu przez Wnioskodawcę dla celów meczów rozgrywanych w Sezonie Licencyjnym w ramach Rozgrywek Klubowych UEFA i Rozgrywek Klubowych PZPN w charakterze gospodarza.

W przypadku Wnioskodawców występujących w rozgrywkach I Ligi dopuszcza się złożenie umowy do 30 kwietnia roku kalendarzowego, w którym rozpoczyna się Sezon Licencyjny.

Stadion musi znajdować się na terytorium Polski.

Wnioskodawca wraz z wnioskiem licencyjnym składa oświadczenie, iż obiekt posiada decyzję dopuszczającą do użytkowania wydaną przez właściwy Inspektorat Nadzoru Budowlanego. Licencjodawca może wezwać Wnioskodawcę/Licencjodawcę do przedstawienia stosownej decyzji.

ODP:

Po wybudowaniu stadionu i oddaniu do użytkowania Wnioskodawca wraz z klubem złoży wniosek adekwatny do poziomu ligi, w jakiej będzie wówczas Radomiak.

**1.02 A Zezwolenie na przeprowadzenie imprezy masowej**

Wnioskodawca musi posiadać zezwolenie na przeprowadzenie imprezy masowej.

Zasady uzyskiwania tego rodzaju zezwoleń określają właściwe przepisy prawa powszechnego, a w szczególności aktualnej ustawy o bezpieczeństwie imprez masowych.

W terminie 7 dni przed rozpoczęciem rozgrywek Licencjodawca zobowiązany jest do przedłożenia Licencjodawcy zezwolenia na przeprowadzenie pierwszego meczu w Sezonie Licencyjnym w roli gospodarza jako imprezy masowej.

ODP:

Odpowiednie zezwolenie na organizację imprezy masowej zostanie przedstawione Licencjodawcy przed rozpoczęciem Sezonu Licencyjnego.

PROJEKT BUDOWLANY - BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga / 14 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Zbrowskiego

#### 1.03.A Normy bezpieczeństwa

- 1) Wszystkie elementy Stadionu i jego trybun, w tym wejścia, wyjścia, klatki schodowe, drzwi, przejścia, dachy, pomieszczenia publiczne i prywatne itp. muszą spełniać wszelkie normy bezpieczeństwa.
- 2) Każda trybuna dolna stadionu musi być wyposażona w furtki ewakuacyjne na płytę boiska. W zależności od przyjętego planu ewakuacji, każda taka furtka musi być stosownie, dwustronnie oznaczona, np. „Wyjście ewakuacyjne”, „Wyjście bezpieczeństwa”, „Wyjście awaryjne” itp.
- 3) Wszystkie furtki ewakuacyjne prowadzące z obszarów dla widzów na płytę boiska muszą wyróżniać się innym kolorem od pozostałych elementów ogrodzenia oraz posiadać unikalną, dwustronną numerację w formacie nie mniejszym niż A5.
- 4) Wszystkie furtki ewakuacyjne prowadzące z obszaru dla widzów na płytę boiska muszą być drożne i otwierać się na zewnątrz w kierunku od widzów.
- 5) Wnioskodawca musi wprowadzić odpowiednie procedury zapewniające, że publiczne przejścia, korytarze, schody, drzwi, bramy itp. są wolne od jakichkolwiek przeszkód mogących utrudniać swobodne przemieszczanie się widzów w trakcie imprezy.
- 6) W celu zapobieżenia nielegalnemu wejściu lub wtargnięciu na Stadion lub płytę boiska, przedmiotowe bramy i furtki muszą być wyposażone w urządzenie blokujące, które może łatwo i szybko otworzyć od wewnątrz dowolna osoba.
- 7) W celu ochrony osób znajdujących się na stadionie i w pozostałych obszarach terenu imprezy, Stadion/teren imprezy musi być wyposażony w odpowiednie systemy zabezpieczające przed wyładowaniami atmosferycznymi, posiadające aktualne protokoły pomiaru.
- 8) Wszystkie bramki i bramy w ogrodzeniu wyznaczającym teren imprezy masowej/Stadionu muszą być od wewnątrz oznaczone jako wyjścia ewakuacyjne i ponumerowane.

#### ODP.

- 1) Wszystkie elementy Stadionu i jego trybun będą spełniały wszelkie normy bezpieczeństwa.
- 2) Wszystkie dolne trybuny stadionu są wyposażone w furtkę ewakuacyjną na płytę boiska. Wszystkie furtki będą stosownie oznaczone.
- 3) Wszystkie furtki ewakuacyjne prowadzące z obszarów dla widzów na płytę boiska będą wyróżniały się kolorem kontrastującym z pozostałymi elementami ogrodzenia trybun.
- 4) Wszystkie furtki ewakuacyjne prowadzące z obszaru dla widzów na płytę boiska otwierają się na zewnątrz w kierunku od widzów. Furtki są jednoskrzydłowe i mają szerokość biegów schodowych. Jedynie furtki prowadzące z trybuny VIP na płytę boiska są dwuskrzydłowe ze względu na fakt, że szerokość biegu pomiędzy pochwytami wynosi 300cm.
- 5) System dróg ewakuacyjnych zostanie opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Ich prosty i czytelny układ umożliwi bezpieczną i płynną ewakuację stadionu. Wnioskodawca wprowadzi odpowiednie procedury zapewniające drożność dróg ewakuacyjnych.
- 6) Wszystkie bramy i drzwi ewakuacyjne będą mogły być otwarte indywidualnie - ręcznie przez Stewarta.
- 7) Stadion będzie posiadał instalację odgromową.
- 8) Wszystkie bramki i bramy w ogrodzeniu będą odpowiednio ponumerowane oraz od wewnątrz oznaczone jako ewakuacyjne.



PROJEKT BUDOWLANY – 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 Żbrowskiego

**1.04 A Stadion – system identyfikacji osób uczestniczących w imprezie masowej**  
Wnioskodawca zobowiązany jest do prowadzenia identyfikacji osób uczestniczących w imprezie masowej, zgodnie z przepisami prawa powszechnego oraz właściwymi przepisami PZPN i Ekstraklasy S.A.

ODP.

Stadion będzie wyposażony w infrastrukturę umożliwiającą identyfikację kibiców zgodnie z art. 13 ustawy o bezpieczeństwie imprez masowych.

**1.05 A Regulamin obiektu i regulamin imprezy masowej**

1. Każdy Stadion musi posiadać regulamin wewnętrzny obiektu i regulamin imprezy masowej, który musi zostać rozmieszczony na Stadionie w widocznych i łatwo dostępnych dla widzów miejscach w szczególności przy wszystkich wejściach.

3. Regulamin imprezy masowej musi spełniać wymogi standardowego regulaminu imprezy masowej, obowiązującego w Rozgrywkach Ekstraklasy.

Wszystkie obowiązujące regulaminy muszą być udostępnione w formacie nie mniejszym niż A0.

ODP.

Stadion będzie posiadał regulamin obiektu i regulamin imprezy masowej. Regulaminy będą zamieszczone na tablicach o formacie A0, które będą zawieszane nad każdym wejściem na bieżąco okalającej stadion.

Wszystkie ołagi komunikacyjne, wejścia oraz przejścia użytkownik wyposaży w znaki i tablice ułatwiające niezakłócone przemieszczanie się osób od miejsca weryfikacji biletu do miejsca w odpowiednim sektorze na trybunach, zgodnie z opisem na bilecie. Opracowany zostanie jednolity system oznaczeń, piktogramów, tablic i znaków informacyjnych, zewnętrznych, a także znaków kierunkowych.

## **OBIEKTY TRENINGOWE**

**1.06 A Obiekty treningowe – dostępność**

Wnioskodawca musi posiadać obiekty treningowe dostępne przez cały rok.

Wnioskodawca musi posiadać na własność obiekty treningowe lub jeżeli nie jest ich właścicielem, składa pisemne oświadczenie wskazujące obiekty, na którymś odhycwać się będą treningi w Sezonie Licencyjnym. W terminie 30 dni przed rozpoczęciem rozgrywek Wnioskodawca musi przedstawić pisemną umowę z właścicielem(-ami) obiektów treningowych, z których będzie korzystał.

Taka umowa musi gwarantować użytkowanie infrastruktury szkoleniowej przez wszystkie drużyny Wnioskodawcy, uwzględniając program szkolenia młodzieży podczas Sezonu Licencyjnego.

ODP.

Wymagane obiekty treningowe będą zapewnione przez Wnioskodawcę przed oddaniem Stadionu do użytkowania.

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
Część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga 7 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Zbrowskiego

#### **1.07.A Obiekty treningowe – zatwierdzona minimalna infrastruktura**

Minimalna infrastruktura, przeznaczona dla drużyn klubu w szczególności określonych w kryterium S.02, którą musi dysponować Wnioskodawca musi być zweryfikowana przez PZPN i musi obejmować:

- a) dwa pełnowymiarowe boiska treningowe, o wymiarach odpowiadających wymiarom boiska głównego lub nie mniejszym niż boisku o szerokości 60 m i długości 100 m;
- b) jedno pełnowymiarowe boisko ze sztuczną trawą posiadającą aktualny certyfikat.

Boiska takie muszą zapewnić możliwość regularnego treningu przez cały rok, w każdych warunkach pogodowych.

ODP.

W bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji znajduje się:

- a) Dwa pełnowymiarowe zewnętrzne boiska o wymiarach odpowiadających wymiarom określonym dla boiska głównego na otwartym powietrzu
- b) Wnioskodawca będzie dysponował jednym pełnowymiarowym boiskiem ze sztuczną trawą
- c) Hala treningowa o wymiarach boiska do piłki ręcznej zlokalizowana w budynku łącznika pomiędzy projektowanym stadionem, a realizowaną halą sportowo-widowiskową

#### **SZCZEGÓŁOWE KRYTERIA INFRASTRUKTURALNE**

##### **1.08.A Pojemność**

Minimalna pojemność Stadionu wynosi 4.500 (cztery i pół tysiąca) udostępnionych dla publiczności indywidualnych miejsc siedzących.

Dopuszcza się możliwość zmniejszenia minimalnej pojemności Stadionu do 3.000 (trzech tysięcy) indywidualnych miejsc siedzących w sytuacji budowy/przebudowy Stadionu, jednakże nie dłużej niż na okres określony decyzją właściwego Organu Licencyjnego. Okres ten nie może przekraczać jednego Sezonu Licencyjnego i nie może być przedłużany.

ODP.

Zaprojektowano łącznie na trybunach stadionu 15 094 miejsc (pojemność brutto stadionu), w tym:

- 10 miejsc dla osób niepełnosprawnych ruchowo
- 10 miejsc dla opiekunów osób niepełnosprawnych ruchowo
- 51 miejsc przypisanych do skyboxów
- 432 miejsca VIP
- 111 miejsc dla przedstawicieli prasy
- 767 miejsc dla przedstawicieli gości

Pojemność netto stadionu wynosi: 15 094 miejsc siedzących

Pojemność brutto stadionu wynosi: 15 234

Z każdego miejsca siedzącego na trybunach zapewniona jest pełna widoczność pola gry.

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RĄDOMIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żbrowskiego

#### 1.09 A Indywidualne miejsca siedzące

Miejsca siedzące muszą być zgodne z wymaganiami określonymi odpowiednio przez UEFA i PZPN, tzn.:

- a) być przytwierdzone na stałe (np. do podłoża);
- b) być oddzielone od innych miejsc;
- c) być odpowiednio wyprofilowane;
- d) być ponumerowane;
- e) posiadać oparcie o wysokości co najmniej 30cm, mierząc od siedziska;
- f) być wykonane z materiału niepalnego, (z aktualnym certyfikatem lub opinią Straży Pożarnej).

#### ODP.

Wszystkie krzesła na widowni zaprojektowano jako przymocowane na stałe do konstrukcji ze składanym siedziskiem. Miejsca siedzące będą oddzielone od innych miejsc, będą wygodne, ponumerowane, z oparciem o wysokości co najmniej 30cm oraz wykonane z materiału niepalnego.

#### 1.10 A Oświetlenie

Stadion dla Rozgrywek Klubowych UEFA i dla Rozgrywek Klubowych PZPN na dzień 31 marca roku kalendarzowego, w którym rozpoczyna się dany Sezon Licencyjny musi być wyposażony w system sztucznego oświetlenia, utrzymujący minimalne średnie natężenie oświetlenia pionowego o wartości 1200 Ev(lx), przy równomiernościach  $E_{min}/E_{max} \geq 0,4$ ;  $E_{min}/E_{średnie} \geq 0,6$  w kierunku zainstalowanych kamer oraz na dzień 31 października roku kalendarzowego, w którym rozpoczyna się dany Sezon Licencyjny musi być wyposażony w system sztucznego oświetlenia, utrzymujący minimalne średnie natężenie oświetlenia pionowego o wartości 1400 Ev(lx), przy równomiernościach  $E_{min}/E_{max} \geq 0,4$ ;  $E_{min}/E_{średnie} \geq 0,6$  w kierunku zainstalowanych kamer. Oświetlenie musi pokrywać równomiernie każdy obszar pola gry, w tym narożniki.

W przypadku, gdy na dzień 31 października roku kalendarzowego, w którym rozpoczyna się dany Sezon Licencyjny Licencjodawca będzie dysponował systemem, utrzymującym minimalne średnie natężenie oświetlenia pionowego o wartości równej lub większej niż 1200 Ev(lx), lecz mniejszej niż 1400 Ev(lx), przy równomiernościach  $E_{min}/E_{max} \geq 0,4$ ;  $E_{min}/E_{średnie} \geq 0,6$  w kierunku zainstalowanych kamer, Licencjodawca taki podlegać będzie nadzorowi Infrastrukturalnemu oraz sankcjom określonym w rozdziale 5.4.1.3. Podręcznika Licencyjnego.

W celu zapewnienia możliwości kontynuacji meczu w przypadku awarii zasilania, Stadion musi być wyposażony w niezależny system zasilania awaryjnego, zdolny do zapewnienia natężenia światła 800 Ev(lx). Zaleca się, aby niezależny system zasilania awaryjnego był zdolny do zapewnienia natężenia światła 1400 Ev(lx).

W przypadku całkowitej modernizacji oświetlenia dopuszczonego do użytku po dniu 1 lipca 2012 roku Stadion musi być wyposażony w system sztucznego oświetlenia, utrzymujący minimalne średnie natężenie oświetlenia pionowego o wartości 1600 Ev(lx), przy równomiernościach  $E_{min}/E_{max} \geq 0,4$ ;  $E_{min}/E_{średnie} \geq 0,6$  w kierunku zainstalowanych kamer. Oświetlenie musi pokrywać równomiernie każdy obszar pola gry, w tym narożniki, oraz pas 4 metrów od linii bocznych i końcowych boiska.

Wnioskodawca zobowiązany jest do dokonania pomiarów światła pomiędzy 1 stycznia a 31 marca roku kalendarzowego, w którym rozpoczyna się Sezon Licencyjny i dostarczenia mapy natężenia światła. Pomiary powinny być wykonane dla kamer nr 1, 7, 8, 9, 13, 14, 19 plan kamery zgodny z Podręcznikiem zweryfikowanej przez podmiot wskazany przez Ekstraklasę S.A (w formacie według Załącznika 1 do Podręcznika Licencyjnego PZPN).

Dokonane pomiary dla instalacji oświetleniowej oddanej do użytku przed

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 79 przy ul. Andrzeja Struga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 84 przy ul. Stanisława Żbrowskiego)

1 stycznia 2009 ważne są przez okres 1 roku, a dla instalacji oświetleniowej oddanej do użytku po 1 stycznia 2009 ważne są przez okres 2 lat.

ODP.

Projekt spełnia wymagania PZPN

Zgodnie z PFU projektuje się sterowanie oświetleniem w sposób, który zapewni różne poziomy natężenia oświetlenia na płycie boiska:

- Oświetlenie bezpieczeństwa - 25lux
- Oświetlenie dla meczu bez transmisji TV - 800lux
- Oświetlenie dla meczu z transmisją TV - 1600lux
- Oświetlenie dla meczu z transmisją HDTV - 2000lux (dopiero w drugim etapie inwestycji)

#### 1.11 A Podział na sektory

Każda trybuna Stadionu musi być podzielona na odrębne sektory.

Sektory i rzędy w sektorach muszą być oznakowane w czytelny i logiczny sposób.

ODP.

Ogółem na trybunach w II Etapie przewidziano 11 sektorów, w tym:

- Trybuna główna:
  - ❖ Sektor A:
    - 1480 miejsc siedzących
    - 3 miejsca dla osób niepełnosprawnych
    - 3 miejsca siedzące dla opiekunów osób niepełnosprawnych
    - 7 miejsc siedzących przypisanych do skyboxów
  - ❖ Sektor K:
    - 1479 miejsc siedzących
    - 3 miejsca dla osób niepełnosprawnych
    - 3 miejsca siedzące dla opiekunów osób niepełnosprawnych
    - 7 miejsc siedzących przypisanych do skyboxów
  - ❖ Sektor VIP:
    - 432 miejsca siedzące VIP
    - 2 miejsca dla osób niepełnosprawnych VIP
    - 2 miejsca siedzące dla opiekunów osób niepełnosprawnych VIP
    - 111 miejsc siedzących dla przedstawicieli prasy
    - 2 miejsca dla osób niepełnosprawnych przedstawicieli prasy
    - 2 miejsca siedzące dla opiekunów osób nps przedstawicieli prasy
    - 37 miejsc siedzących przypisanych do skyboxów
- Trybuna północna
  - ❖ Sektor D – 994 miejsc siedzących
  - ❖ Sektor E (gości) – 767 miejsc siedzących (5.08% ogółu miejsc siedzących)
  - ❖ Sektor F – 1399 miejsc siedzących
  - ❖ Sektor G – 1857 miejsc siedzących
- Trybuna wschodnia
  - ❖ Sektor B – 1769 miejsc siedzących
  - ❖ Sektor O – 1483 miejsc siedzących
- Trybuna zachodnia
  - ❖ Sektor J – 1769 miejsc siedzących
  - ❖ Sektor H – 1483 miejsc siedzących

PROJEKT BUDOWLANY – 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

#### **Sirefa buforowa**

Trybuna kibiców gości będzie wydzielona siatką stalową w ramach do wysokości 250cm, powyżej będzie to elastyczna siatka zabezpieczająca podwieszona do konstrukcji dachu.  
Korytarz minimalnego rozdzielenia 240cm z ogrodzeniem z obydwu stron, może być poszerzany w sektorze gospodarzy o dowolną ilość siedzeń w rzędzie, czyli odległość rozdzielenia będzie każdorazowo dopasowana do ewentualnego zagrożenia.

#### **1.12 A Pomieszczenia pierwszej pomocy**

Każdy Stadion musi posiadać co najmniej jedno pomieszczenie pierwszej pomocy, o powierzchni wynoszącej co najmniej 10 m. kw., w którym w razie potrzeby udzielana jest pomoc widzom.

Takie pomieszczenie pierwszej pomocy musi spełniać następujące wymagania:

- a) znajdować się w miejscu, które zapewni łatwy dostęp dla widzów i karetek pogotowia zarówno od wewnątrz, jak i z zewnątrz Stadionu;
- b) posiadać wystarczająco szerokie drzwi i przejścia, aby umożliwić dostęp osobom z noszami lub wózkami inwalidzkimi;
- c) posiadać oświetlenie, własną wentylację, ogrzewanie, klimatyzację, gniazdko elektryczne, umywalkę z zimną i ciepłą wodą, wodę pitną i dostęp do toalet;
- d) posiadać powierzchnię przeciwpoślizgową, być zbudowane z materiału gładkiego i łatwego do czyszczenia;
- e) posiadać oszkloną szafkę na leki z niezbędnym wyposażeniem do udzielenia pierwszej pomocy lub posiadać pisemną umowę z podmiotem świadczącym usługi zabezpieczenia medycznego, gwarantującą odpowiednie wyposażenie przedmiotowego punktu;
- f) posiadać miejsce do przechowywania noszy, koców, poduszek i środków pierwszej pomocy;
- g) być wyraźnie oznakowane w sposób widoczny z wewnątrz i z zewnątrz Stadionu. Przedmiotowy punkt oznakowuje się kwadratową tablicą w kolorze zielonym, o wymiarach co najmniej 70 cm x 70 cm, z centralnie umieszczonym krzyżem równoramiennym, w kolorze białym.

#### **ODP.**

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 6 lutego 2012 r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących zabezpieczenia pod względem medycznym imprezy masowej-1, § 2. stadion o pojemności do 25 000 uczestników zabezpieczony będzie w jeden zespół wyjazdowy z lekarzem i w jeden zespół wyjazdowy bez lekarza, jeden patrol ratowniczy (wyposażenie zespołu i patrolu wg definicji w/w Rozporządzenia).

Jednocześnie dla każdego sektora w przestrzeni pod trybunami zaprojektowano pomieszczenie na punkt pierwszej pomocy lekarskiej wyposażony w miejsce do leżenia (kocetkę), blutko i krzesła, podstawową apteczkę lekarską z łatwym dojazdem karetki.

Przynajmniej jeden punkt pierwszej pomocy lekarskiej będzie spełniał wymagania określone w w/w rozporządzeniu i właściwym podręczniku licencyjnym.

Te same warunki będzie spełniał także punkt pierwszej pomocy w sektorze kibiców gości.

#### **1.13 A Zadaszone miejsca siedzące**

Minimalna liczba indywidualnych miejsc siedzących na Stadionie, które muszą być zadaszone (w tym trybuna honorowa i prasowa) wynosi 1000 (tysiąc). Zadaszenie powinno być wykonane zgodnie z właściwymi, aktualnymi przepisami prawa budowlanego.

#### **ODP.**

Nad całością trybun został zaprojektowany dach pokryty częściowo membraną PTFE i od wnętrza (areny) bezbarwnymi płytami z wielkomorowego poliwęglanu.

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 76 przy ul. Andrzeja Struga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żbrowskiego

#### 1.14 A Pole gry

Pole gry (boisko) musi być pokryte naturalną trawą lub sztuczną murawą odpowiadającą normom jakościowym FIFA oraz spełniać inne warunki określone przez PZPN.

Pole gry musi również być:

- 1) gładkie i równe;
- 2) w dobrym stanie;
- 3) w kołotrze zielonym (również w przypadku sztucznej murawy);
- 4) zweryfikowane przez właściwy ZPN.

Pole gry musi mierzyć dokładnie 105 m x 68 m.

W sytuacji, gdy z przyczyn technicznych, wynikających z konstrukcji Stadionu zwiększenie powierzchni pola gry do wymaganej wielkości nie jest możliwe, wówczas za odrębną zgodą Komisji ds. Licencji Klubowych PZPN wymiary te muszą wynosić:

- a) długość: min. 100 m do maks. 105 m;
- b) szerokość: min. 64 m do maks. 68 m.

ODP:

Pole gry wynosi 105 m x 68 m, pokryte naturalną trawą.

#### 1.15 A Trawiaste pobocze i miejsce do rozgrzewki

Pole gry musi mieć trawiaste pobocze o szerokości co najmniej 3 m za linią boczną (z czego min. 1,5 m musi być trawiaste, a pozostała część stanowić może pobocze ze sztucznej murawy) i co najmniej 5 m za linią bramkową (z czego 3 m musi być trawiaste, a pozostała część stanowić może pobocze ze sztucznej murawy).

Stadion powinien być wyposażony w miejsce do rozgrzewki z trawiastą nawierzchnią lub sztuczną murawą, umiejscowione wzdłuż linii bocznej lub za bramkami za tablicami reklamowymi, o szerokości co najmniej 5 m i długości co najmniej 16 m.

W przypadku pola gry ze sztuczną murawą wszystkie opisane powierzchnie muszą być wykonane z tej samej nawierzchni co pole gry.

Odstępstwo od niniejszego kryterium jest możliwe jedynie w przypadku Wnioskodawców, którzy zgłaszają do rozgrywek Stadion Wielefunkcyjny za zgodą Komisji ds. Licencji Klubowych.

ODP:

Pole gry posiada trawiaste pobocze:

- 3m za linią boczną przy trybunie północnej
- 5m za linią boczną przy trybunie głównej – południowej
- 5m za linią bramkową

W południowo – wschodnim narożniku zlokalizowano miejsce do rozgrzewki z trawiastą nawierzchnią o wymiarach 5 x 16m.

PROJEKT BUDOWLANY - BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga / 14 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żbrowskiego

#### 1.16 A Podgrzewana murawa

Boisko wskazane przez Wnioskodawcę musi być wyposażone w system podgrzewania murawy.

W sytuacji, gdy Wnioskodawca uzyskał awans do Rozgrywek Ekstraklasy, musi on dysponować boiskiem, wyposażonym w system podgrzewania murawy lub przedstawić stosowną i wiarygodną dokumentację, z której wynika, iż na dzień 1 listopada Sezonu Licencyjnego, będzie dysponować boiskiem wyposażonym w system podgrzewania murawy.

ODP.

Boisko posiada podgrzewaną murawę.

#### 1.17 A Stanowisko dowodzenia

Każdy Stadion musi być wyposażony w stanowisko dowodzenia, które zapewnić będzie ogólny widok wnętrza Stadionu oraz odsłuch trybun.

Takie stanowisko dowodzenia musi być niedostępne dla osób postronnych i musi zapewnić:

- a) możliwość pracy podczas meczów dla min. 8 osób;
- b) możliwość montażu wystarczającej liczby urządzeń monitorujących i innych urządzeń potrzebnych do ich obsługi;
- c) posiadać podstawowe meble (stoły, krzesła);
- d) możliwość nawiązania łączności ze spikerem zawodów i policją;
- e) możliwość korzystania z sanitariatu usytuowanego w pobliżu;
- f) dostęp do telefonu lub Internetu.

ODP.

Pomieszczenie centrum kontroli i dowodzenia (nr pomieszczenia [+2]-S-F-01) umieszczono w wschodniej części trybuny głównej, na najwyższej kondygnacji 10,65 m nad poziomem murawy. Pomieszczenie ma powierzchnię 40,4 m<sup>2</sup> i sąsiaduje bezpośrednio z pomieszczeniem spikera zawodów. W niedalekim sąsiedztwie zaprojektowano pomieszczenie serwerowni strefy dowodzenia. Pomieszczenie centrum kontroli i dowodzenia jest niedostępne dla osób postronnych, przewidziane jest dla 8 osób, wyposażone będzie w niezbędną infrastrukturę. W pobliżu znajdują się sanitariaty. Stanowisko jest wyposażone w okna uchylne, zapewniona jest również bezpośrednia łączność ze spikerem i policją.

PROJEKT BUDOWLANY - BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOŚCIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Starga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żorowskiego

#### 1.12 A Miejsce dla kibiców drużyny gości

1) Co najmniej 5% ogólnej liczby udostępnionych miejsc na stadionie musi być udostępnionych dla kibiców drużyny gości w oddzielnym sektorze gwarantującym ich bezpieczne i komfortowe przyjęcie, chyba że ze względu na przebudowę Stadionu lub na mocy decyzji niezależnych organów zewnętrznych udostępnienie miejsc kibicom drużyny gości będzie niemożliwe.

2) W przypadku udostępniania w sektorze kibiców drużyny gości miejsc siedzących, miejsca te muszą być zgodne z wymogami określonymi w kryterium 1.09.

3) Sektor kibiców drużyny gości musi być wydzielony ogrodzeniem trwałym o wysokości minimum 2,2 m z każdej ze stron oraz z możliwością utworzenia wokół sektora strefy buforowej, trwale wygradzonej lub ograniczonej na poszczególne mecze, oraz posiadać wyjścia ewakuacyjne umożliwiające jego bezpieczne opuszczenie.

4) Wszelkie odstępstwa od zasad określonych w pkt. 3 niniejszego kryterium możliwe są na podstawie pisemnej zgody Departamentu Organizacji Imprez, Bezpieczeństwa i Infrastruktury PZPN.

#### ODP.

Sektor gości liczący 767 miejsc siedzących (5,08% ogółu miejsc siedzących) znajduje się na trybunie północnej. Sektor kibiców gości oddzielony jest od strefy buforowej ogrodzeniem przezroczystym o wysokości 250 cm uzupełnionym podczepioną do konstrukcji dachu elastyczną siatką linową. Elastyczna siatka linowa będzie również zamocowana od strony pola gry. W zależności od analizy ryzyka strefa buforowa będzie zwiększana kosztem miejsc na sektorach sąsiednich.

#### 1.19 A Widzowie niepełnosprawni

Na Stadionie należy zapewnić minimum 10 miejsc dla kibiców niepełnosprawnych.

Stadion musi być wyposażony w następujące udogodnienia dla odpowiedniej obsługi widzów niepełnosprawnych:

- a) osobna bramka wejściowa;
- b) bezpośredni dostęp do miejsca, z którego takie osoby oraz ich opiekunowie mogą oglądać mecz;
- c) miejsca zapewniające dobrą, niezakłóconą widoczność;
- d) podjazdy dla wózków inwalidzkich;
- e) zapewnienie minimum 1 specjalnie dostosowanej toalety dla niepełnosprawnych, możliwie w pobliżu wydzielonych miejsc na trybunach przeznaczonych dla niepełnosprawnych;
- f) ułatwienie w korzystaniu z usług pomocniczych i urządzeń technicznych;
- g) minimum 5 miejsc parkingowych dla niepełnosprawnych.

Osoba na wózku inwalidzkim powinna mieć możliwość dostania się na Stadion i dotarcia do miejsca, z którego będzie oglądać mecz, bez zbędnych uciążliwych dla niej samej i pozostałych widzów.

Widzowie niepełnosprawni nie powinni być umieszczani w takim miejscu Stadionu, w którym ich niezdolność do szybkiego poruszenia mogłaby w sytuacji zagrożenia stwarzać ryzyko dla innych widzów.

Preferowanym rozwiązaniem jest zapewnienie osobom niepełnosprawnym miejsc zadaszonych (dostęp lub śnieg). Umieszczanie osób niepełnosprawnych na bieżni lub innej otwartej przestrzeni w pobliżu boiska jest zabronione.



PROJEKT BUDOWLANY - 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

Wyznaczone miejsca muszą być komfortowe i zapewniać dobrą widoczność pola gry. Na takich platformach obok każdego stanowiska dla wózka inwalidzkiego należy zapewnić miejsce do siedzenia dla pomocnika niepełnosprawnego widza.

ODP.

Trybuna główna w całości dostosowana do użytkowania przez osoby niepełnosprawne. Wszystkie dojścia nie posiadają barier architektonicznych, wejścia główne w poziomie przyległego chodnika. Dojazd na wszystkie kondygnacje zapewniono dźwigami dla osób niepełnosprawnych. Na wszystkich kondygnacjach zaprojektowano toalety dla osób niepełnosprawnych, które będą wyposażone w komplet uchwytów i odpowiednio dobraną armaturę i ceramikę sanitarną. Szerokość wszystkich drzwi do pomieszczeń funkcjonalnych we wszystkich obiektach dostosowano do umożliwienia wjazdu osobie niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim.

Zaprojektowano łącznie 10 miejsc dla osób niepełnosprawnych (warunek spełniony już w pierwszym etapie): 3 miejsca w dwóch ogólnodostępnych sektorach, 2 miejsca w sektorze VIP, 2 miejsca w sektorze dla prasy. Przy każdym miejscu dla osoby niepełnosprawnej przewidziano miejsce dla opiekuna. Docelowo zostanie zabezpieczonych 10 miejsc parkingowych dla osób niepełnosprawnych.

#### 1.20 A Szatnie dla drużyn

Stadion musi być wyposażony w jedną szatnię dla każdego z zespołów (drużyny gospodarzy i gości).

W każdej szatni muszą się znajdować:

- a) miejsca do siedzenia dla minimum 25 osób;
- b) wieszaki lub szafki na odzież dla minimum 25 osób;
- c) minimum 5 pryszniców;
- d) minimum 2 toalety (z sedesami); (min. 3 w meczach UEFA);
- e) minimum 1 pisuar;
- f) minimum 1 stół do masażu;
- g) minimum 1 łódówka;
- h) minimum 1 tablica do prezentacji taktyki.

ODP.

Zaprojektowano zespoły szatniowe w budynku łącznika na poziomie 0, oddzielny dla każdej z drużyn. Szatnia zawodników gospodarzy ma powierzchnię 80,75m<sup>2</sup> i składa się z: miejsca do siedzenia i szafek na odzież dla 25 osób, stołu do masażu, łódówki, stołu z 6 krzesłami i tablicy do prezentacji taktyki.

W bezpośrednim sąsiedztwie pomieszczenia szatni znajduje się zespół sanitarny składający się z: 7 pryszniców, 5 umywałek, 3 kabin wc, 3 pisuarów, sauny i jacuzzi.

Szatnia zawodników gości ma powierzchnię 69,42m<sup>2</sup> i składa się z: miejsca do siedzenia i szafek na odzież dla 25 osób, stołu do masażu, łódówki, stołu z 6 krzesłami i tablicy do prezentacji taktyki.

W bezpośrednim sąsiedztwie pomieszczenia szatni znajduje się zespół sanitarny składający się z: 7 pryszniców, 5 umywałek, 3 kabin wc, 3 pisuarów.

Dodatkowo przy każdym zespole szatniowym zaprojektowano szatnię dla trenerów obu drużyn, każdą z węzłem sanitarnym i natryskiem.

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 76 przy ul. Andrzej Struga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żbrowskiego.

#### **L21 A Szatnia dla sędziów**

Szatnia dla sędziów musi być oddzielona od szatni dla zawodników, lecz znajdować się w jej pobliżu.

W szatni dla sędziów muszą znajdować się co najmniej:

- a) stół oraz miejsca do siedzenia dla 6 osób;
- b) wieszaki lub szafki na odzież dla 4 osób;
- c) 1 prysznic;
- d) 1 toaleta (z sedesem).

#### **ODP.**

Na poziomie 0, w pobliżu szatni dla zawodników, przewidziano dwie szatnie dla sędziów – jedną dla mężczyzn (10-S-L-11), druga dla kobiet (10-S-L-12). Każda z szatni wyposażona będzie w toaletę, natrysk, stół, krzesła, stół do masażu i lustro.

#### **L22 A Miejsca dla VIP-ów**

Strefa VIP powinna znajdować się na środku głównej trybuny stadionu, na podwyższonym stenowisku powyżej płyty boiska i być oddzielona od pozostałych miejsc dla publiczności. Co do zasady, strefa VIP powinna znajdować się w tej samej głównej trybunie stadionu, co szatnie, pomieszczenia dla przedstawicieli mediów, biura administracji itp.

Strefa VIP powinna zawsze posiadać własne oddzielne wejście z zewnątrz, oddzielone od wejść dla publiczności i prowadzące bezpośrednio do recepcji, a stamtąd bezpośrednio do miejsc, z których goście VIP będą oglądać mecz.

W strefie VIP należy zapewnić indywidualnie numerowane miejsca siedzące wysokiej jakości, z oparciami, zadecyzowane i zapewniające doskonałą widoczność całego boiska.

Stadion musi posiadać co najmniej 250 miejsc VIP.

#### **ODP.**

Zaprojektowano na środku trybuny głównej stadionu jako część oddzielną od pozostałych miejsc dla publiczności, z własnym, oddzielnym wejściem z zewnątrz. W strefie VIP zaprojektowano 432 miejsca siedzące + 2 miejsca dla osób niepełnosprawnych + 2 miejsca siedzące dla opiekunów osób niepełnosprawnych. Siedziska składane, wyposażone w podłokietniki, zagłówki oraz bezpieczny pojemnik na wstawianie napoju, tapicerowane z eko-skóry odpornej na warunki atmosferyczne. Rozstaw siedzisk przeznaczonych dla VIP – 60cm.

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIKARSKIEGO  
(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

#### **1.23 A System monitoringu wizyjnego**

Każdy Stadion musi być wyposażony zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz w zainstalowane na stałe kamery kolorowej telewizji przemysłowej (CCTV) dla potrzeb dozoru, zamontowane w stałych punktach i z możliwością oglądania obrazu panoramicznego i przechylenia/obracania kamery.

Także kamery powinny umożliwiać monitorowanie i dozór wszystkich dojeżdżających do Stadionu i obszarów publicznych na zewnątrz i wewnątrz Stadionu.

System dozoru telewizyjnego powinien posiadać własne, niezależne źródła zasilania i oddzielny obwód, być obsługiwany i sterowany ze Stanowiska Dowodzenia Stadionu, w którym powinny znajdować się ekrany monitorów. System ten powinien umożliwiać wykonywanie nieruchomych zdjęć fotograficznych zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz Stadionu.

ODP:

Przewidziano system monitoringu wizyjnego rejestrującego obraz i dźwięk, spełniającego wymogi rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 10.01.2011r. w sprawie sposobu utrwalania przebiegu imprez masowych, a także dostosowanie do wymogów bezpieczeństwa na stadionach.

#### **1.24 A Identyfikacja kibiców klubu gościa**

Klub zobowiązany jest do stosowania czynników dowodów osobistych umożliwiających elektroniczną rejestrację imienia, nazwiska i numeru PESEL kibiców drużyny klubu gościa wchodzących na teren imprezy masowej oraz weryfikację tych danych w bazie zakazów stadionowych, w ilości co najmniej 1 szt. na każde 500 miejsc udostępnionych w sektorze kibiców drużyny klubu gościa.

ODP:

Klub będzie stosował czynniki dowodów osobistych umożliwiających elektroniczną rejestrację imienia, nazwiska i numeru PESEL kibiców drużyny gościa

#### **1.25 A Ławki w obszarze pola gry**

Ławki dla rezerwowych muszą być oznakowane i mieć wystarczające wymiary, by pomieścić co najmniej 14 osób (rezerwowi i sztab szkoleniowy), muszą być zadaszone oraz usytuowane co najmniej 3 m od linii bocznej boiska, rozstawione symetrycznie w stosunku do linii środkowej boiska, w maksymalnej odległości 30 m od siatki.

Stadion musi posiadać zadaszone stanowisko dla sędziego technicznego wyposażone w stół oraz dwie tablice w tym minimum jedną tablicę elektroniczną do sygnalizowania zmiany zawodników.

Stadion musi mieć wyznaczone stanowisko dla minimum czterech odpowiednio oznakowanych noszowych (zielona kamizelka z białym krzyżem na plecach) wyposażonych w dwie pary noży z usztywnieniem.

ODP:

Zaprojektowano 2 ławki dla zawodników rezerwowych mieszczące po 18 osób każda (w 2 rzędach). Ławki ustawione są symetrycznie w stosunku do osi boiska w odległości 12 m od siebie, w odległości 6 m od linii bocznej boiska, a daszek nad zawodnikami rezerwowymi nie ogranicza widoczności linii bocznej boiska.

W strefie między ławkami zaprojektowano zadaszone stanowisko sędziego technicznego (2 miejsca) oraz stanowisko dla 4 noszowych.

PROJEKT BUDOWLANY – 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

#### **1.26 A Parking**

Dla drużyn sędziów, delegata meczowego, obserwatora, antydopingowego zespołu kontrolnego oraz autoryzowanych VIP-ów klubu drużyny gości muszą być wyznaczone miejsca parkingowe.

Preferowanym rozwiązaniem jest rozmieszczenie takich miejsc parkingowych wewnątrz lub w pobliżu Stadionu w bezpośrednim sąsiedztwie szatni i oddzielone ich od publiczności.

Zawodnicy i działacze muszą mieć możliwość wysiadania z samochodów lub autokarów i wchodzenia bezpośrednio do szatni bez kontaktu z publicznością.

Jeśli zapewnienie klubom i działaczom takiego bezpośredniego dojazdu samochodem lub autokarem nie jest możliwe, wówczas porządkowi/pracownicy ochrony lub policja muszą być obecni, aby zapewnić im ochronę /pracownicy ochrony lub policja muszą być obecni, aby zapewnić im ochronę.

#### **ODP.**

W bezpośrednim sąsiedztwie wejścia na stadion dla zawodników obu drużyn zaprojektowano 5 miejsc postojowych dla wozów transmisyjnych, 2 miejsca postojowe dla pojazdów łączności satelitarnej (DSNG), 2 miejsca postojowe dla autokarów, 2 miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych, 4 miejsca postojowe dla samochodów technicznych, 2 miejsca postojowe dla busów oraz 5 miejsc postojowych dla samochodów osobowych dedykowanych dla osób funkcyjnych PZPN, 20 miejsc postojowych dla VIP-ów klubu gości i 10 miejsc postojowych dla kibiców niepełnosprawnych. W bezpośrednim sąsiedztwie strefy VIP zaprojektowano 29 miejsc postojowych dla samochodów osobowych, 4 miejsca postojowe dla busów VIP oraz 4 miejsca postojowe dla autokarów VIP. W 3 etapie planowana jest na działce przy ul. Zbrowskiego budowa miejsc parkingowych dla 250 samochodów osobowych i 10 autokarów.

#### **1.27 A Publiczny dostęp i wyjścia ze stadionu**

Należy zastosować środki zapobiegawcze, aby uniknąć groźby strącania przy wejściach publicznych na Stadion. Można to osiągnąć poprzez zastosowanie systemu barier kierujących widzów indywidualnie w stronę wejść (system kanałów wejściowych).

#### **ODP.**

Teren stadionu będzie otoczony ogrodzeniem zewnętrznym jedynie od strony zachodniej, tj. od strony ul. Jordana. Kontrola kibiców będzie dokonywana przy kołowrotach wejściowych na poszczególne sektory. Przed kołowrotami zostanie zastosowany system barier kierujących. Na osi wszystkich schodów stanowiących drogę ewakuacyjną z sektorów zaprojektowano w ogrodzeniu stadionu otwierane automatycznie bramy służące jedynie ewakuacji.

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RĄDOMIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga 7 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Zbrowskiego

#### **1.28 A Stadion – depozyty i kasy biletowe**

Każdy Stadion musi posiadać oznaczone kasy biletowe i punkty depozytowe w pobliżu wejść na Stadion.

Punkty depozytowe muszą funkcjonować na podstawie regulaminu, znajdować się przy każdym wejściu na trybunę i odpowiadać następującym parametrom:

1. zorganizowane w pomieszczeniu (np. w kubaturze Stadionu, kontenerze itp.);
2. wyposażone w półki, wieszaki itp.;
3. posiadać dokumentację/narzędzia umożliwiające sprawne przyjmowanie i wydawanie zdeponowanych rzeczy.

Dopuszcza się również udostępnianie punktów depozytowych zorganizowanych na zasadzie systemu szafek metalowych zamykanych na klucz, zlokalizowanych w pobliżu wejść na Stadion.

Każdy punkt depozytowy musi gwarantować przechowanie zdeponowanych przedmiotów w warunkach uniemożliwiających pogorszenie ich stanu, właściwości lub wyglądu.

ODP.

Zaprojektowano 4 kasy biletowe – 2 w przeciwległych narożnikach budynku łącznika oraz 2 w przeciwległych narożnikach trybuny północnej. Punkty depozytowe zaprojektowano jako system szafek metalowych zamykanych na klucz usytuowanych w linii ogrodzenia stadionu. Wszystkie ciągi komunikacyjne, wejścia oraz przejścia wyposażone będą w znaki i tablice ułatwiające niezakłócone przemieszczanie się osób od miejsca weryfikacji biletu do miejsca w odpowiednim sektorze na trybunach, zgodnie z opisem na bilecie. Opracowany zostanie jednorodny system oznaczeń, piktogramów, tablic i znaków informacyjnych, zewnętrznych oraz znaków kierunkowych.

#### **1.29 A Nagłośnienie**

Stadion musi być wyposażony w dobrze słyszalny w każdej części Stadionu system nagłośnienia służący spikerowi zawodów do przekazywania informacji dotyczących kwestii organizacyjnych i porządkowych związanych z meczem.

ODP.

Projekt spełnia wymagania PZPN

System nagłośnienia zapewni dobrą słyszalność w każdej części trybun, boiska a także wybranych strefach w budynku. Będzie on poza normalnymi funkcjami komentatorskimi wyposażony w mikrofon strefowy dla dowódcy zabezpieczenia imprezy masowej.

PROJEKT BUDOWLANY - BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działości nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Zbrowskiego

### **1.30 B. Publiczny dostęp i wyjścia ze stadionu**

Stadion musi być otoczony ogrodzeniem usytuowanym w odpowiedniej odległości od Stadionu (zewewnętrzne ogrodzenie stadionu). Przy takim zewnętrznym ogrodzeniu powinny być dokonywane pierwsze kontrole ochrony i - w razie konieczności - przeglądania odzieży i bagażu.

W takim przypadku droga kontrola powinna być dokonywana przy wejściu na Stadion (wewnętrzne ogrodzenie). Między zewnętrznym ogrodzeniem a ogrodzeniem wewnętrznym Stadionu powinna istnieć wystarczająca przestrzeń, aby umożliwić swobodny ruch widzów bez groźby stratowania.

Wszystkie wejścia publiczne na Stadion nie mogą być równocześnie wykorzystywane jako wyjścia ze Stadionu. Wszystkie wyjścia ze Stadionu muszą służyć wyłącznie do opuszczania Stadionu i nie mogą równocześnie pełnić roli wejść. W każdym wypadku, w tym w razie wybuchu paniki, musi istnieć możliwość całkowitej ewakuacji Stadionu w odpowiednim czasie, wynikającym z przepisów powszechnych lub ustalonych przez właściwe organy publiczne. Zalecany czas ewakuacji z każdego miejsca na stadionie do wyznaczonego miejsca bezpiecznego wynosi 8 minut.

Gdy widz przejdzie przez bramkę lub drzwi wejściowe, nie może mieć jakichkolwiek wątpliwości co do kierunku, w którym powinien się udać. Jasne i jednoznaczne oznakowanie musi wskazywać widzowi drogę do właściwego sektora, rzędu i miejsca. Nie powinno budzić w tym względzie wątpliwości ani wprowadzać widza w błąd.

Udogodnienia publicznie, takie jak toalety, punkty gastronomiczne itp. znajdujące się wewnątrz i na zewnątrz Stadionu muszą być usytuowane w pobliżu bramek, wjazdów lub wyjazdów ze Stadionu.

#### **ODP.**

Teren stadionu będzie otoczony ogrodzeniem zewnętrznym jedynie od strony zachodniej, tj. od strony ul. Jordana. Kontrola kłobców będzie dokonywana przy kotowrotach wejściowych na poszczególne sektory. Na osi wszystkich schodów stanowiących drogę ewakuacyjną z sektorów zaprojektowano w ogrodzeniu stadionu otwierane manualnie bramy służące jedynie ewakuacji. Dla każdego sektora przewidziano zespoły sanitarne wraz z punktem gastronomicznym w pobliżu bramek wejściowych. Zaprojektowano 4 kasy biletowe - 2 w przeciwnych narożnikach budynku łącznika oraz 2 w przeciwnych narożnikach trybuny północnej. Punkty depozytowe zaprojektowano jako system szafek metalowych zamykanych na klucz usytuowanych w linii ogrodzenia stadionu. Wszystkie ciągi komunikacyjne, wejścia oraz przejścia wyposażone będą w znaki i tablice ułatwiające niezakłócone przemieszczanie się osób od miejsca weryfikacji biletu do miejsca w odpowiednim sektorze na trybunach, zgodnie z opisem na bilecie. Opracowany zostanie jednolity system oznaczeń, piktogramów, tablic i znaków informacyjnych, zewnętrznych oraz znaków kierunkowych.

### **1.31 B. Dostęp do obszaru gry**

Pojazdy pogotowia, straży pożarnej, policji itp. muszą mieć możliwość dojazdu do płyty boiska. Dotyczy to również pojazdów służb utrzymania boiska i innych. Dojazd dla pojazdów pogotowia, straży pożarnej, policji itp. musi spełniać wymagania określone we właściwych przepisach powszechnych. Zabrania się blokowania jakimikolwiek pojazdami lub obiektami tuneli technicznych.

#### **ODP.**

Płyta boiska dostępna jest poprzez dwa szerokie wjazdy zamykane bramami. Wjazdy zlokalizowane są w narożnikach stadionu: północno-zachodnim oraz północno-wschodnim. Każdy ma 6,39m szerokości i 4,5m wysokości.

Projektuje się strefę zbiórki przedmeczowej piłkarzy (4,5 x 9m) służącą wykonaniu czynności sędziowskich bezpośrednio przed rozpoczęciem meczu w zadaszonym tunelu na poziomie płyty boiska (centralna część trybuny głównej).

PROJEKT BUDOWLANY - BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 18 przy ul. Andrzeja Struga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żrókowskiego

### **1.32 B Tablica wyników. System komunikacji z widzami**

Stadion powinien dysponować środkami komunikacji z widzami, np. czytelną tablicą wyników, na której prezentuje się w formie pisemnej wynik meczu, ewentualnie zdobywców goli, czas gry itp. Taka tablica może zostać wykorzystana do prezentacji krótkich i prostych komunikatów dla publiczności.

Najważniejsze czynniki decydujące o położeniu tablic to:

- a) zapewnienie optymalnej widoczności dla wszystkich widzów;
- b) wyeliminowanie lub ograniczenie do minimum utraty miejsc siedzących, a tym samym zmniejszenia pojemności Stadionu;
- c) usytuowanie w miejscu, w którym tablica nie będą stwarzać zagrożenia dla widzów i gdzie widzowie nie będą mieć możliwości ich uszkodzenia.

#### **ODP.**

Zaprojektowano 2 telebimy o wymiarach minimum 8x6m podwieszane do konstrukcji dachu. Telebimy zlokalizowano na trybunie głównej – południowej oraz przeciwległej trybunie – północnej. Takie usytuowanie telebimów zapewni optymalną widoczność dla wszystkich widzów. Telebimy umieszczone są na wysokości uniemożliwiającej widzom ich uszkodzenie.

### **1.33 B Pomieszczenie kontroli antydopingowej**

Pomieszczenie kontroli antydopingowej musi znajdować się w pobliżu szatni drużyn i sędziów oraz być niedostępne dla publiczności i przedstawicieli mediów, zgodnie z właściwym prawem powszechnym.

Takie pomieszczenie musi spełniać minimum następujące wymagania:

- a) urządzenia sanitarne (toaleta z sedesem, umywalka, prysznic);
- b) podstawowe meble (biurko, minimum 4 krzesła);
- c) miejsca do siedzenia w poczekalni podczas przeprowadzania kontroli dla minimum 6 osób oraz wieszaki na odzież;
- d) 1 lodówka zaopatrzona w napoje fabrycznie zamknięte.

#### **ODP.**

Zaprojektowano na poziomie 0, w pobliżu szatni zawodniczych obu drużyn pomieszczenia kontroli antydopingowej (nr pomieszczeń [0]-S-L-14, [0]-S-L-14A, [0]-S-T-29, [0]-S-T-29A) o powierzchni łącznej 28,42 m<sup>2</sup>. W skład tego zespołu wchodzi pokój kontroli antydopingowej, poczekalnia dla 8 osób i toaleta.

### **1.34 B Obszar pola gry**

W skład obszaru pola gry wchodzi: pole gry (boisko) wraz z bezpośrednim otoczeniem, oddzielnym od widowni. Powinno umożliwiać swobodne poruszanie się sędziów asystentów, chłopców do podawania piłek, służb medycznych, stewardów oraz przedstawicieli mediów. Wymiary terenu boiska łącznie z polem gry to minimum 120 m x 80 m.

#### **ODP.**

Teren boiska łącznie z polem gry ma wymiar 120m x 80m.

PROJEKT BUDOWLANY – 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. 61 przy ul. Stanisława Żółtowskiego

### **1.35 B Stoiska gastronomiczne**

Każdy Stadion powinien posiadać przynajmniej dwa punkty sprzedaży artykułów spożywczych i napojów na każdej trybunie, oraz co najmniej jeden punkt na trybunie dla kibiców gości.

ODP:

Dla każdego sektora, w tym i dla sektora kibiców gości, zaprojektowano na poziomie 0 punkt gastronomiczny. Dla sektora VIP funkcję zaplecza gastronomicznego pełni Łoża VIP zlokalizowana na poziomie +1.

### **1.36 B Oznakowanie w strefie szatni**

Wszystkie korytarze powinny posiadać wyraźne i widoczne oznakowanie wskazujące przyjezdnym zawodnikom, sędziom, oficjonom meczowym itp. drogę do właściwych pomieszczeń.

Każde pomieszczenie powinno być wyraźnie oznakowane, np.:

- a) „Szatnia drużyny gospodarzy”
- b) „Szatnia drużyny gości”
- c) „Sędziowie”
- d) „Delegat meczowy/Obserwator”
- e) „Kontrola antydopingowa”

ODP:

Przewiduje się wprowadzenie dla stadionu jednoznacznego i jednorodnego oznakowania graficznego umożliwiającego łatwą identyfikację w okolicy tych pomieszczeń, zgodnego z wymogami właściwego podrocznika licencyjnego.

### **1.37 B Dostęp do strefy szatni dla zawodników i sędziów**

Na stadionie musi istnieć odseparowany, strzeżony obszar, do którego dostęp będzie możliwy bezpośrednio z autokarów drużyn, samochodów, itp. i z którego uczestnicy meczu mogą wchodzić lub opuszczać Stadion bezpiecznie, z dala od publiczności, przedstawicieli mediów lub jakichkolwiek innych nieupoważnionych osób. Zarówno zawodnicy, jak i oficjele meczowi powinni mieć w czasie pobytu na Stadionie zapewnioną odpowiednią ochronę.

W przejściach na drodze między takim osobnym wejściem a szatniami nie powinny znajdować się żadne wąskie lub ciasne zakręty, które mogłyby utrudniać transport poszkodowanej osoby na noszach.

ODP:

Pod trybuną główną – południową, na poziomie 0, zaprojektowano strefę szatni dla zawodników i sędziów. W strefie tej znajdują się również pokój delegata, pokój kontroli antydopingowej oraz pokój opieki medycznej. Strefa ta jest odseparowana od innych funkcji obiektu i posiada ona odrębne wejście zlokalizowane w południowo-zachodniej części budynku łącznika.



PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 76 przy ul. Andrzeja Struga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żbrowskiego

#### 1.38.B Pokój delegata meczowego i obserwatora

Musi być zapewniony pokój dla delegata meczowego/obserwatora.  
Zalecane jest umieszczenie takiego pokoju blisko szatni drużyn i sędziów.  
Taki pokój powinien posiadać następujące minimalne wyposażenie:

- a) jasne oświetlenie;
- b) 1 jeden stół;
- c) 3 krzesła;
- d) 2 szafki na ubrania lub wieszaki;
- e) możliwość korzystania z sanitariatu usytuowanego w pobliżu;
- f) dostęp do Internetu.

#### ODP.

Pomieszczenie delegata meczowego i obserwatora umieszczono na poziomie szatni zawodniczych.  
Pomieszczenie ma własny zespół sanitarny wyposażony w lustro. Pokój spełnia ww wymagania.

#### 1.39.B Stadion – urządzenia sanitarne

Każda trybuna musi być wyposażona w wystarczającą liczbę toalet dla osób obu płci, zgodnych z przepisami władz sanitarnych.

Sanitariaty muszą posiadać urządzenia do mycia przynajmniej z zimną wodą oraz być zaopatrzone w odpowiednią liczbę ręczników lub suszarek do rąk.

Sanitariaty muszą być jasne, czyste i higieniczne oraz utrzymywane w takim stanie w trakcie całej imprezy.

Minimalne wymagania dotyczące sanitariatów obliczone w proporcji mężczyźni – kobiety: 80 do 20, są następujące:

- a) 1 toaleta z sedesem na 250 mężczyzn;
- b) 1 pisuar na 125 mężczyzn;
- c) 1 toaleta z sedesem na 125 kobiet.

#### ODP.

Dla sektorów kibiców minimalne wymagania dotyczące sanitariatów zostały obliczone w proporcji 80-20 (mężczyźni-kobiety).

Przyjęto:

- 1 toaleta z sedesem na 250 mężczyzn
- 1 pisuar na 125 mężczyzn
- 1 toaleta z sedesem na 125 kobiet

Toalety rozmieszczono równomiernie dla całego stadionu – w rejonie wejść na widowię.

Dla sektora VIP toalety zaprojektowano w budynku łącznika na poziomie +1.

Dla poszczególnych sektorów przewidziano:

PROJEKT BUDOWLANY - BUDOWA STADIONU PIKARSKIEGO  
(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 Żbrowskiego

- Sektor A:  
Toaleta męska
  - 5 umywałek
  - 5 misek ustępowych
  - 10 pisuarówToaleta damska
  - 3 umywalki
  - 3 miski ustępowe
- Sektor B:  
Toaleta męska
  - 6 umywałek
  - 6 misek ustępowych
  - 12 pisuarówToaleta damska
  - 3 umywalki
  - 3 miski ustępowe
- Sektor C:  
Toaleta męska
  - 5 umywałek
  - 5 misek ustępowych
  - 10 pisuarówToaleta damska
  - 3 umywalki
  - 3 miski ustępowe
- Sektor D:  
Toaleta męska
  - 4 umywalki
  - 4 miski ustępowe
  - 7 pisuarówToaleta damska
  - 2 umywalki
  - 2 miski ustępowe
- Sektor E (gości):  
Toaleta męska
  - 3 umywalki
  - 3 miski ustępowe
  - 5 pisuarówToaleta damska
  - 2 umywalki
  - 2 miski ustępowe
- Sektor F:  
Toaleta męska
  - 5 umywałek
  - 5 misek ustępowych
  - 9 pisuarówToaleta damska
  - 2 umywalki
  - 2 miski ustępowe
- Sektor G:  
Toaleta męska
  - 7 umywałek
  - 7 misek ustępowych
  - 11 pisuarówToaleta damska
  - 4 umywalki
  - 4 miski ustępowe

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga 7 i 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żbrowskiego

- Sektor H:  
Toaleta męska
  - 5 umywałek
  - 5 misek ustępowych
  - 10 pisuarówToaleta damska
  - 3 umywalki
  - 3 miski ustępowe
- Sektor J:  
Toaleta męska
  - 6 umywałek
  - 6 misek ustępowych
  - 12 pisuarówToaleta damska
  - 3 umywalki
  - 3 miski ustępowe
- Sektor K:  
Toaleta męska
  - 5 umywałek
  - 5 misek ustępowych
  - 10 pisuarówToaleta damska
  - 3 umywalki
  - 3 miski ustępowe

Przyłożył VIP minimalne wymagania dotyczące sanitariatów zostały obliczone w proporcji 60-40 (mężczyźni-kobiety).

Przyjęto:

- 1 toaleta z sedesem na 40 mężczyzn
- 1 pisuar na 40 mężczyzn
- 1 toaleta z sedesem na 30 kobiet

- Sektor VIP:  
Toaleta męska
  - 11 umywałek
  - 10 misek ustępowych
  - 12 pisuarówToaleta damska
  - 8 umywalki
  - 8 miski ustępowe

#### L 40 B Maszty flag

Dla potrzeb meczów rozgrywanych w ramach Rozgrywek Klubowych UEFA, Stadion musi być wyposażony w co najmniej pięć masztów do zawieszania flag lub stwarzać możliwość wywieszenia co najmniej pięciu flag w inny odpowiedni sposób.

GDP:

Nie przewiduje się masztów flagowych. Flagi będą podwieszane do zadaszenia trybuny głównej lub północnej (możliwość eksponowania 6 flag).

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIKARSKIEGO  
(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

#### 1.41 B-Siatki bramek

Siatki bramek muszą być wykonane ze sznurka w jednolitym kolorze lub nie więcej niż w dwóch kolorach nie zakłócających obserwacji zawodów, o średnicy nie większej niż 4 mm i posiadać oczko sześciokątne lub kwadratowe o rozmiarze nie mniejszym niż 120 mm i nie większym niż 150 mm.

Deinstalacja siatek może nastąpić nie wcześniej niż 30 minut po zakończonym meczu.

ODP.

Siatki na bramki wykonane z polipropylenu bezwęzłowego, grubość siatki nie większa niż 4 mm. Oczko sześciokątne o rozmiarze nie mniejszym niż 120 mm i nie większym niż 150 mm. Głębokość siatki /góra/dół/ 200 cm. Kolor biały.

#### 1.42 C-Telebimy

Zaleca się posiadanie na stadionie i wykorzystywanie podczas imprez przynajmniej dwóch telebimów (wielkoformatowych ekranów wideo).

Najważniejsze czynniki decydujące o położeniu ekranów to:

- a) zapewnienie optymalnej widoczności dla wszystkich widzów;
- b) wyeliminowanie lub ograniczenie do minimum utraty miejsc siedzących, a tym samym zmniejszenie pojemności Stadionu;
- c) usytuowanie w miejscu, w którym ekrany nie będą stwarzać zagrożenia dla widzów i gdzie widzowie nie będą mieć możliwości ich uszkodzenia.

ODP.

Zaprojektowano 2 telebimy o wymiarach minimum 3x5 m podwieszane do konstrukcji dachu. Telebimy zlokalizowano na trybunie głównej – południowej oraz przeciwległej trybunie – północnej. Takie usytuowanie telebimów zapewnia optymalną widoczność dla wszystkich widzów. Telebimy umieszczone są na wysokości uniemożliwiającej widzom ich uszkodzenie.

#### 1.43 C-Oznakowanie obiektu i informacje na biletach

Głównie publiczne oznakowanie wskazujące widzom kierunek wewnątrz i na zewnątrz Stadionu ma formę czytelnych symboli graficznych zrozumiałych dla osób na całym świecie.

Wyraźne i pełne oznakowanie musi znajdować się na trasach prowadzących do Stadionu, wokół Stadionu oraz na całym jego terenie i wskazywać drogę do poszczególnych sektorów.

Bilety muszą jasno określać położenie miejsca siedzącego, na które zostały wystawione. Informacja na biletach musi być zgodna z informacjami na oznakowaniu Stadionu, zarówno na zewnątrz, jak i wewnątrz niego.

Zaleca się stosowanie barwnych kodów na biletach, co pomoże w dotarciu do właściwego miejsca. Zechowywane przez widzów odcinki kontrolne biletów muszą zawierać informacje kierujące ich we właściwe miejsce po wejściu na Stadion. Na ścianach muszą być umieszczone duże i czytelne plany informujące widzów, jak dotrzeć do właściwych miejsc. Oznakowanie wólkatorów (wyjść na sektory) jest w pełni widoczne zarówno dla widzów jak i dla służb organizatora, także tych które znajdują się w stanowisku dowodzenia.

ODP.

Stadion będzie posiadał jednolity, czytelny system oznaczeń graficznych, piktogramów, tablic informacyjnych.

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 76 przy ul. Andrzeja Struga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Zbrowskiego

#### **1.44 C Miejsce do rozgrzewki przedmeczowej**

Jeśli stół boiska nie umożliwił przeprowadzenia na nim rozgrzewki przed meczem, trzeba zapewnić odpowiednie miejsce (w pomieszczeniach lub na otwartej przestrzeni) znajdujące się w bezpośrednim pobliżu Stadionu, aby umożliwić zespołom przeprowadzenie rozgrzewki.

ODP.

Do rozgrzewki przewidziano salę treningową zlokalizowaną w budynku hali znajdującej się w bezpośrednim sąsiedztwie stadionu i połączonej z nim budynkiem łącznika.

#### **1.45 C Strzeżony dostęp**

Należy zapewnić bezpośredni, strzeżony dostęp do płyty boiska, który będzie niedostępny dla publiczności i przedstawicieli mediów.

ODP.

Zapewniono dostęp bezpośredni tunelem (wyjściem) zawodniczym na osi boiska.

#### **1.46 C Dostęp do strefy boiska – wejście na pole gry**

Miejsce, którym zawodnicy i sędziowie wchodzi do strefy boiska powinno być osłonięte ogniotrwałym, teleskopowym tunelem rozciągającym się dostatecznie daleko w głąb boiska, aby zapobiec ryzyku odniesienia obrażeń przez uczestników meczu na skutek ewentualnego rzucania przedmiotami przez widzów. Zaleca się umieszczenie takich wejść w połowie linii bocznej po tej samej stronie, po której znajdują się pomieszczenia dla VIP-ów, łoża prasowa i biuro administracji. Takie teleskopowe tunele powinny stwarzać możliwość szybkiego rozciągnięcia lub złożenia, aby mogły zostać użyte w trakcie meczu podczas wchodzenia lub schodzenia zawodników z boiska bez nadmiernego zastawiania widoku przez zbyt długo czas.

ODP.

Zapewniono dostęp bezpośredni tunelem (wyjściem) zawodniczym na osi boiska.

#### **1.47 C Dostęp do strefy boiska**

Zaleca się by nawierzchnia korytarzy, a w szczególności schodów, wykonana była z materiału, który zabezpieczy zawodników przez poślizgnięciem.

Zaleca się umieszczenia w pobliżu wejścia na płytę stadionu urządzeń do czyszczenia obuwia piłkarskiego.

Zaleca się, aby szatnia drużyn i sędziów miała własny korytarz prowadzący na boisko. Takie korytarze mogą łączyć się ze sobą w pobliżu boiska. Jeśli dostępny jest tylko jeden korytarz, powinien on być wystarczająco szeroki, aby umożliwić podzielenie go przegrodą w postaci barier, celem oddzielenia zespołów wchodzących na boisko lub schodzących z boiska.

Alternatywnym rozwiązaniem jest dostęp do boiska za pośrednictwem podziemnego tunelu, którego wylot znajduje się w bezpiecznej odległości od widzów.

Publiczność lub przedstawiciele mediów nie powinni mieć możliwości kontaktu z zawodnikami lub działaczami w żadnym miejscu takich korytarzy lub tuneli ochronnych.

ODP.

Zapewniono bezpieczne, wydzielone, odseparowane, bezpośrednie dojście zawodników do szatni. Wyjście na murawę osłonięte jest zadaszoną tunelem z poliwęglanu. Wyjście zawodników na murawę zlokalizowane jest na osi trybuny VIP. Kontakt z dzielnikarzami następuje w tzw. „Strefie mieszanej” (pomieszczenie [0]-S-K-02).

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Adorzeja Struga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żorowskiego

#### **1.48 C Rejon Stadionu – parking**

Zaleca się by parking dla VIP-ów znajdował się w pobliżu wejścia dla VIP-ów i być oddzielony od parkingów dla publiczności. Powinna istnieć wystarczająca ilość miejsc parkingowych dla autokarów i samochodów używanych przez VIP-ów. Preferowane jest stworzenie możliwości parkowania takich pojazdów wewnątrz Stadionu.

Należy przewidzieć miejsca do parkowania, bezpośrednio przylegające do Stadionu lub znajdujące się wewnątrz Stadionu, dla pojazdów policyjnych, samochodów straży pożarnej, karettek pogotowia i innych pojazdów służb porządkowych lub ratowniczych oraz dla pojazdów widzów niepełnosprawnych. Takie miejsca parkingowe muszą być usytuowane tak, aby zapewnić bezpośredni, niezakłócony dostęp do wejścia i wyjścia ze Stadionu, całkowicie oddzielony od publicznych tras dostępu.

Wszystkie miejsca parkingowe dla publiczności powinny być jednostronne, umożliwiając widzom bezpośrednie wejście na Stadion i być zabezpieczone przed wtargnięciem osób niepowołanych. Poszczególne parkingi wokół Stadionu powinny być oznakowane literami odpowiadającymi właściwym sektorom Stadionu.

Parkingi winny być jasno oświetlone, posiadać utwardzoną nawierzchnię, być wyraźnie oznakowane – w tym także numerami lub literami sektorów – i strzeżone przed bezprawnym wtargnięciem osób niepowołanych.

Tam, gdzie zapewnienie wystarczającej liczby miejsc do parkowania w bezpośredniej okolicy Stadionu nie jest możliwe, zaleca się zapewnić parking położony nie dalej niż 1500 m od Stadionu.

#### **ODP.**

- a. Parking dla VIP-ów znajduje się w pobliżu wejścia dla VIP-ów i jest oddzielony od parkingów dla publiczności.
- b. W bezpośrednim sąsiedztwie strefy VIP zaprojektowano 28 miejsc postojowych dla samochodów osobowych, 4 m.p. dla busów VIP oraz 4 m.p. dla autokarów VIP.
- c. Ze względu na szczupłość miejsca nie przewidziano możliwości parkowania pojazdów wewnątrz Stadionu.
- d. Plac postojowy dla pojazdów straży pożarnej o wymiarach 20x20m zlokalizowany jest w północno-zachodnim narożniku terenu inwestycji. Pojazdy policyjne, karetke pogotowia i innych pojazdów służb porządkowych lub ratowniczych będą parkowane we wjazdach na stadion (północno-zachodni oraz północno-wschodni narożnik) oraz na placach w ich pobliżu. Parkingi dla widzów będą zrealizowane na terenach sąsiednich w następnych etapach nie ujętych opracowaniem. W 3 etapie planowana jest na działce przy ul. Żorowskiego budowa miejsc parkingowych dla 250 samochodów osobowych i 10 autokarów. Do czasu realizacji zespołów parkingowych bezpośrednio w pobliżu stadionu będą wykorzystywane miejsca parkingowe wzdłuż ulic w strefie do 1500m dojazdu do stadionu. Miejsca postojowe dla widzów niepełnosprawnych zlokalizowano w pobliżu wejścia dla Prasy.

PROJEKT BUDOWLANY - 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 Żółtowskiego

#### 1.49 C Rejon Stadionu - dostęp do Stadionu

Zaleca się by dla wygody widzów zapewnić odpowiedni dojazd do Stadionu środkami komunikacji publicznej z centrum miasta, głównej stacji kolejowej, głównego dworca autobusowego i portu lotniczego.

Zaleca się taką organizację dojazdu, by bilet na dany mecz uprawniał do bezpłatnego przejazdu środkami komunikacji publicznej w dniu meczu. Drogi dojazdowe do Stadionu powinny być wyraźnie oznakowane, np. wzdłuż tras dojazdowych do Stadionu na wszystkich kierunkach.

Zaleca się, aby oznakowanie było okresowo kontrolowane we współpracy z lokalnymi służbami ruchu drogowego i/lub władzami odpowiedzialnymi za bezpieczeństwo.

#### ODP.

Stadion zlokalizowany jest w Centrum miasta Radomia, w odległości około 1,5 km od siedziby Urzędu Miasta. Stadion jest bardzo łatwo dostępny środkami komunikacji masowej (kilka linii autobusowych). Dworzec PKP i PKS znajdują się około 2,5 km od Stadionu. Port lotniczy znajduje się około 3,5 km od Stadionu.

#### MEDIA I MARKETING

##### 1.50 A Pomieszczenia robocze i sala do konferencji prasowych

Stadion musi posiadać odpowiednie udogodnienia dla potrzeb przedstawicieli mediów:

- a) specjalne wejście lub (jeśli istnieje osobne wejście dla fotoreporterów i pracowników technicznych telewizji) wejście na Stadion dla przedstawicieli mediów;
- b) recepcja lub pokój, gdzie można uzyskać akredytację lub informacje;
- c) pomieszczenie robocze dla przedstawicieli mediów na co najmniej 30 osób (o ile nie przewidziano oddzielnych pomieszczeń), w tym fotoreporterów; w pomieszczeniu roboczym powinny się znajdować:  
(1) stałe stanowiska wyposażone w wystarczająco duże blaty, na których można pomieścić komputer typu laptop;  
(2) zasilanie elektryczne i dostęp do Internetu za pomocą sieci bezprzewodowej lub stałego łącza; dostęp do oddzielnych toalet dla obu płci;
- d) sala do konferencji prasowych z minimalną liczbą 30 miejsc siedzących, wyposażona w:
  - system nagłośnienia z podłączeniami (wejściami audio) dla mediów;
  - dwie położone naprzeciw siebie platformy: jedna platforma przeznaczona jest dla osób uczestniczących w konferencji (minimum 3m długości na 1m szerokości), stoi na niej stół i krzesła, a na stole - mikrofony; druga platforma przeznaczona jest dla kamer (minimum 3m długości na 1m szerokości); w trakcie Rozgrywek Ekstraklasy środkowe miejsce na platformie przeznaczonej dla kamer powinno być zarezerwowane dla producenta sygnału i/lub nadawcy na żywo;
  - za krzesłami dla uczestników konferencji powinno zostać przewidziane stabilne miejsce, na którym ustawiana jest ścianka sponsorska;
  - dla przedstawicieli mediów powinien być udostępniony sygnał dźwiękowy z konferencji prasowej; sygnał dźwiękowy z konferencji prasowej to kompletny mix dźwiękowy, w którym zawierają się sygnały z mikrofonów: trenerów, prowadzącego konferencję, mikrofonów do których zadawane są pytania przez dziennikarzy; sygnał powinien być dystrybuowany w postaci elektrycznej i udostępniony mediom w ilości nie mniej niż 12 gniazd XLR-M w obrębie sali konferencyjnej; nie mniej niż 1 gniazdo musi być dedykowane dla producenta sygnału telewizyjnego, a nie mniej niż 2 dla posiadaczy praw telewizyjnych; jeśli Stadion posiada infrastrukturę teletechniczną dla potrzeb producenta sygnału telewizyjnego, zaleca się by 2 gniazda XLR-M z sygnałem dźwiękowym z konferencji prasowej były dostępne w strefie wozów;
  - platforma dla kamer powinna znajdować się na samym końcu sali lub alternatywnie po jej bokach, jednak w taki sposób, by nie utrudniać przebiegu konferencji żadnemu z jej uczestników;

PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RACOMIU  
część działki nr ewid. 76 przy ul. Artyzeta Struga / 11 Listopada i część działki nr ewid. 61 przy ul. Stanisława Żbrowskiego

-- sala do konferencji prasowych powinna być jasno oświetlona, z jednoczesną możliwością podłączenia dodatkowego oświetlenia przez przedstawicieli mediów (podłączenie do źródła prądu). Sala do konferencji prasowych może spełniać jednocześnie funkcję pomieszczenia roboczego dla przedstawicieli mediów.

#### ODP

- Zaprojektowano niezależne wejście dla przedstawicieli mediów w południowo-zachodniej części budynku łącznika.
- W rejonie wejścia dla przedstawicieli mediów zlokalizowano recepcję, gdzie można uzyskać akredytację lub informacje.
- Na poziomie +1 zaprojektowano pomieszczenie robocze (pomieszczenie [+1]-L-R-02) dla przedstawicieli mediów będące również pomieszczeniem przedstawicieli producenta sygnału telewizyjnego. Pomieszczenie o powierzchni 73,08 m<sup>2</sup> będzie wyposażone w duże blaty, krzesła dla 65 osób, zasilanie elektryczne i dostęp do Internetu. W sąsiedztwie znajdują się toalety dla obu płci.
- Na poziomie +1, w bezpośrednim sąsiedztwie pomieszczenia roboczego dla przedstawicieli mediów, zaprojektowano salę konferencyjną (pomieszczenie [+1]-L-R-01) o powierzchni 111,78 m<sup>2</sup>. Sala konferencyjna będzie wyposażona w stoły konferencyjne modułowe, 50 foteli konferencyjnych oraz pełną niezbędną infrastrukturę. Oba pomieszczenia przedzielone są systemową, składaną ścianką parawanową, po której złożeniu otrzymujemy pomieszczenie o powierzchni 184,86 m<sup>2</sup>. *stały przykład i bany techniczne będą wyposażone w pulpitach o bany wyposażenie z 12-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100-101-102-103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121-122-123-124-125-126-127-128-129-130-131-132-133-134-135-136-137-138-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-155-156-157-158-159-160-161-162-163-164-165-166-167-168-169-170-171-172-173-174-175-176-177-178-179-180-181-182-183-184-185-186-187-188-189-190-191-192-193-194-195-196-197-198-199-200-201-202-203-204-205-206-207-208-209-210-211-212-213-214-215-216-217-218-219-220-221-222-223-224-225-226-227-228-229-230-231-232-233-234-235-236-237-238-239-240-241-242-243-244-245-246-247-248-249-250-251-252-253-254-255-256-257-258-259-260-261-262-263-264-265-266-267-268-269-270-271-272-273-274-275-276-277-278-279-280-281-282-283-284-285-286-287-288-289-290-291-292-293-294-295-296-297-298-299-300-301-302-303-304-305-306-307-308-309-310-311-312-313-314-315-316-317-318-319-320-321-322-323-324-325-326-327-328-329-330-331-332-333-334-335-336-337-338-339-340-341-342-343-344-345-346-347-348-349-350-351-352-353-354-355-356-357-358-359-360-361-362-363-364-365-366-367-368-369-370-371-372-373-374-375-376-377-378-379-380-381-382-383-384-385-386-387-388-389-390-391-392-393-394-395-396-397-398-399-400-401-402-403-404-405-406-407-408-409-410-411-412-413-414-415-416-417-418-419-420-421-422-423-424-425-426-427-428-429-430-431-432-433-434-435-436-437-438-439-440-441-442-443-444-445-446-447-448-449-450-451-452-453-454-455-456-457-458-459-460-461-462-463-464-465-466-467-468-469-470-471-472-473-474-475-476-477-478-479-480-481-482-483-484-485-486-487-488-489-490-491-492-493-494-495-496-497-498-499-500-501-502-503-504-505-506-507-508-509-510-511-512-513-514-515-516-517-518-519-520-521-522-523-524-525-526-527-528-529-530-531-532-533-534-535-536-537-538-539-540-541-542-543-544-545-546-547-548-549-550-551-552-553-554-555-556-557-558-559-560-561-562-563-564-565-566-567-568-569-570-571-572-573-574-575-576-577-578-579-580-581-582-583-584-585-586-587-588-589-590-591-592-593-594-595-596-597-598-599-600-601-602-603-604-605-606-607-608-609-610-611-612-613-614-615-616-617-618-619-620-621-622-623-624-625-626-627-628-629-630-631-632-633-634-635-636-637-638-639-640-641-642-643-644-645-646-647-648-649-650-651-652-653-654-655-656-657-658-659-660-661-662-663-664-665-666-667-668-669-670-671-672-673-674-675-676-677-678-679-680-681-682-683-684-685-686-687-688-689-690-691-692-693-694-695-696-697-698-699-700-701-702-703-704-705-706-707-708-709-710-711-712-713-714-715-716-717-718-719-720-721-722-723-724-725-726-727-728-729-730-731-732-733-734-735-736-737-738-739-740-741-742-743-744-745-746-747-748-749-750-751-752-753-754-755-756-757-758-759-760-761-762-763-764-765-766-767-768-769-770-771-772-773-774-775-776-777-778-779-780-781-782-783-784-785-786-787-788-789-790-791-792-793-794-795-796-797-798-799-800-801-802-803-804-805-806-807-808-809-810-811-812-813-814-815-816-817-818-819-820-821-822-823-824-825-826-827-828-829-830-831-832-833-834-835-836-837-838-839-840-841-842-843-844-845-846-847-848-849-850-851-852-853-854-855-856-857-858-859-860-861-862-863-864-865-866-867-868-869-870-871-872-873-874-875-876-877-878-879-880-881-882-883-884-885-886-887-888-889-890-891-892-893-894-895-896-897-898-899-900-901-902-903-904-905-906-907-908-909-910-911-912-913-914-915-916-917-918-919-920-921-922-923-924-925-926-927-928-929-930-931-932-933-934-935-936-937-938-939-940-941-942-943-944-945-946-947-948-949-950-951-952-953-954-955-956-957-958-959-960-961-962-963-964-965-966-967-968-969-970-971-972-973-974-975-976-977-978-979-980-981-982-983-984-985-986-987-988-989-990-991-992-993-994-995-996-997-998-999-1000-1001-1002-1003-1004-1005-1006-1007-1008-1009-1010-1011-1012-1013-1014-1015-1016-1017-1018-1019-1020-1021-1022-1023-1024-1025-1026-1027-1028-1029-1030-1031-1032-1033-1034-1035-1036-1037-1038-1039-1040-1041-1042-1043-1044-1045-1046-1047-1048-1049-1050-1051-1052-1053-1054-1055-1056-1057-1058-1059-1060-1061-1062-1063-1064-1065-1066-1067-1068-1069-1070-1071-1072-1073-1074-1075-1076-1077-1078-1079-1080-1081-1082-1083-1084-1085-1086-1087-1088-1089-1090-1091-1092-1093-1094-1095-1096-1097-1098-1099-1100-1101-1102-1103-1104-1105-1106-1107-1108-1109-1110-1111-1112-1113-1114-1115-1116-1117-1118-1119-1120-1121-1122-1123-1124-1125-1126-1127-1128-1129-1130-1131-1132-1133-1134-1135-1136-1137-1138-1139-1140-1141-1142-1143-1144-1145-1146-1147-1148-1149-1150-1151-1152-1153-1154-1155-1156-1157-1158-1159-1160-1161-1162-1163-1164-1165-1166-1167-1168-1169-1170-1171-1172-1173-1174-1175-1176-1177-1178-1179-1180-1181-1182-1183-1184-1185-1186-1187-1188-1189-1190-1191-1192-1193-1194-1195-1196-1197-1198-1199-1200-1201-1202-1203-1204-1205-1206-1207-1208-1209-1210-1211-1212-1213-1214-1215-1216-1217-1218-1219-1220-1221-1222-1223-1224-1225-1226-1227-1228-1229-1230-1231-1232-1233-1234-1235-1236-1237-1238-1239-1240-1241-1242-1243-1244-1245-1246-1247-1248-1249-1250-1251-1252-1253-1254-1255-1256-1257-1258-1259-1260-1261-1262-1263-1264-1265-1266-1267-1268-1269-1270-1271-1272-1273-1274-1275-1276-1277-1278-1279-1280-1281-1282-1283-1284-1285-1286-1287-1288-1289-1290-1291-1292-1293-1294-1295-1296-1297-1298-1299-1300-1301-1302-1303-1304-1305-1306-1307-1308-1309-1310-1311-1312-1313-1314-1315-1316-1317-1318-1319-1320-1321-1322-1323-1324-1325-1326-1327-1328-1329-1330-1331-1332-1333-1334-1335-1336-1337-1338-1339-1340-1341-1342-1343-1344-1345-1346-1347-1348-1349-1350-1351-1352-1353-1354-1355-1356-1357-1358-1359-1360-1361-1362-1363-1364-1365-1366-1367-1368-1369-1370-1371-1372-1373-1374-1375-1376-1377-1378-1379-1380-1381-1382-1383-1384-1385-1386-1387-1388-1389-1390-1391-1392-1393-1394-1395-1396-1397-1398-1399-1400-1401-1402-1403-1404-1405-1406-1407-1408-1409-1410-1411-1412-1413-1414-1415-1416-1417-1418-1419-1420-1421-1422-1423-1424-1425-1426-1427-1428-1429-1430-1431-1432-1433-1434-1435-1436-1437-1438-1439-1440-1441-1442-1443-1444-1445-1446-1447-1448-1449-1450-1451-1452-1453-1454-1455-1456-1457-1458-1459-1460-1461-1462-1463-1464-1465-1466-1467-1468-1469-1470-1471-1472-1473-1474-1475-1476-1477-1478-1479-1480-1481-1482-1483-1484-1485-1486-1487-1488-1489-1490-1491-1492-1493-1494-1495-1496-1497-1498-1499-1500-1501-1502-1503-1504-1505-1506-1507-1508-1509-1510-1511-1512-1513-1514-1515-1516-1517-1518-1519-1520-1521-1522-1523-1524-1525-1526-1527-1528-1529-1530-1531-1532-1533-1534-1535-1536-1537-1538-1539-1540-1541-1542-1543-1544-1545-1546-1547-1548-1549-1550-1551-1552-1553-1554-1555-1556-1557-1558-1559-1560-1561-1562-1563-1564-1565-1566-1567-1568-1569-1570-1571-1572-1573-1574-1575-1576-1577-1578-1579-1580-1581-1582-1583-1584-1585-1586-1587-1588-1589-1590-1591-1592-1593-1594-1595-1596-1597-1598-1599-1600-1601-1602-1603-1604-1605-1606-1607-1608-1609-1610-1611-1612-1613-1614-1615-1616-1617-1618-1619-1620-1621-1622-1623-1624-1625-1626-1627-1628-1629-1630-1631-1632-1633-1634-1635-1636-1637-1638-1639-1640-1641-1642-1643-1644-1645-1646-1647-1648-1649-1650-1651-1652-1653-1654-1655-1656-1657-1658-1659-1660-1661-1662-1663-1664-1665-1666-1667-1668-1669-1670-1671-1672-1673-1674-1675-1676-1677-1678-1679-1680-1681-1682-1683-1684-1685-1686-1687-1688-1689-1690-1691-1692-1693-1694-1695-1696-1697-1698-1699-1700-1701-1702-1703-1704-1705-1706-1707-1708-1709-1710-1711-1712-1713-1714-1715-1716-1717-1718-1719-1720-1721-1722-1723-1724-1725-1726-1727-1728-1729-1730-1731-1732-1733-1734-1735-1736-1737-1738-1739-1740-1741-1742-1743-1744-1745-1746-1747-1748-1749-1750-1751-1752-1753-1754-1755-1756-1757-1758-1759-1760-1761-1762-1763-1764-1765-1766-1767-1768-1769-1770-1771-1772-1773-1774-1775-1776-1777-1778-1779-1780-1781-1782-1783-1784-1785-1786-1787-1788-1789-1790-1791-1792-1793-1794-1795-1796-1797-1798-1799-1800-1801-1802-1803-1804-1805-1806-1807-1808-1809-1810-1811-1812-1813-1814-1815-1816-1817-1818-1819-1820-1821-1822-1823-1824-1825-1826-1827-1828-1829-1830-1831-1832-1833-1834-1835-1836-1837-1838-1839-1840-1841-1842-1843-1844-1845-1846-1847-1848-1849-1850-1851-1852-1853-1854-1855-1856-1857-1858-1859-1860-1861-1862-1863-1864-1865-1866-1867-1868-1869-1870-1871-1872-1873-1874-1875-1876-1877-1878-1879-1880-1881-1882-1883-1884-1885-1886-1887-1888-1889-1890-1891-1892-1893-1894-1895-1896-1897-1898-1899-1900-1901-1902-1903-1904-1905-1906-1907-1908-1909-1910-1911-1912-1913-1914-1915-1916-1917-1918-1919-1920-1921-1922-1923-1924-1925-1926-1927-1928-1929-1930-1931-1932-1933-1934-1935-1936-1937-1938-1939-1940-1941-1942-1943-1944-1945-1946-1947-1948-1949-1950-1951-1952-1953-1954-1955-1956-1957-1958-1959-1960-1961-1962-1963-1964-1965-1966-1967-1968-1969-1970-1971-1972-1973-1974-1975-1976-1977-1978-1979-1980-1981-1982-1983-1984-1985-1986-1987-1988-1989-1990-1991-1992-1993-1994-1995-1996-1997-1998-1999-2000-2001-2002-2003-2004-2005-2006-2007-2008-2009-2010-2011-2012-2013-2014-2015-2016-2017-2018-2019-2020-2021-2022-2023-2024-2025-2026-2027-2028-2029-2030-2031-2032-2033-2034-2035-2036-2037-2038-2039-2040-2041-2042-2043-2044-2045-2046-2047-2048-2049-2050-2051-2052-2053-2054-2055-2056-2057-2058-2059-2060-2061-2062-2063-2064-2065-2066-2067-2068-2069-2070-2071-2072-2073-2074-2075-2076-2077-2078-2079-2080-2081-2082-2083-2084-2085-2086-2087-2088-2089-2090-2091-2092-2093-2094-2095-2096-2097-2098-2099-2100-2101-2102-2103-2104-2105-2106-2107-2108-2109-2110-2111-2112-2113-2114-2115-2116-2117-2118-2119-2120-2121-2122-2123-2124-2125-2126-2127-2128-2129-2130-2131-2132-2133-2134-2135-2136-2137-2138-2139-2140-2141-2142-2143-2144-2145-2146-2147-2148-2149-2150-2151-2152-2153-2154-2155-2156-2157-2158-2159-2160-2161-2162-2163-2164-2165-2166-2167-2168-2169-2170-2171-2172-2173-2174-2175-2176-2177-2178-2179-2180-2181-2182-2183-2184-2185-2186-2187-2188-2189-2190-2191-2192-2193-2194-2195-2196-2197-2198-2199-2200-2201-2202-2203-2204-2205-2206-2207-2208-2209-2210-2211-2212-2213-2214-2215-2216-2217-2218-2219-2220-2221-2222-2223-2224-2225-2226-2227-2228-2229-2230-2231-2232-2233-2234-2235-2236-2237-2238-2239-2240-2241-2242-2243-2244-2245-2246-2247-2248-2249-2250-2251-2252-2253-2254-2255-2256-2257-2258-2259-2260-2261-2262-2263-2264-2265-2266-2267-2268-2269-2270-2271-2272-2273-2274-2275-2276-2277-2278-2279-2280-2281-2282-2283-2284-2285-2286-2287-2288-2289-2290-2291-2292-2293-2294-2295-2296-2297-2298-2299-2300-2301-2302-2303-2304-2305-2306-2307-2308-2309-2310-2311-2312-2313-2314-2315-2316-2317-2318-2319-2320-2321-2322-2323-2324-2325-2326-2327-2328-2329-2330-2331-2332-2333-2334-2335-2336-2337-2338-2339-2340-2341-2342-2343-2344-2345-2346-2347-2348-2349-2350-2351-2352-2353-2354-2355-2356-2357-2358-2359-2360-2361-2362-2363-2364-2365-2366-2367-2368-2369-2370-2371-2372-2373-2374-2375-2376-2377-2378-2379-2380-2381-2382-2383-2384-2385-2386-2387-2388-2389-2390-2391-2392-2393-2394-2395-2396-2397-2398-2399-2400-2401-2402-2403-2404-2405-2406-2407-2408-2409-2410-2411-2412-2413-2414-2415-2416-2417-2418-2419-2420-2421-2422-2423-2424-2425-2426-2427-2428-2429-2430-2431-2432-2433-2434-2435-2436-2437-2438-2439-2440-2441-2442-2443-2444-2445-2446-2447-2448-2449-2450-2451-2452-2453-2454-2455-2456-2457-2458-2459-2460-2461-2462-2463-2464-2465-2466-2467-2468-2469-2470-2471-2472-2473-2474-2475-2476-2477-2478-2479-2480-2481-2482-2483-2484-2485-2486-2487-2488-2489-2490-2491-2492-2493-2494-2495-2496-2497-2498-2499-2500-2501-2502-2503-2504-2505-2506-2507-2508-2509-2510-2511-2512-2513-2514-2515-2516-2517-2518-2519-2520-2521-2522-2523-2524-2525-2526-2527-2528-2529-2530-2531-2532-2533-2534-2535-2536-2537-2538-2539-2540-2541-2542-2543-2544-2545-2546-2547-2548-2549-2550-2551-2552-2553-2554-2555-2556-2557-2558-2559-2560-2561-2562-2563-2564-2565-2566-2567-2568-2*



PROJEKT BUDOWLANY - BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga 7 11 Listopada 1 część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Zbrowskiego

#### 1.52 B Strefy pracy mediów na Stadionie

Należy wyznaczyć strefę mieszaną na Stadionie. Jest to strefa między szatniami a autokarami drużyn, w której po meczu akredytowani przedstawiciele mediów mogą przeprowadzać wywiady z zawodnikami.

Obszar ten powinien zapewniać łatwy dostęp nie tylko z szatni, lecz również z trybuny prasowej i sali do konferencji prasowych.

Strefa ta powinna być niedostępna dla publiczności i mieć stałe zadaszenie.

Odstępstwa od tego standardowych warunków lokalizacji wymagają zgody Komisji Licencyjnej.

Granice strefy mieszanej powinny być jasno określone, np. za pomocą słupków taśmowych.

Stadion musi określać strefę pracy mediów. Powinna ona zawierać widoczną informację dotyczącą rozróżnienia tej strefy, ze szczególnym uwzględnieniem dostępu zgodnie z przyznaną akredytacją do stref: brzoğu boiska i wyjścia na murawę, flash interview czy strefy mieszanej. Powinno zostać umieszczone także wskazanie dojścia do trybuny prasowej oraz do sali do konferencji prasowych i pomieszczenia roboczego.

#### ODP.

Strefę mieszaną przewidziano na poziomie 0 przy punkcie akredytacyjnym. Strefa ta jest niedostępna dla publiczności.

#### 1.53 A Tablice/bandy reklamowe

Wnioskodawca musi dokonać oceny bezpieczeństwa odnośnie minimalnej odległości między tablicami/bandami reklamowymi a polem gry we współpracy z Ekstraklasą S.A.

W odniesieniu do tablic/band reklamowych ustala się następujące minimalne odległości pomiędzy liniami pola gry a tablicami reklamowymi:

- od linii bocznych: 3,0 m;
- od linii bramkowej: 5,0 m.

Tablice/bandy reklamowe nie powinny w żadnym przypadku:

- znajdować się w miejscach, w których mogą stwarzać zagrożenie dla zawodników, działaczy lub jakiegokolwiek innych osób;
- być skonstruowane w sposób, z materiału lub w kształcie, który mógłby stwarzać zagrożenie dla zawodników (np. obracające się tablice reklamowe muszą być zasilane prądem o niskim napięciu, bezpiecznym dla uczestników meczu);
- być skonstruowane z jakiegokolwiek materiału, którego powierzchnia mogłaby odbijać światło w takim stopniu, iż mogłoby rozpraszać zawodników, sędziów lub widzów;
- być skonstruowane w sposób, który mógłby utrudniać widzom awaryjną ewakuację na boisko.

Tablice reklamowe powinny być proste bez zaokrągleń w żadną ze stron a konstrukcja stelaży powinna umożliwiać eksponowanie tablic pod kątem prostym do linii boiska.

Technologia łączeń segmentów band reklamowych powinna umożliwiać ich rozsuwanie w dowolnych miejscach tak aby umożliwić wstawienie kamer producenta sygnału telewizyjnego (1 kamera = około 3 m).

Dopuszczalne są jedynie standardowe wymiary reklam:

- a) banda statyczna: 6 m x 1 m;

PROJEKT BUDOWLANY – 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

b) jamnik za bramką: 1,5 m x 0,3 m

c) jamnik za linią boczną: 0,3 m wysokości

d) reklama 3D: wymiar i miejsce w bezpośredniej bliskości pola gry, uzależnione od transformacji 3D, mieszczące się w wyznaczonej strefie

ODP.

Tablice reklamowe i bandy zostaną umieszczone zgodnie z wytycznymi.

Dla trybuny południowej banda reklamowa będzie umieszczona w odległości 5 m od linii bocznej boiska. Dla trybuny północnej banda reklamowa będzie umieszczona w odległości 3 m od linii bocznej boiska. Dla strefy bramkowej boiska przyjęto odległość 5 m między linią boczną boiska i bandą reklamową.

#### 1.54 A System sprzedaży biletów

Wnioskodawca musi posiadać elektroniczny system sprzedaży biletów, w tym z możliwością zakupu biletu online.

System sprzedaży biletów musi zapewniać standardowo możliwość nabycia biletu na mecz bez konieczności pojawiania się w stałym punkcie sprzedaży, z zachowaniem wymogów prawa powszechnego.

ODP.

Stadion będzie wyposażony w elektroniczny system sprzedaży biletów, również przez Internet. W ramach tego systemu przewidziano na stadionie 4 zespoły kasowe.

#### 1.55 A Oficjalna strona internetowa

Wnioskodawca powinien posiadać oficjalną stronę internetową (stronę www), na której prezentowane będą aktualne informacje o klubie, w tym oficjalne komunikaty oraz informacje o kadrze pierwszego zespołu.

ODP.

Klub RADOMIAK posiada własną stronę internetową.

#### 1.56 B Udogodnienia dla przedstawicieli mediów na Stadionie – udogodnienia dla fotoreporterów

Na poziomie płyty boiska (lub w alternatywnym miejscu zapewniającym łatwy dostęp do płyty boiska), powinno znajdować się pomieszczenie recepcji dla fotoreporterów, w którym mogą zgłosić się po akredytację i odbiór specjalnych kamizelek umożliwiających wstęp na boisko.

Miejsce pracy dla fotoreporterów musi zawierać dostęp do symetrycznego, bezprzewodowego, zabezpieczonego hasłem łącza internetowego o prędkości 50 Mb/s, pozwalającego na szybką transmisję zdjęć.

ODP.

Funkcję takiego pomieszczenia pełni zlokalizowana na poziomie 0 recepcja przy wejściu dla Prasy. Fotoreporterzy wychodzą na płytę boiska poprzez tunel techniczny w narożniku południowo – zachodnim. Projektuje się dostęp do tunelu w postaci dodatkowych drzwi dedykowanych tylko dla fotoreporterów.

W drugim etapie inwestycji projektuje się bezprzewodowy dostęp do Internetu dla fotoreporterów pracujących za liniami bramkowymi na płycie boiska.

PROJEKT BUDOWLANY - BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga 7 i 11 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żbrowskiego

### 1.57 C Stadion - tablice/bandy reklamowe LED

Bandy LED powinny być stosowane w następującym schemacie:

- a) łączna długość band LED powinna wynosić minimum 210 m długości;
- b) bandy LED nie mogą być niższe niż 0,8 m i nie wyższe niż 1,2 m.

Technologia łączeń segmentów band LED powinna umożliwiać ich rozstawianie w dowolnych miejscach tak, aby umożliwić wystawienie kamer producenta sygnału telewizyjnego.  
(1 kamera = około 3m).

### ODP.

Zaprojektowano układ band reklamowych oparty o technologię LED wysokości 90 cm.  
Łączna długość band na stadionie wynosi 234 m (3 - metrowe segmenty).

### PRODUKCJA TV

#### 1.58 A Kamery

Rozmieszczenie kamer na Stadionie powinno uwzględniać następujące wytyczne:

- a) miejsca na kamery górne (główne) powinny znajdować się co do zasady nie niżej niż 20 m nad polem gry oraz nie bliżej niż 20 m do linii bocznej boiska; wszystkie kamery główne muszą mieć niezakłóconą widoczność na całą strefę boiska;
- b) wszystkie kamery górne (KAM 1, 2, 3, 4) powinny być umieszczone na trybunach Stadionu, na tej samej wysokości, wygródzone i odseparowane od widzów; jeżeli nie znajdują się pod dachem powinny być dodatkowo zadaszone oraz zabudowane z tyłu;
- c) miejsce na kamery górne-główne (KAM 1 i KAM 2) o wymiarach 4 m x 2 m musi być na wysokości linii środkowej boiska;
- d) miejsca na kamery górne-spalone (KAM 3 i KAM 4) o wymiarach 2 m x 2 m powinny być umieszczone na tej samej wysokości co kamery górne, dokładnie na linii pół karnych; w uzasadnionych przypadkach, po uprzednich konsultacjach z producenta sygnału telewizyjnego, dopuszcza się umieszczanie kamer górnych-spalonych wyżej niż kamery górne-główne;
- e) miejsca na platformy dolne na murawie boiska powinny być umieszczone w przepisowej odległości od linii boiska; platforma centralna (KAM 8) powinna znajdować się pomiędzy ławkami na wysokości linii środkowej boiska, a platformy lewa (KAM 7) i prawa (KAM 9) - w okolicy linii pół karnych; W przypadku, gdy po stronie kamer ustawione są bandy reklamowe, muszą być one rozdzielone na odległość około 3m; w przypadku użycia statywów bandy pozostaną nienaruszone;
- f) platformy zabramkowe (KAM 13 i KAM 14) muszą znajdować się na wysokości około 5m od bramki w kierunku kamer głównych; w przypadku użycia platform, bandy reklamowe muszą być rozdzielone na odległość około 3 m; w przypadku użycia statywów bandy pozostaną nienaruszone; kamery dolne zabramkowe powinny być umieszczone w odległości zgodnej z przepisami, na wysokości linii bramkowych od strony kamer głównych;
- g) kamery górne zabramkowe (KAM 17 lub KAM 18) powinny być umieszczone w osi wzdłużnej boiska, jeśli możliwe nie bliżej niż 20m od linii końcowej i nie niżej niż 20 m od powierzchni boiska;
- h) kamera „reverse angle” (KAM 19) powinna być umieszczona na środku boiska naprzeciw kamer głównych;
- i) kamery „reverse angle” (KAM 22 i KAM 23) powinny być umieszczone na wysokości 5 m, naprzeciw kamer głównych;
- j) kamery „reverse angle” (KAM 20 i KAM 21) powinny być umieszczone za linią końcową w odległości około 10 m od narożnika boiska, naprzeciw kamer głównych;

**PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU**  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga 711 Listopada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Żupowskiego

k) Mini kamera (KAM 15 i KAM 16) może być umieszczona za bramką, nie może jednak być przyczepiona do siatki, słupka lub poprzeczki. Może być przyczepiona do słupka podtrzymującego siatkę lub kabla łączącego tylną część siatki z poziomymi ze słupkami bezpośrednio za bramką. Mini kamera w górnym lub dolnym rogu bramki może być umieszczona w takiej odległości, aby mieć niezakłócony obraz przez siatkę. Może być przyczepiona do kabla wspierającego siatkę i może jej dotyczyć – nie może jednak być do niej przyczepiona. Jedyne obiektyw kamery może znajdować się wewnątrz bramki. Pozostała część kamery musi pozostawać poza siatką. Kamera nie może wpływać na sposób zamontowania siatki. W trakcie meczu niedopuszczalne jest przestawianie lub poprawianie urządzeń – może to nastąpić jedynie przed meczem, w przerwie lub po meczu;

l) bezprzewodowe kamery „steadcam” (KAM 10 i KAM 11) filmujące przed meczem wejście na boisko oraz prezentację drużyn, w trakcie meczu poruszają się wzdłuż linii bocznej boiska, po stronie kamer głównych, a po meczu w polu gry filmują reakcje zawodników;

m) kamera „beauty-shot”, powinna być umieszczona w narożniku boiska w najwyższym możliwym punkcie ze statycznym, panoramicznym widokiem całego Stadionu;

n) kamera ręczna (KAM 12) – kamera ręczna lub na statywie pomiędzy ławkami rezerwowymi;

o) o ile infrastruktura Stadionu na to pozwala, zaleca się miejsce na kamery 5 m (KAM 5 i KAM 6) o wymiarach 2 m x 2 m po stronie kamer głównych, nie niżej niż 2 m i nie wyżej niż 5 m nad polem gry.

W przypadku braku odpowiedniej infrastruktury Wnioskodawca musi zbudować odpowiednie miejsce na kamery. W przypadku braku możliwości przebudowy Stadionu Wnioskodawca zapewni na swój koszt odpowiednie podnośniki koszowe lub nożycowe. Wszystkie zmiany mające wpływ na układ kamerowy muszą być z odpowiednim wyprzedzeniem konsultowane z producentem sygnału.

Wszystkie kamery powinny być zabezpieczone przed swobodnym dostępem dla publiczności. W przeciwnym wypadku Wnioskodawca zobowiązany jest do zapewnienia odpowiedniej ochrony (ochrona fizyczna i jeśli to konieczne barierki) od momentu otwarcia bram wejściowych na Stadion dla publiczności do deinstalacji kamer.

Dodatkowy szczegółowy układ miejsc kamer dla Rozgrywek Ekstraklasy może być ustalany odrębnie na podstawie dokumentacji technicznej o treści uzgodnionej przez producenta sygnału z każdym klubem, a zmiana lokalizacji kamer wymaga odrębnego porozumienia. W przypadku utrudnionego dostępu do miejsc dla kamer klub zapewni i udostępni ekipie technicznej producenta sygnału, na swój koszt, odpowiedni sprzęt (windy, podnośniki koszowe etc.), służący do instalacji i deinstalacji kamer.

**ODP:**

- a) Zaprojektowano w konstrukcji dachu pomost, który spina wszystkie główne platformy do ustawiania kamer i jednocześnie umożliwia bezpieczne, niekolizyjne poprowadzenie kabli między kamerami. Wszystkie platformy kamer 1 + 2, 3, 4, 17, 18, mają wymiar 2 x 4 m, są umieszczone na wysokości 17 m ponad murawą boiska oraz w odległości 16 m od linii bocznej boiska dla trybuny wschodniej i zachodniej oraz w odległości 14,8 m dla trybuny głównej – południowej.
- b) Wszystkie kamery górne (KAM 1, 2, 3, 4) są umieszczone na tej samej wysokości, znajdują się pod dachem i są odseparowane od widzów.
- c) Pomost o wymiarach 4 x 2 m na kamery główne – górne (KAM 1 i KAM 2) znajduje się na wysokości linii środkowej boiska, powyżej górnej linii trybiny.
- d) Pomosty o wymiarach 4 x 2 m na kamery górne-spalone (KAM 3 i KAM 4) znajdują się na tej samej wysokości, co pomost kamer głównych górnych, dokładnie na linii półkarnych.
- e) Platforma centralna (KAM 8) znajduje się pomiędzy ławkami na wysokości linii środkowej boiska. Platforma lewa (KAM 7) i prawa (KAM 9) znajdują się na wysokości linii półkarnych.
- f) Platformy zabramkowe (KAM 13 i KAM 14) znajdują się na wysokości około 5 m od bramki w kierunku kamer głównych.
- g) Kamery górne zabramkowe (KAM 17 lub KAM 18) są umieszczone w osi wzdłużnej boiska.
- h) Kamera „reverse angle” (KAM 19) jest umieszczona na środku boiska naprzeciw kamer głównych.

- l) Kamery „reverse angle” (KAM 22 i KAM 23) są umieszczone na wysokości 5m, naprzeciw kamer głównych.
- j) Kamery „reverse angle” (KAM 20 i KAM 21) są umieszczone za linią końcową w odległości około 10m od narożnika boiska, naprzeciw kamer głównych
- k) Kamery w bramkach (KAM 15 i KAM 16) – minikamery montowane bezpośrednio za bramkami
- l) Przewidziano bezprzewodowe kamery „steadicam” (KAM 10 i KAM 11)
- m) Kamera „beauty-shot” jest umiejscowiona w narożniku boiska, podwieszona do konstrukcji dachu
- n) Kamera ręczna (KAM 12) umiejscowiona jest pomiędzy ławkami rezerwowych
- o) Kamery 5M (KAM 5 i KAM 6) są zlokalizowane przy łozy VIP na poziomie +1 (4.89m nad płem gry)

#### 1.59 A Strefa wozów transmisyjnych

Miejsce dla wozów transmisyjnych (OB VAN) musi spełniać następujące kryteria:

a) Rozmiary: co najmniej 20 m x 12 m o powierzchni utwardzonej (w szczególności wylanej betonem, asfaltem, ewentualnie wyłożonej kostką brukową), z systemem odprowadzania wody, płaskim i stabilnym (mogącym wytrzymać ponad 40 ton; umożliwiającym wjazd i wyjazd wozu transmisyjnego o wadze 32 tony); Dojazd od bramy wjazdowej do Strefy Wozów również musi być po powierzchni utwardzonej (w szczególności wylanej betonem, asfaltem, ewentualnie wyłożonej kostką brukową);

b) Nadawanie: w bezpośrednim sąsiedztwie miejsca dla wozów transmisyjnych, jednak nie dalszym niż 50 m, należy zarezerwować miejsce dla co najmniej 2 pojazdów łączności satelitarnej (DSNG); obszar ten powinien posiadać zasilanie elektryczne z tego samego źródła co stanowisko wozów transmisyjnych; taka strefa musi być odsłonięta i umieszczona tak by nie nie zasłaniała jej południowego, południowo-zachodniego horyzontu (ze względu na jakość transmisji);

c) Oświetlenie: należy przewidzieć dobre oświetlenie elektryczne strefy operacyjnej, tj. min. 100 Ev (lx); zaleca się, aby także w strefie przyjazdów autokarów drugim dla potrzeb producenta sygnału telewizyjnego zapewnić oświetlenie minimum 100 Ev (lx);

d) Dostęp: dojazd do miejsca dla wozów transmisyjnych od drogi musi pozwolić na manewry pojazdów o dużej kubaturze (tzw. TIRy);

e) Położenie: powinno znajdować się nie dalej niż 100 m od trybuny licząc drogę kablową (nie w linii prostej), z której kręcone są podstawowe zdjęcia i być dostępne co najmniej 24 godziny przed każdym meczem;

f) Bezpieczeństwo: musi być strzeżone przez pracowników służb porządkowych wyznaczonych przez Klub od momentu przyjazdu pierwszego samochodu (nie wcześniej niż 24 h przed meczem) do odjazdu ostatniego (nie później niż 24h po meczu) w przypadku lokalizacji w bezpośrednim sąsiedztwie ciągów komunikacyjnych dla kibiców powinno być ono odpowiednio wygradzone barierkami;

g) Inne pojazdy: Klub zobowiązany jest do zapewnienia miejsca dla czterech samochodów technicznych oraz 2 busów – w miarę możliwości w pobliżu wozu transmisyjnego (łącznie miejsca dla co najmniej czterech samochodów);

h) Okablowanie: przeprowadzone pomiędzy miejscem dla wozów transmisyjnych a boiskiem i trybunami kable muszą być optymalnie zabezpieczone przez Klub w sposób wskazany przez Producenta Sygnału TV;

i) Wszystkie trasy (korytarze, schody, windy, pochylnie, dukty na dachach i inne) prowadzące od strefy wozów transmisyjnych do pozycji strefy pracy producenta sygnału telewizyjnego (pozycje kamerowe, pozycje komentatorskie, strefa płyty boiska, szatnia i strefa mieszana) muszą umożliwiać bezpieczny transport wózkami skrzyni ze sprzętem o 1,6 m szerokości x 1 m wysokości x 1 m głębokości; w przypadku braku możliwości przetransportowania sprzętu konwencjonalnymi metodami, sprzęt typu

PROJEKT BUDOWLANY - 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 Ziборовskiego

podnośnik koszowy wraz z obsługą musi być zapewniony przez klub i na jego koszt przez cały czas obecności ekipy instalacyjnej producenta sygnału telewizyjnego od rozpoczęcia instalacji sprzętu do zakończenia deinstalacji;

j) Dotarcie (oraz drogi kablowe) do wszystkich stref pracy producenta sygnału telewizyjnego nie może przebiegać przez sektor gości oraz strefę ich wprowadzania na obiekt;

k) Zasilanie: W odległości nie większej niż 40 m od wozu transmisyjnego powinny zostać zapewnione dwa przyłącza elektryczne, bez zabezpieczeń różnicowo-prądowych:

I. przyłącze prądu trójfazowego 125 A z zabezpieczeniem zespolonym 3 x 125 A, zaopatrzone w gniazda: 1 szt 125 A lub 2 szt 63 A;

II. przyłącze prądu trójfazowego 63 A z zabezpieczeniem zespolonym 3 x 63 A, zaopatrzone w gniazda: 1 szt 63 A, 1 szt 32 A, 2 szt 16 A, 3 szt 16 A-jednofazowe (z zabezpieczeniami różnicowo-prądowymi).

UWAGA: Oba przyłącza powinny zostać doprowadzone z tego samego odczepu transformatora (wspólna masa, zgodność faz) oraz zapewnić bezprzerwową dostawę prądu do wozów transmisyjnych. W poszczególnych przypadkach dopuszczalna jest maksymalnie 30" (trzydziestosekundowa) przerwa w dostawie prądu, podczas której następuje przepięcie na zasilanie awaryjne Stadionu.

W przypadku gdy Klub nie posiada regularnego zasilania Strefy Wozów, określonego w punkcie k), zobowiązany jest do wynajęcia na swój koszt agregatu prądowórczego zatwierdzonego przez podmiot wskazany przez Ekstraklasę S.A.

Instalacja i deinstalacja sprzętu: Klub podczas instalacji i deinstalacji musi zapewnić odpowiednie oświetlenie stref pracy ekipy technicznej producenta sygnału TV oraz możliwość niezakłóconej pracy podczas instalacji i deinstalacji sprzętu telewizyjnego wstrzymując, do jej zakończenia, wszelkie czynności mogące stanowić zagrożenie dla rozciągniętych kabli, rozstawionych kamer i innego sprzętu, znajdującego się na terenie stadionu.

ODP:

- Zaprojektowano miejsce dla wozów transmisyjnych o wymiarach 12x20m w pobliżu południowo - zachodniego narożnika budynku łącznika.
- W bezpośrednim sąsiedztwie miejsca dla wozów transmisyjnych zarezerwowano miejsce dla 2 pojazdów łączności satelitarnej. Miejsce to znajduje się w południowo-zachodniej części terenu inwestycji i nie przesłania w tym miejscu południowo-zachodniego horyzontu.
- W opisywanych wyżej strefach zapewnione będą wymagane parametry oświetlenia. Oświetlenie będzie zrealizowane za pomocą naswietlaczy oraz świetlówkowych nastropowych, wpuszczanych lub zwieszanych w zależności od zastosowanego sufitu.
- Dojazd do miejsca dla wozów transmisyjnych od drogi pozwala na manewry pojazdów o dużej kubaturze.
- Miejsce dla wozów transmisyjnych znajduje się w odległości 50m od trybuny, z której kręcone są podstawowe zdjęcia.
- Miejsce dla wozów transmisyjnych będzie strzeżone przez pracowników służb porządkowych oraz będzie odpowiednio wyodróżnione barierkami.
- W bezpośrednim sąsiedztwie placu dla wozów transmisyjnych zlokalizowano 4 stanowiska postojowe dla samochodów technicznych oraz 2 stanowiska postojowe dla busów.
- Dla okablowania zaprojektowano wydzieloną trasę dla instalacji elektrycznych i teletechnicznych (osobne) wraz z przepustami HSI150.
- Zaprojektowano ciągi komunikacyjne o minimalnej szerokości 180cm.
- Dotarcie (oraz drogi kablowe) do wszystkich stref pracy producenta sygnału telewizyjnego nie przebiega przez sektor gości oraz strefę ich wprowadzania na obiekt.



- k) Dwa przyłącza wyposażone w gniazda i zabezpieczenia zgodnie z pkt (l) zlokalizowane będą przy elewacji łącznika od strony parkingów od ul. Jordana. Zasilanie dwustronne z sieci energetyczne rezerwowane przewoźnym agregatem prądotwórczym.
- l) Dwa przyłącza wyposażone w gniazda i zabezpieczenia zlokalizowane będą przy elewacji łącznika od strony parkingów od ul. Jordana. Zasilanie dwustronne z sieci energetyczne rezerwowane przewoźnym agregatem prądotwórczym. Obłok stanowiska dla wozów transmisyjnych (kilkanaście metrów) zlokalizowana będzie skrzynka FO ze światłowodem zakończona gniazdami typu LC. Kable transmisyjne nie będą dostępne dla publiczności.

#### **1.60.A Stanowiska komentatorów telewizyjnych i radiowych**

Stadion musi posiadać przynajmniej pięć stanowisk komentatorów telewizyjnych i radiowych: dwa niezależne stanowiska dla komentatorów telewizyjnych i trzy dla komentatorów radiowych. Stanowiska powinny być usytuowane w centralnym miejscu głównej trybuny Stadionu, po tej samej stronie, co stanowiska głównych kamer. Stanowiska te powinny być zadaszony i zapewniać niezależny widok całego pola gry oraz być wyposażone w sieć elektryczną oraz połączenie internetowe (stałe łącze lub zabezpieczone hasłem łącze Wi-Fi) o prędkości minimum 50 Mb/s. Każde stanowisko musi być wyposażone w stół o wymiarach minimum 3 m szerokości i 1 m głębokości, 2 krzesła, oświetlenie. Zaleca się, aby 2 monitory telewizyjne na każdym ze stanowisk były wbudowane w blat i położone tak by nie zasłaniać widoku ekipie komentatorów.

#### **ODP:**

Na poziomie +2 trybuny głównej – południowej zaprojektowano 5 pomieszczeń komentatorów telewizyjnych i radiowych po 2 stanowiska każde (2 pomieszczenia dla komentatorów telewizyjnych – pomieszczenia [+2]-S-R-04 i [+2]-S-R-05 oraz 3 pomieszczenia dla komentatorów radiowych – pomieszczenia [+2]-S-R-01, [+2]-S-R-02 i [+2]-S-R-03). Każde pomieszczenie jest wyposażone w stół o wymiarach min. 3m szerokości i 1m głębokości oraz 2 krzesła. Monitory wbudowane w blat.

#### **1.61.A Stanowiska statystyków**

Dla Rozgrywek Ekstraklasy, na potrzeby statystyk producenta sygnału telewizyjnego, na każdym Stadionie w tożys prasowej lub w bezpośrednim sąsiedztwie stanowisk komentatorskich muszą być stanowiska dla co najmniej 3 statystyków zbierających dane w trakcie meczu. Każde ze stanowisk musi być wyposażone w stół, krzesło, sieć elektryczną oraz dostęp do Internetu (stałe łącze lub zabezpieczone hasłem łącze Wi-Fi) o prędkości minimum 50Mb/s.

#### **ODP:**

Na poziomie +2 trybuny głównej – południowej, w pobliżu kabin komentatorskich, zaprojektowano 3-stanowiskowe pomieszczenie Statystyków (pomieszczenie [+2]-S-R-06). Kamery zbierające dane statystyczne rozmieszczone będą na dachu, bezpośrednio nad kabinami, w sąsiedztwie kamery głównej.

#### **1.62.A Pokój dla przedstawicieli producenta sygnału telewizyjnego**

Stadion musi być wyposażony w robocze pomieszczenie o powierzchni minimum 30 m<sup>2</sup> z dostępem do ciepłych napojów, bieżącej wody oraz do toalety. Funkcję pokoju może pełnić pomieszczenie robocze dla dziennikarzy.

#### **ODP:**

Funkcję pomieszczenia przedstawicieli producenta sygnału telewizyjnego pełni pomieszczenie robocze dla mediów zlokalizowane na poziomie +1 (pomieszczenie [+1]-L-R-02 o powierzchni 73,08 m<sup>2</sup>).

**PROJEKT BUDOWLANY – BUDOWA STADIONU PIŁKARSKIEGO  
(NA TERENIE ISTNIEJĄCEGO STADIONU) PRZY ULICY STRUGA W RADOMIU**  
część działki nr ewid. 78 przy ul. Andrzeja Struga 7/11 Działada i część działki nr ewid. 81 przy ul. Stanisława Zirowskiego

### **1.63 B Tracking**

W przypadku decyzji Ekstraklasy S.A. Klub musi zapewnić miejsce na instalację systemu statystycznego (tracking). System wymaga energii elektrycznej 230 V, miejsca o wymiarach 2,5 m x 2 m na dodatkowe kamery, oraz stołu o długości 5 m dla 3 dodatkowych statystyków oraz ich sprzętu.

Kamery do zbierania danych nie mogą być umieszczone niżej niż 15 m nad powierzchnią pola gry, na wysokości linii środkowej boiska, z niezakłóconą widocznością całego pola gry. Kamery mogą być instalowane na statywach lub mocowane do dachu/sufitu nad trybuną prasową.

Miejsca dla techników obsługujących system muszą być w odległości nie większej niż 50 m od kamer zbierających dodatkowe dane statystyczne.

Miejsca muszą być wyposażone w stół, 3 krzesła, sieć elektryczną oraz połączenie Internetowe (stałe łącze lub zabezpieczone hasłem Wi-Fi) o prędkości minimum 10 Mb/s.

### **ODP.**

Na poziomie +2 trybuna główna – południowej, w pobliżu kablni komentatorskich, zaprojektowano 3-stanowiskowe pomieszczenie Statystyków (pomieszczenie [+2]-S-R-06). Kamery zbierające dane statystyczne rozmieszczone będą na dachu, bezpośrednio nad kabinami, w sąsiedztwie kamery głównej.

### **1.64 B Internet dla producenta sygnału TV**

W odległości nie większej niż 40 m od strefy wozów transmisyjnych musi być zapewnione gniazdo z dedykowanym tylko i wyłącznie dla producenta sygnału telewizyjnego światłowodowym, symetrycznym łączem internetowym o gwarantowanej prędkości wysyłania i odbierania danych minimum 60 Mb/s. Na czas trwania transmisji RM – 4 h do KM + 3 h w strefie wozów transmisyjnych musi być zapewniony serwis techniczny łącza Internetowego.

### **ODP.**

Dwa przyłącza wyposażone w gniazda i zabezpieczenia zlokalizowane będą przy elewacji łącznika od strony parkingów od ul. Jordana. Zasilanie dwustronne z sieci energetycznej rezerwowane przewoźnym agregatem prądowczym. Obok stanowiska dla wozów transmisyjnych (kilkanaście metrów) zlokalizowana będzie skrzynka FO ze światłowodem zakończona gniazdami typu LC.

### **1.65 B Częstotliwości**

Wnioskodawca najpóźniej 48 godzin przed Meczem musi dostarczyć Producentowi Sygnału TV drogą mailową listę częstotliwości radiowych używanych przez wszystkie służby oraz media pracujące na stadionie.

### **ODP.**

Wnioskodawca będzie dostarczał Producentowi Sygnału TV drogą mailową listę częstotliwości radiowych w regulaminowym czasie.

### **1.66 C Wi-Fi**

Wnioskodawca zapewni widzom (co najmniej na trybunie VIP) dostęp do otwartego Wi-Fi.

Organizacja dostępu do Wi-Fi musi zapewnić niezakłóconą organizację zawodów oraz twzględnie konieczność zachowania pełnej dostępności celem zachowania najwyższych standardów produkcji TV.

### **ODP.**

Na trybunie VIP zapewniony będzie dostęp do otwartego Wi-Fi.



PROJEKT BUDOWLANY – 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 Żbrowskiego

#### 1.67 C Kabiny komentatorskie

Wskazane jest by na każdym stadionie były co najmniej 2 kabiny komentatorskie.  
Kabina komentatorska dla nadawcy meczu na żywo musi posiadać wymiary co najmniej 3 m x 3 m i wysokość 2,5 m. Kabina komentatorska musi być umieszczona na wysokości linii środkowej boiska, w przypadku gdy jest to technicznie możliwe nie niżej niż 8 m ponad powierzchnią pola gry, musi także zapewniać niezakłócony widok całego pola gry oraz być wyposażona w sieć elektryczną oraz połączenie internetowe (stałe łącze lub zabezpieczone hasłem łącze Wi-Fi) o prędkości minimum 50 Mb/s.

Kabiny komentatorskie muszą być wyciszone i wyraźnie oddzielane od siebie, muszą być oddzielone od widzów szybaną z pleksiglasu lub przy zastosowaniu innych środków technicznych. Każda kabina musi być wyposażona w stół o wymiarach minimum 3 m szerokości i 1 m głębokości, 2 krzesła, oświetlenie. Zaleca się aby 2 monitory telewizyjne w każdej z kabin były wbudowane w blat i położone tak by nie zasłaniać widoku ekipie komentatorów.

Zaleca się umieszczenie w kabinach komentatorskich tablic przyłączeniowych (przy założeniu analogowym 12 przełączy analogowych audio + zasilanie + video x 2 + ethernet bezpośredni x 4 (bez koncentratorów, nie dłuższy kabel niż 90 m)).

ODP.

Na poziomie +2 trybuny głównej – południowej, w pobliżu skyboxów i strefy dowodzenia, zaprojektowano 2 dwu-stanowiskowe kabiny komentatorskie o wymiarach co najmniej 3x3m i wysokości 2.5m. Każda kabina wyposażona w stół o wymiarach minimum 3m szerokości i 1m głębokości oraz 2 krzesła. Monitory wbudowane w blat.

#### 1.68 C Studia TV

Stadion powinien posiadać przynajmniej dwa wyznaczone miejsca do zaaranżowania zadaszonego studia TV o wymiarach 5 m długości x 5 m szerokości x 3 m wysokości, z niezakłóconym widokiem na boisko.

Takie studio musi być wyposażone w sieć elektryczną 230 V, oraz połączenie internetowe (stałe łącze lub zabezpieczone hasłem łącze Wi-Fi), o prędkości minimum 50 Mb/s.

ODP.

Na poziomie +2 trybuny głównej – południowej w pobliżu skyboxów zaprojektowano 2 studia telewizyjne (pomieszczenia [+2]-S-R-07 i [+2]-S-R-09).

