

PROGRAM ROBÓT BUDOWLANYCH

1. Opis stanu zachowania zabytku

Niniejszy program robót budowlanych dotyczy stadionu sportowego z boiskiem do gry w piłkę nożną zlokalizowanego w Kluczewsku (gmina Kluczewsko, powiat Włoszczowski) przy ul. Leśnej na terenie działki nr ewid. 440/2 oraz części działki nr 441/17.

Przedmiotowy stadion zlokalizowany jest w obszarze parku, który objęty jest ochroną konserwatorską i wpisany jest do Rejestru zabytków nieruchomych województwa świętokrzyskiego (A) pod numerem 915 podnumer 3 (przedmiot ochrony: zespół podworski ; zakres ochrony : park)

Opis stanu istniejącego.

Stadion składa się z :

- *Trawiastego boiska do gry w piłkę nożną wyposażonego w bramki piłkarskie, oraz wiaty dla zawodników rezerwowych i trenera.
Stan techniczny płyty boiska zadawalający (wymaga niwelacji i uzupełnienia ziemią zaniżeń płyty). Stan techniczny bramek i wiat - mierny.*
- *Bieżni wokół płyty boiska piłkarskiego . Bieżnia obramowana jest obrzeżami betonowymi. Nawierzchnię bieżni stanowi miał ceglany. Stan techniczny bieżni mierny (obrzeża są zużyte, a nawierzchnia z miału kamiennego nie nadaje się do użytku ze względu na brak możliwości zagęszczenia)*
- *Trybuny dla widzów. Trybuna wykonana jest w formie nasypu ziemnego na którym zamontowane są ławki ze szczepki drewnianych oraz siedziska plastikowe.
Ławki ze szczepki drewnianych są w stanie technicznym złym.
Siedziska plastikowe są w stanie technicznym zadawalającym.*
- *Trawiastego boiska treningowego wyposażonego w małe bramki przenosne,
Stan techniczny płyty boiska zadawalający (wymaga niwelacji i uzupełnienia ziemią zaniżeń płyty).*
- *Muszli koncertowej składającej się z :
 - *sceny betonowej na ściankach murowanych wyłożonej płytkami gresowymi, (stan techniczny płytek mierny). Stan techniczny płytek gresowych - mierny.*
 - *zadaszenia sceny (konstrukcja zadaszenia z kratownic stalowych, pokrycie z blachy trapezowej). Stan techniczny zadaszenia mierny.*
 - *pomieszczenia zaplecza sceny (ściany pomieszczenia murowane z cegły cem.wapiennej). Stan techniczny zadawalający*
 - *przed muszlą koncertową znajduje się nawierzchnia asfaltowa - stan techniczny mierny**

Program Robót Budowlanych został opracowany w związku z koniecznością wykonania prac remontowych mających na celu poprawienie stanu technicznego elementów stadionu . Wykonanie planowanych prac polepszy również walory estetyczne i użytkowe stadionu.

2. Wskazanie przewidywanych rozwiązań budowlanych, w formie opisowej i rysunkowej ze wskazaniem przewidzianych do zastosowania metod, materiałów i technik

- a) *wykonanie niwelacji płyty boiska głównego oraz treningowego poprzez wyrównanie zaniżeń płyty boiska dowiezioną ziemią urodzajną z wysianiem trawy*

- b) wymiana bramek i wiat dla zawodników rezerwowych (zgodnie z załącznikiem nr 2 i 3)**
- c) demontaż ławek drewnianych na trybunach i w ich miejsce montaż nowych siedzisk plastikowych (siedziska wykonać tak jak istniejące)- patrz rys. nr 2**
- d) wymiana obrzeży i nawierzchni bieżni biegnącej wokół boiska piłkarskiego . Nowe obrzeża będą betonowe z nakładkami gumowymi. Nowa nawierzchnia bieżni wykonana będzie z mieszanki kruszywowej - patrz rys. nr 3**
- e) wymiana płytek gresowych na scenie i schodkach wejściowych na scenę muszli koncertowej na nowe płytki gresowe do stosowania na zewnątrz .**
- f) wykonanie na cokole sceny muszli koncertowej tynku mozaikowego**
- g) oczyszczenie konstrukcji stalowej zadaszenia muszli koncertowej do stopnia St2 i pomalowanie farbami poliwinylowymi**
- h) demontaż istniejącego pokrycia zadaszenia muszli koncertowej i montaż nowego pokrycia z blachy trapezowej powlekanej łukowej . Blacha stalowa ocynkowana powlekana powłoką poliesterową.**
- i) demontaż nawierzchni asfaltowej placu przed muszlą koncertową i wykonanie nowej nawierzchni z płytek betonowych grub.6cm o różnych wymiarach płytek np. 20x30; 20x20; 20x10; 10x10cm układanych w różnych zestawieniach tworzących wzory (np. płytki typu SYMFONIA firmy Bruk-Bet lub inne równoważne) oraz wymiana obrzeży na nowe**
- j) Wymiana szlabanu na wjeździe od strony drogi wojewódzkiej**
 - Rozpiętość szlabanu: 6,2m**
 - Materiał słupka: rurka stalowa**
 - Materiał belki szlabanu: rurka stalowa (okrągła lub prostokątna)**
 - Kolor : czerwony drogowy, RAL 3020 biały, RAL 9010**
 - Rodzaj mocowania: do zakotwienia**
 - Wersja : ze sprężynowym wspornikiem wahadłowym**
 - Rodzaj zamknięcia: możliwość zamknięcia na kłódkę**
 - Powierzchnia: ocynkowana ogniowo, dodatkowo lakierowana proszkowo**
 - Sposób obsługi: ręczny**

Załączniki:

- Załącznik nr 1 - dokumentacja zdjęciowa stadionu
- Załącznik nr 2 - widok i parametry wiaty dla zawodników rezerwowych
- Załącznik nr 3 - widok i parametry techniczne bramki piłkarskiej
- Rys. Nr 1 - Plan sytuacyjny
- Rys. Nr 2 - Rzut trybun
- Rys. Nr 3- Konstrukcja bieżni

.....
(opracował)