

ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA
ZAMIARU ROZPOCZĘCIA ROBÓT BUDOWLANYCH NIE
WYMAGAJĄCYCH POZWOLENIA NA BUDOWĘ

OBIEKT:

WYPOSAŻENIE BOISKA SPORTOWEGO PRZY SZKOLE
PODSTAWOWEJ W BUKOWSKIEJ WOLI

1/2
Załącznik nr 1
to dotyczy: *zob. 51. 513, 86. 224, 7*
z dnia: *30. 01. 2024r.*
zawiera:
kolejno ponumerowanych

RODZAJ ROBÓT:

ROBOTY MONTAŻOWE

LOKALIZACJA:

GM. MIECHÓW
DZ. NR EWID. 458, 290/9, 460
OBRĘB BUKOWSKA WOLA

INWESTOR:

GMINA MIECHÓW
UL. SIENKIEWICZA 25
32-200 MIECHÓW

SPORZĄDZIŁ:

RADOSŁAW ŚLIWA

Radosław Śliwa

STYCZEŃ 2024

OPIS ZAKRESU ROBÓT:

Projektuje się montaż elementów wyposażenia na obiekcie sportowym w miejscowości Bukowska Wola. Inwestycja będzie zlokalizowana na działkach numer ewidencyjny 458, 290/9, 460 w miejscowości Bukowska Wola, gmina Miechów. Celem inwestycji jest doposażenie istniejącego zaplecza przy boisku sportowym – piłkarskim i będzie składał się z następujących elementów:

1. Montaż trybuny.

Planowana trybuna będzie zlokalizowana po południowej części obiektu. Trybuna o konstrukcji stalowej demontowalna. Montaż polega na przykręceniu konstrukcji trybuny za pomocą śrub do podłoża. Trybuna przeznaczona do montażu na zewnątrz obiektu. Wyposażona w siedziska plastikowe z oparciem do wysokości 25 cm, na ruszcie stalowym 60 x 40 mm. Trybuna będzie posiadała 102 miejsca siedzące. Długość trybuny będzie wynosiła 19,12 m, a szerokość 2,16 m. Wysokość trybuny (do góry poręczy) wynosi 1,67 m.

2. Montaż czterech piłkochwyków stalowych L=15 m.

Projektuje się montaż czterech piłkochwyków po północnej oraz południowej stronie boiska sportowego w celu wyłapywania wylatujących piłek z placu gry piłkarzy. Piłkochwyty będą składały się z słupów stalowych malowanych proszkowo 80 x 80 x 2 m o wysokości 6 m. Piłkochwyty będą montowane po przeciwnych stronach już istniejących (prawa strona i lewa po 15 m. Słupy będą montowane w tulejach nasadowych, które będą posadowione w gruncie na betonie. Na słupach będą zamontowane zaczepy oraz liny, które będą miały naciągać siatkę. Cała siatka będzie wykonana ze sznura gr. 4 mm PE lub PP o rozmiarach oczka 100 x 100 mm. Całość demontowalna. Jednocześnie planuje się wymianę siatki ochronnej, na istniejących słupach (oznaczony na rysunkach nr 0, piłkochwyty L=30m). Siatka o identycznych parametrach jak na projektowanej części.

3. Montaż jednego piłkochwytu stalowego L=100 m.

Projektuje się montaż jednego piłkochwytu zlokalizowanego po północnej części boiska sportowego w celu wyłapywania wylatujących piłek z placu gry piłkarzy. Piłkochwyty będzie składał się ze słupów stalowych 80 x 80 x 2 m o wysokości 4 m. Słupy będą montowane w tulejach nasadowych, które będą posadowione w gruncie na betonie. Na słupach będą zamontowane zaczepy oraz liny, które będą miały naciągać siatkę. Długość piłkochwytu L=100 m. Cała siatka będzie wykonana ze sznura gr. 4 mm PE lub PP o rozmiarach oczka 100 x 100 mm. Całość demontowalna.

4. Montaż dwóch kabin dla zawodników rezerwowych.

Dwie kabiny będą ustawione po północnej części boiska, dla drużyny gospodarzy oraz gości. Kabina dziesięcioosobowa. Konstrukcja kabiny stalowa, wykończenie aluminiowe, pokrycie płytami z poliwęglanu komorowego o grubości 6 mm. Kabina będzie mieć wymiary L=5,21 x 1,26 m i wysokość 2,183 m. Kabina będzie montowana do stałego fundamentu betonowego w celu uniemożliwienia wywrotowi przez wiatr. Kabina montowana za pomocą śrub do fundamentu. Demontowana.

5. Montaż dwóch bramek pełnowymiarowych stalowych.

Bramki o wymiarach L=7,32 m, h=2,44 m będą montowane po wschodniej oraz zachodniej stronie boiska. Bramka będzie wykonana z profili aluminiowych 120 x 100 mm. Montaż w tulei

prefabrykowanych w gruncie na betonie. Cała bramka będzie demontowalna, wyciągana z przedmiotowych tulei. Bramka będzie zaopatrzona w siatkę gr. splotu 4 mm z PE lub PP.

Uwagi końcowe:

Zakres planowanych do wykonania robót nie będzie stwarzał zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników i ich otoczenia.

Do wykonania robót budowlanych Wykonawca jest zobowiązany stosować materiały budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie oraz przestrzegać zasady BHP.

Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i obowiązującymi normami.

Podpis

Załączniki:

1. Szkic sytuacyjny
2. Trybuna – rzut i przekrój
3. Piłkochwyt wysoki – rzut i przekrój
3. Piłkochwyt długi – rzut i przekrój

skala 1:500

skala 1:80

skala 1:100

skala 1:260