

OPIS RODZAJU, ZAKRESU I SPOSOBU WYKONANIA ROBÓT:

Zagospodarowanie przestrzeni publicznej w ramach konkursu „Pięknieje Wielkopolska Wieś” czyli Aktywizacja i rekreacja pod jednym dachem – jedną wielką wiatą w miejscowości Nowy Folwark

Nazwa obiektu	Aktywizacja i rekreacja pod jednym dachem – jedną wielką wiatą w miejscowości Nowy Folwark
Adres obiektu	Nowy Folwark, nr ewid. dz. 94/1
Inwestor	Gmina Września ul. Ratuszowa 1 62-300 Września
Data opracowania	Styczeń 2019r.
	Egzemplarz nr

OPIS TECHNICZNY

1. Przedmiot inwestycji.

Przedmiotem inwestycji jest zagospodarowanie części otoczenia na terenie gminnym, pozostającym w użytkowaniu przez Zespół Szkół w Nowym Folwarku im. Polskich Noblistów. Teren położony na działce o numerze ewidencyjnym 94/1 przy ulicy Nowej 5.

Zagospodarowanie terenu obejmuje swym zakresem ustawienie:

- wiaty drewnianej ośmiokątnej (altany) – 1 kpl,
- stołów piknikowych z ławkami (drewniane) – 10 szt.,
- ławek boiskowych z kotwami – 10 szt.,
- grilla betonowego – 1 szt,
- siłowni zewnętrznej typu fitness:
 - twister + stepper,
 - podciąg ,
 - wiosło,
 - słup do montażu podciagu,
- tablica z regulaminem,
- obsadzenie terenu krzewami ozdobnymi.

2. Stan istniejący.

Teren przeznaczony pod aranżację jest terenem częściowo zagospodarowanym, przylegającym do istniejącego boiska trawiastego, jak również do miejsca przeznaczonego do rzutu młotem.

Teren przeznaczony pod inwestycję jest terenem ogrodzonym.

Na przedmiotowym terenie istnieje zieleń niska – trawa.

Teren ma charakter płaski. Graniczy z osiedlem domków jednorodzinnych oraz z polami uprawnymi i łąkami.

Działka nie podlega ochronie Wojewódzkiego Wielkopolskiego Konserwatora Zabytków oraz nie znajduje się w zasięgu wpływów eksploatacji górniczej.

3. Stan projektowany.

Projektuje się zagospodarowanie terenu mające na celu stworzenie miejsca integracji dla mieszkańców pobliskich miejscowości.

Zakłada się ustawienie urządzeń zewnętrznych do fitnessu, jak również wiaty drewnianej w kształcie ośmiokąta, ustawienie grilla betonowego oraz ławek drewnianych piknikowych. Przy boisku trawiastym zakłada się ustawienie 10 sztuk ławek boiskowych. Usytuowanie elementów wymienionych powyżej zgodnie z załącznikiem graficznym.

Projektuje się również wykonanie nasadzeń dookoła istniejącego ogrodzenia – tuje wysokości min.1,0m.

Wszystkie elementy powinny być zgodne z obowiązującymi normami, posiadające aktualne certyfikaty i atesty.

4. Elementy zagospodarowania terenu:

- ALTANA OŚMIOKĄTNA (przykładowa)



Altana drewniana o wymiarach 5,8x5,8 m. Wykonana z drewna, ustawiona na słupkach drewnianych np. 14x14cm. Słupy przytwierdzone na stałe do podłoża gruntowego, za pośrednictwem kotew stalowych zatopionych w stopach fundamentowych betonowych. Brak ścian bocznych. Dach drewniany pokryty gontem bitumicznym. Brak podłogi, wykorzystany istniejący teren zielony.

- STÓŁ PIKNIKOWY (przykładowy)



Drewno impregnowane, dostosowane do zewnętrznych warunków atmosferycznych. Stół posiada przytwierdzone na stałe dwie ławki. Stół mobilny, nie przytwierdzony do podłoża gruntowego. Orientacyjne wymiary stołu piknikowego na zamieszczonym zdjęciu. Zestawy należy złożyć na miejscu.

- ŁAWKA BOISKOWA (przykładowa)



Deski impregnowane lakierobejcą. Nogi wykonane z profilu stalowego, zabezpieczonego i malowanego proszkowo.

Poglądowe wymiary:

- długość – ok. 150cm
- wysokość – ok. 43cm
- głębokość siedziska – ok. 38cm

Montowane na stałe za pomocą kotew stalowych do stóp fundamentowych betonowych lub nogi zatopione w wylewanych fundamentach z betonu B25.

- GRILL OGRODOWY (przykładowy)



Grill wykonany ze zbrojonego betonu o zwiększonej wytrzymałości termicznej, którego bazą jest kruszywo ceramiczne.

Malowanie grilla wykonane farbą akrylową, co trwale zabezpiecza go przed wpływami atmosferycznymi. Grill z możliwością regulowania wysokości rusztu. Urządzenie ustawione na utwardzeniu z kostki betonowej – korytowanie, podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem $R_m=2,5\text{MPa}$ gr. 20 cm, kostka betonowa gr. 6cm na podsypce cementowo piaskowej gr. 3cm, całość zamknięta w obrzeżach 8x30cm osadzonych na ławie betonowej.

Poglądowe wymiary:

- wysokość – 200cm
- szerokość – 96cm
- głębokość – 57cm
- podstawa – 47x76cm

- SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA

Elementy urządzeń ocynkowane i malowane proszkowo, montowane w podłożu w wylewanych stopach fundamentowych z betonu B25 lub montowane do gotowych betonowych stóp prefabrykowanych. Wymiary fundamentów oraz stref bezpiecznych wg zaleceń producenta.

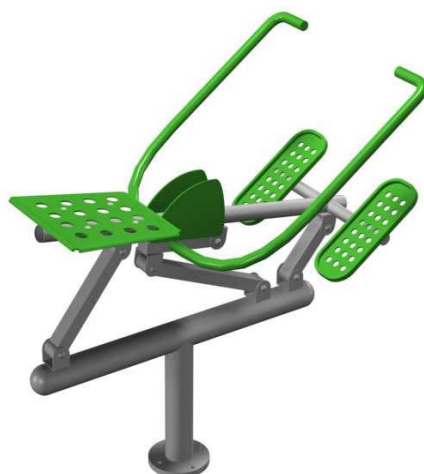
- twister + stepper (przykładowe urządzenie)



- podciąg wraz ze słupem nośnym do montażu podciagu (przykładowe urządzenie)



- wiosło (przykładowe urządzenie)



Oprócz urządzeń fitness zakłada się wmontowanie na stałe w grunt tablicy informacyjnej z regulaminem.



5. Zabezpieczenie robót.

Przystąpić do robót można tylko na podstawie zgłoszenia właściwemu organowi. Prace należy prowadzić zgodnie z przepisami BHP i zasadami wiedzy technicznej.