

OPIS RODZAJU, ZAKRESU I SPOSOBU WYKONANIA ROBÓT:

Doposażenie placu zabaw w miejscowości Psary Małe

Nazwa obiektu	Doposażenie placu zabaw w miejscowości Psary Małe
Adres obiektu	Psary Małe, nr ewid. dz. 19/10
Inwestor	Gmina Września ul. Ratuszowa 1 62-300 Września
Data opracowania	Luty 2024r.
	Egzemplarz nr ...

OPIS TECHNICZNY

1. Przedmiot inwestycji.

Przedmiotem inwestycji jest zagospodarowanie otoczenia na terenie działki w Psarach Małych. Teren położony na działce o numerze ewidencyjnym 19/10.

Zagospodarowanie terenu obejmuje swym zakresem dostawę i montaż:

- piaskownicy – 1 kpl,

2. Stan istniejący.

Teren przeznaczony pod budowę placu zabaw jest terenem zagospodarowanym i jest ogrodzony. Porasta go zieleń niska – trawa. Teren ma charakter płaski. Na działce znajduje się plac zabaw dla dzieci w skład którego wchodzi: zestaw zabawowo – sprawnościowy, huśtawka typu wałka, huśtawka wahadłowa podwójna oraz siłownia zewnętrzna w skład której wchodzi: orbitrek, trenażer nóg, wyciskanie siedząc i wyciąg górny. Ponadto na działce jest budynek świetlicy wiejskiej oraz altana drewniana.

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

3. Stan projektowany.

Projektuje się zagospodarowanie terenu polegające na dostawie i zmontowaniu nowej piaskownicy. Parametry urządzenia przedstawiono w opisie poniżej. Piaskownicę po wykonaniu należy wyłożyć geowłókniną separacyjną oraz uzupełnić piaskiem.

Usytuowanie elementów wymienionych w pkt 1 zgodnie z załącznikiem graficznym.

4. Projektowane elementy zagospodarowania terenu:

- PIASKOWNICA (przykładowe urządzenie)



- Bloki o długości około 2,7m,
- Elementy konstrukcyjne wykonane z drewna klejonego warstwowo (kantówka o wymiarach 100 x 100 mm o zaokrąglonych krawędziach), elementy konstrukcyjne zakończone są od góry kapturkami z tworzywa,
- Piaskownica wyposażona w okna z mini daszkami – dwa okna z liczydłami, jedno z ladą sklepową oraz jedno wejście z łukiem,
- Elementy ozdobne, ławeczki, daszki itp. wykonane ze sklejki wodoodpornej o gr. 25 mm,
- Elementy liczydła – krążki wykonane z tworzyw sztucznych, rury ze stali kwasoodpornej. W każdym oknie po dwa rzędy liczydła,
- Urządzenie osadzone w podłożu na stalowych kotwach ocynkowanych, zabetonowanych w gruncie, kotwy chronią przed kontaktem drewna z gruntem,
- Wszystkie elementy drewniane oraz wykonane ze sklejki malowane natryskowo farbami akrylowymi tworzącymi elastyczną warstwę z powłoką uv,
- Gniazda łączników oraz śruby ocynkowane w słupach konstrukcyjnych zakryte zaślepkami z tworzywa.
- Urządzenie powinno być zgodne z obowiązującymi normami i posiadać aktualne certyfikaty i atesty.

5. Zabezpieczenie robót.

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