

Opis przedmiotu zamówienia.

1. Szczegółowy zakres zamówienia obejmuje w szczególności:

- zdjęcie górnej warstwy istniejącego boiska wraz z wywozem (głównie glina i mączka ceglasta oraz humus) o gr. ok 15 cm – 560 m²;
- rozbiórka istniejących obrzeży betonowych – 104 mb;
- ułożenie warstwy separacyjnej z geowłókniny – 560 m²;
- wykonanie ławy betonowej z oporem pod obrzeża – 5,68 m³;
- wykonanie szarych obrzeży betonowych 6x20x100 – 145 mb;
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego o frakcji 0-31,5mm, gr. 15 cm – 560 m²;
- wykonanie drenażu francuskiego w geotkaninie – 8 m³;
- wykonanie odwodnienia liniowego szer. 15 cm – 2 mb;
- ułożenie drenażu odprowadzającego z rur z tworzyw sztucznych \varnothing 110 mm – 20 mb;
- wykonanie podsypki cem.-piaskowej (st. 1:4) gr. 3 cm – 560 m²;
- wykonanie nawierzchni z szarej kostki betonowej gr. 6 cm (cegła bezfazowa) – 560 m²;
- rozścielenie ziemi urodzajnej o gr. ok. 10 cm – 20 m³;
- wykonaniem trawników dywanowych siewem z nawożeniem – ok. 200 m²;

Celem realizacji przedmiotowego zakresu prac jest przygotowanie warstw konstrukcyjnych i nawierzchni do wykonania docelowych boisk sportowych do koszykówki 3x3. Wody opadowe odprowadzane będą powierzchniowo (spadek 1%) do środkowej części i dalej poza boiska (spadek 1%) do odwodnienia liniowego. Nadmiar wody odprowadzony będzie do drenażu francuskiego pełniącego rolę bufora, a następnie rurą drenarską na odległość ok. 20 m. Istniejące schody betonowe należy przebudować jako pochylnię w celu umożliwienia transportu koszy najazdowych pomiędzy boiskiem a obiektem małej hali sportowej (nawierzchnia z kostki betonowej). Plan sytuacyjny przedstawia rys. 1.

Uwaga: Wykonawca zobowiązany jest do wywiezienia i zagospodarowania materiału pochodzącego z rozbiórki we własnym zakresie.