

## **1. Podstawowe dane techniczne :**

- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej ( kolor szary )	- <b>554,0 m<sup>2</sup></b>
- krawężniki betonowe 15 x 30 cm	- <b>84,0 m</b>
- humusowanie	- <b>293,0 m<sup>2</sup></b>
- karczowanie drzew	- <b>2,0 szt.</b>
- rozbiórka ogrodzenia	- <b>88,0 m</b>

## **2. Ogólna charakterystyka obiektu i robót budowlanych**

Przedmiotem inwestycji jest budowa nowego budynku gospodarczego (magazynowego) z częścią wiatową w postaci konstrukcji stalowej, oraz zagospodarowanie terenu dla potrzeb Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych gminy Włodowice. Zagospodarowanie terenu polegać będzie na jego częściowym utwardzeniu wraz z ustawieniem odpowiednich kontenerów do segregacji odpadów (kontenery 1100l oraz kontenery typ KP7), dodatkowo planowanej jest również ustawienie przenośnego kontenera typowego konstrukcji stalowej o pojemności 30 m<sup>3</sup>, oraz wykonanie fundamentów po wagę najazdową o udźwigu do 3,5 t. Planuje się również budowę nowego przyłącza energii elektrycznej wraz z instalacją wewnętrzną w projektowany budynek gospodarczy oraz oświetleniem zewnętrznym terenu.

Przedmiotem inwestycji jest budowa nowego budynku gospodarczego (magazynowego) z częścią wiatową w postaci konstrukcji stalowej, oraz zagospodarowanie terenu dla potrzeb Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych gminy Włodowice. Planowane jest również ustawienie odpowiednich kontenerów do segregacji odpadów (kontenery 1100l oraz kontenery typ KP7), dodatkowo przewiduje się również ustawienie przenośnego kontenera typowego konstrukcji stalowej o pojemności 30 m<sup>3</sup>, oraz wykonanie fundamentów po wagę najazdową o udźwigu do 3,5 t.

Obiekt wykonany w technologii szkieletowej stalowej, wykończenie ścian i dachu stanowią płyty warstwowe z wypełnieniem pianką PUR lub PIR, płyty wykończone obustronnie blachą powlekaną lub malowaną proszkowo. Budynek jednokondygnacyjny niepodpiwniczony. Całość budynku i wiaty przykryta dachem jednospadowym konstrukcji stalowej.