

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest „Przebudowa placu składowego wraz z infrastrukturą towarzyszącą”.

Lokalizacja województwo śląskie , powiat będziński, Sławków ul. Groniec 1a
Działki nr: 213/23; 213/25; 213/28; 213/29; 213/45; 213/56; 213/36
Nr idend. Jednostka Ewidencyjna 240108_1.0004 Garbierze; Sławków

Przedmiotowy teren oznaczony jest w Miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego dla miasta Sławkowa symbolem 5 P1-Tereny obiektów produkcyjnych składów i magazynów (Uchwała nr L/343/06 Rady Miejskiej w Sławkowie).

Całkowita Powierzchnia Placu Składowego- 58 656 m²

Szczegółowy zakres realizowanej Inwestycji oraz wymagania jakościowe określone są w projekcie budowlanym oraz pozwoleniu na budowę (decyzja Starosty Będzińskiego numer 476.2019)

Zakres prac:

- utwardzenie nawierzchni placu składowego,
- rozbudowa sieci hydrantowej,
- przebudowa oświetlenia placu,
- budowa kanalizacji deszczowej,

Pierwszy Etap Inwestycji polega na wykonaniu prac na powierzchni 10 000m².

I. Utwardzenie nawierzchni placu składowego wg poniższej technologii nr rys. D 03:

Wykorytowanie gruntu pod plac składowy na odpowiednią głębokość, a następnie wykonanie utwardzenia wg poniższych wytycznych:

- .-zbrojone płyty betonowe 300/150/15 wraz z Certyfikatem Zgodności CE/B (Aprobata Techniczna)
- 5 cm piasek,
- 35cm podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C50/30 zagęszczone mechanicznie do uzyskania wtórnego modułu odkształcenia $E2 \geq 160\text{MPa}$
- 35cm podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR, CBR $\geq 60\%$ zagęszczonej mechanicznie do uzyskania wtórnego modułu odkształcenia $E2 \geq 100\text{MPa}$
- 25wzmocnione podłoże z mieszanki niezwiązanej CNR lub gruntu niewysadzinowego CBR $\geq 20\%$, $k \geq 8\text{m/dobę}$ zagęszczone mechanicznie do uzyskania wtórnego modułu odkształcenia $E2 \geq 50\text{MPa}$
- podłoże rodzime zagęścić mechanicznie do uzyskania wtórnego modułu odkształcenia $E2 \geq 35\text{MPa}$.

Wykonanie

II. Rozbudowa sieci hydrantowej zgodnie z wykonanym projektem w zakresie 10000 m².

III. Rozbudowa kanalizacji deszczowej służącej do odwodnienia placu wraz z wypustami w zakresie I etapu.

IV. Rozbudowa oświetlenia placu zgodna z projektem i w zakresie I etapu (10000m²).

Dokumenty projektowe do wglądu znajdują się na terenie Terminali Przeladunkowych Sławków Medyka sp. z o.o. Sławków ul. Groniec 1a

Osoba do kontaktu Krzysztof Zajac 601 468 406 krzysztof.zajac@tpsm.pl