

**BURMISTRZ MIASTA
CHOJNICE**

Stary Rynek 1
89-600 Chojnice

OŚ.6220.8.2025

ZAŁĄCZNIK NR 1
do decyzji znak OŚ.6220.8.2025
z dnia 20.03.2026 r.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Charakterystykę sporządzono na podstawie załączonego do wniosku Raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Przedmiotowa inwestycja polegać będzie na prowadzeniu działalności w zakresie gospodarowania odpadami, tj. przetwarzania odpadów budowlanych.

Inwestycja będąca przedmiotem niniejszego opracowania zostanie zrealizowana na działce nr ew. 689/9, obręb Chojnice.



Ryc. 1 Lokalizacja przedsięwzięcia.

Przetwarzanie odpadów budowlanych polegać będzie na ich kruszeniu w mobilnej kruszarce szczękowej wyposażonej m.in. w: kosz zasypowy, szczęki kruszące, taśmociągi odprowadzające, separator metali elektro-magnetyczny.

W ramach procesu przetwarzania odpadów będą wykonywane następujące procesy technologiczne:

- przywóz odpadów budowlanych,
- rozładowanie odpadów na wyznaczonym miejscu magazynowym,
- przetwarzanie odpadów gruzu budowlanego poprzez podanie ich do kruszarki, w której nastąpi ich kruszenie,
- pryzmowanie gotowych produktów wg frakcji w wyznaczonych miejscach na placu magazynowym,
- załadunek gotowych produktów kruszywa przy pomocy koparki/ładowarki na samochody ciężarowe i transport na miejsce budowy/do odbiorców.

Przewiduje się, że w związku z przetwarzaniem odpadów powstawać będą pełnowartościowe produkty – kruszywa recyklingowe.

Produkty wykorzystywane będą przede wszystkim w działalności prowadzonej przez Wnioskodawcę (istnieje możliwość również sprzedaży innym podmiotom). Uzyskane produkty będą mogły być stosowane w drogownictwie i budownictwie np. jako mieszanki do podbudowy i stabilizacji gruntów.

Na przedmiotowej działce aktualnie zlokalizowana jest baza sprzętowa, która stanowi zaplecze techniczne na potrzeby prowadzonej przez Wnioskodawcę działalności budowlanej. Wyposażona jest ona w kontener socjalny (bez sanitariatu).

Przedmiotowa nieruchomość nie jest utwardzona. W związku z realizacją przedmiotowej inwestycji docelowo utwardzonych zostanie ok. 90% jej powierzchni.

DYREKTOR

Wydziału Ochrony Środowiska
i Gospodarki Odpadami

mgr Łukasz Prill

/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/