



| | | |
|----------------|---|--|
| Zleceniodawca: |  | ŚRODOWISKO i INNOWACJE Sp. z o.o. Dobrow 8; 28 – 142 Tuczępy |
| Wykonawca: |  | Zakład Ochrony Środowiska Inwest – Eko sp. j. S. Obarski i Wspólnicy, ul. Złota 23, 25 – 015 Kielce |

ZAŁĄCZNIKI GRAFICZNE I TEKSTOWE

RAPORT O ODDZIAŁYWANIU NA ŚRODOWISKO

PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

POLEGAJĄCEGO NA „ROZBUDOWIE SKŁADOWISKA ODPADÓW NIEBEZPIECZNYCH
/AZBESTU/ – NA DZ.NR.96/8; 96/9; 129/3 ORAZ KRUSZENIU GRUZU
BUDOWLANEGO – NA DZ.NR.129/17 W MIEJSCOWOŚCI DOBRÓW”.

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW

Załączniki graficzne

| | |
|-------------------------------|---|
| Załącznik nr 1 | Lokalizacja projektowanej inwestycji na tle elementów przyrody w skali 1:50 000. |
| Załącznik nr 2 | Lokalizacja szlaków migracyjnych w skali 1:50 000. |
| Załącznik nr 3 | Mapa gruntowa – skala 1:5 000. |
| Załącznik nr H1 | Oddziaływanie na klimat akustyczny - stan obecny. Skala 1:5000. |
| Załącznik nr H2 | Oddziaływanie na klimat akustyczny - stan prognozowany. Skala 1:5000. |
| Załącznik nr P.1 | Tło zanieczyszczeń powietrza (na podstawie danych Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska). |
| Załącznik nr P.2.1 | Dane do obliczeń stężeń w sieci receptorów stan obecny |
| Załącznik nr P.2.2 | Emisja graniczna obliczona dla maksymalnych stężeń w sieci receptorów- stan obecny |
| Załącznik nr P.2.3 | Zestawienie maksymalnych wartości stężeń w sieci receptorów stan obecny |
| Załącznik nr P.3.1 | Dane do obliczeń stężeń w sieci receptorów - stan prognozowany |
| Załącznik nr P.3.2 | Emisja graniczna obliczona dla maksymalnych stężeń w sieci receptorów- stan projektowany |
| Załącznik nr P.3.3 | Zestawienie maksymalnych wartości stężeń w sieci receptorów stan projektowany |
| Załącznik nr P.4 – P.5 | Mapy izolinii stężeń maksymalnych zanieczyszczeń w powietrzu na wysokości 1 m. Skala 1:5000. |

Załączniki tekstowe

| | |
|---------------------------------|--|
| Załącznik nr I | Decyzja na wytwarzanie odpadów. |
| Załącznik nr II.1 – II.2 | Decyzja na transport odpadów niebezpiecznych. |
| Załącznik nr II.3 | Decyzja na transport odpadów innych niż niebezpieczne. |
| Załącznik nr III | Decyzja – pozwolenie zintegrowane. |
| Załącznik nr IV | Decyzja – pozwolenie zintegrowane – zmiany. |
| Załącznik nr V | Wypis z ewidencji gruntów. |
| Załącznik nr VI | Wyniki pomiarów akustycznych. |
| Załącznik nr VII | Wyniki pomiarów zawartości włókien azbestu w powietrzu. |
| Załącznik nr VIII | Kserokopie otrzymanych nagród i odznaczeń. |
| Załącznik nr IX | Postanowienie Dyrektora Urzędu Górniczego uzgadniające pozytywnie warunki zabudowy i zagospodarowania terenu dla istniejącego składowiska azbestu. |