



Ministerstwo  
Klimatu i Środowiska

Departament Geologii i Koncesji Geologicznych

DGK-WP.710.1.12.2022.KM

1946817.7752470.6187390

Warszawa, dnia 10-06-2022 r.

### OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 41 ust. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2022 r. poz. 1072), w związku z art. 49 K.p.a., zawiadamiam o wydaniu w dniu 9 czerwca 2022 r. decyzji Ministra Klimatu i Środowiska, znak: DGK-WP.710.1.10.2022.KM, utrzymującej w mocy decyzję Marszałka Województwa Dolnośląskiego nr 11/2021 z dnia 30 grudnia 2021 r., znak: DOW-G-I.7440.8.2021.RR, zatwierdzającą *Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich terenu do celów projektowych „Budowy linii 400 kV Mikułowa-Świebodzice wraz z rozbudową stacji 400/220/110/kV Świebodzice i stacji 400/220/110 kV Mikułowa.*

Strony postępowania mają możliwość zapoznania się treścią powyższej decyzji oraz z aktami sprawy w siedzibie Ministerstwa Klimatu i Środowiska w Warszawie przy ul. Wawelskiej 52/54, w pokoju nr 156, w terminie 14 dni od dnia zamieszczenia niniejszego obwieszczenia. W sprawie ewentualnego zapoznania się z materiałami sprawy, proszę o wcześniejsze telefoniczne uzgodnienie terminu z prowadzącym sprawę p. Konradem Mischke - tel. 0-22 369-21-39.

Niniejsze obwieszczenie zostaje zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Ministerstwa Klimatu i Środowiska oraz przesłane do obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty przez Gminę Sulików, Gminę Platerówka, Gminę Siekierczyn, Gminę Lubań, Miasto Lubań, Gminę Gryfów Śląski, Gminę Lwówek Śląski, Gminę Wleń, Gminę Nowogrodzic, Gminę Pielgrzymka, Gminę Świerzawa, Gminę Bolków, Gminę Paszowice, Gminę Dobromierz, Gminę Strzegom, Gminę Świebodzice oraz Gminę Świdnica.

Paweł Świerk  
Naczelnik Wydziału  
Departament Geologii i Koncesji Geologicznych  
/ – podpisany cyfrowo/

zamieszczono (wywieszono) dnia.....

zdjęto dnia.....

pieczęć Urzędu i podpis: