



**GŁÓWNY INSPEKTOR  
NADZORU BUDOWLANEGO**

Warszawa, 22 grudnia 2022 r.

**DOA.7110.310.2022.MGL**

**OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 72 ust 6 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) podaję do publicznej wiadomości, że Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego decyzją z 21 grudnia 2022 r., znak: DOA.7110.310.2022.MGL, utrzymał w mocy decyzję Wojewody Dolnośląskiego z 31 sierpnia 2022 r., Nr 15/22, znak: IF-AB.7840.2.3.2022.EK, zatwierdzającą projekt zagospodarowania terenu i projekt architektoniczno-budowlany oraz udzielającą Operatorowi Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. pozwolenia na budowę i rozbiórkę dla zamierzenia budowlanego nazwanego przez Inwestora: Rozbiórka dwóch odcinków gazociągu DN300 i pięciu obiektów kubaturowych zlokalizowanych w strefie kontrolowanej projektowanego gazociągu oraz budowa odcinka gazociągu wysokiego ciśnienia DN300 MOP 5,5 MPa relacji Tomkowice – Lubiechów – odcinek na przekroczeniu rzeki Pelcznicy.

Informuję, że treść decyzji GINB z 21 grudnia 2022 r., znak: DOA.7110.310.2022.MGL, została udostępniona na stronie internetowej GUNB w dniu **22 grudnia 2022r.** na okres 14 dni.

Ponadto informuję o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy (w tym treścią decyzji GINB z 21 grudnia 2022 r., znak: DOA.7110.310.2022.MGL) w siedzibie Głównego Urzędu Nadzoru Budowlanego (Warszawa, ul. Krucza 38/42) w dniach: od poniedziałku do piątku, w godz.: od 8<sup>15</sup> do 16<sup>15</sup>, po wcześniejszym telefonicznym umówieniu się pod numerem telefonu (22) 661 83 93.

Stosownie do treści art. 72 ust. 6a ww. ustawy z 3 października 2008 r. udostępnienie dokumentacji sprawy następuje zgodnie z przepisami działu II ustawy.

Z upoważnienia  
**GŁÓWNEGO INSPEKTORA NADZORU BUDOWLANEGO**  
ZASTĘPCA DYREKTORA DEPARTAMENTU ORZECZNICTWA  
ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANEJ

*Monika Piłat*  
(dokument podpisany elektronicznie)