



Warszawa, 29 marca 2024 r.

**GŁÓWNY INSPEKTOR  
NADZORU BUDOWLANEGO**

**DOR.7110.35.2023.WEJ/MML  
DOA.7110.388.2022**

**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 2023 r., poz. 1094 ze zm.) podaję do publicznej wiadomości, że Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego decyzją z 29 marca 2024 r., znak: DOR.7110.35.2023.WEJ DOA.7110.388.2022, utrzymał w mocy decyzję Wojewody Mazowieckiego Nr 634/SAAB/2022 z 12 sierpnia 2022 r., znak: WI-I.7840.9.9.2020.MP, zatwierdzającą projekt budowlany i udzielającą Miastu Stołecznemu Warszawie pozwolenia na budowę II linii metra w Warszawie – III etap realizacji odcinka zachodniego od szlaku za stacją C04 „Powstańców Śląskich” do stacji techniczno-postojowej (STP) „Mory” wraz z STP „Mory” – zamierzenie budowlane nr 1 w zakresie hektometraży: od L 12+55.560, P 12+59.559 do L 14+69.150, P 14+86.883, polegające na budowie Szybu Startowego przy Stacji C01, ul. Sochaczewska/ul. Połczyńska (...).

Informuję, że treść decyzji GINB z 29 marca 2024 r., znak: DOR.7110.35.2023.WEJ DOA.7110.388.2022, została udostępniona na stronie internetowej GUNB w dniu **29 marca 2024 r.** na okres 14 dni.

Ponadto informuję o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy (w tym treścią decyzji GINB z 29 marca 2024 r., znak: DOR.7110.35.2023.WEJ DOA.7110.388.2022) 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**  
DYREKTOR DEPARTAMENTU ORZECZNICTWA

*Dorota Klimberzin*  
(dokument podpisany elektronicznie)