

AB. 6743.1.281.2025

Z a ś w i a d c z e n i e

o nie wniesieniu sprzeciwu w przedmiocie przystąpienia do zamiaru wykonania robót budowlanych

Na podstawie art. 30 ust. 5aa w związku z art. 29 ust. 3 pkt. 1 lit. d ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2025r. poz. 418)

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14.08.2025r. złożonego przez Gminę Zakrzewo, w imieniu której działa pełnomocnik Zbigniew Pająk, w sprawie zgłoszenia zamiaru przebudowy istniejącej drogi gminnej położonej na działce o nr ew. 94, w obrębie ew. Nowa Wiśniewka 0032, gm. Zakrzewo, zgodnie z opisem oraz szkicem sytuacyjnym załączonym do wniosku,

zaświadcza się, że organ nie stwierdza podstaw do wniesienia sprzeciwu w drodze decyzji na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy Prawo budowlane

Pod warunkiem spełnienia wymogów określonych w przepisach szczególnych dotyczących zgłaszanego zakresu, a w szczególności prace budowlane należy prowadzić zgodnie z zasadami ujętymi w ustawie z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

POUCZENIE:

- *należy spełnić wymogi określone w przepisach szczególnych dotyczących zgłaszanego zakresu, a w szczególności prace budowlane należy prowadzić zgodnie z zasadami ujętymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 z 2003r. poz.401)*
- ***do wykonania robót budowlanych można przystąpić po otrzymaniu niniejszego zaświadczenia lecz nie później niż po upływie 3 lat od dnia jego wydania***

z up. STAROSTY

Agnieszka Maciejewska

Dyrektor Wydziału Budownictwa i Architektury

Otrzymują:

1. Gmina Zakrzewo
Zbigniew Pająk - pełnomocnik (ePUAP)
2. a/a WBiA J.S.

Dokument wydany w postaci elektronicznej
i podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Złotowie (e-Doręczenie)

STAROSTWO POWIATOWE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA i ARCHITEKTURY
Aleja Piasta 32, 77-400 Złotów
tel. 67 263 59 45; 67 263 59 46
email: WBiA@zlotow-powiat.pl