

Z A Ś W I A D C Z E N I E o przyjęciu zgłoszenia budowlanego

Na podstawie art. 217 § 2 pkt 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (jednolity tekst: Dz.U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), na wniosek: pełnomocnika Inwestora Pani Marii Kęczkowskiej adres: Al. Na Stadion 50/307, 25-127 Kielce,
złożony drogą elektroniczną dnia 30.04.2021r.,

**Starosta Nowotarski
informuje, że**

zgłoszenie z dnia 19.04.2021r. złożone w dniu: 19.04.2021r., dotyczące wykonania rozbiórki budynku parterowego z pustaków oraz zbiorników betonowych starej oczyszczalni ścieków na dz. ewid. nr 1332/17 w m. Sromowce Wyżne zostało przyjęte bez sprzeciwu w dniu 04.05.2021 r.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. A/a.

Z up. STAROSTY

mgr inż. Krzysztof Jędraszko
GŁÓWNY INŻYNIER
ds. administracji
budowlano - architektonicznej

Klauzula informacyjna administratora danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych z dnia 27 kwietnia 2016 (UE) 2016/679 dalej zwane RODO informujemy:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych przetwarzanych w Starostwie Powiatowym w Nowym Targu jest Starosta Nowotarski, ul. Bolesława Wstydlivego 14, 34-400 Nowy Targ.
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pomocą poczty elektronicznej: iod@nowotarski.pl lub telefonicznie 18 266 13 34.
3. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych wynika z przepisów prawa i jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c RODO).
4. Na zasadach określonych w RODO posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych i prawo wniesienia sprzeciwu, prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.

Pełna treść klauzuli informacyjnej zamieszczona jest na stronie internetowej Starostwa Powiatowego pod adresem www.nowotarski.pl, oraz w siedzibie Urzędu na tablicach ogłoszeń.

Potwierdzam odbiór

w dniu

4.05.2021

