



**STAROSTA  
CHOJNICKI**



89-600 Chojnice, ul. 31 Stycznia 56, tel. 52 39 66 500, fax. 52 39 66 503, e-mail: sekretariat@powiat.chojnice.pl

Chojnice, dnia 2 lipca 2019 r.

AB.670.10.2019

**OBWIESZCZENIE STAROSTY CHOJNICKIEGO  
O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO  
W SPRAWIE WYDANIA DECYZJI O ZEZWOLENIU  
NA REALIZACJĘ INWESTYCJI DROGOWEJ**

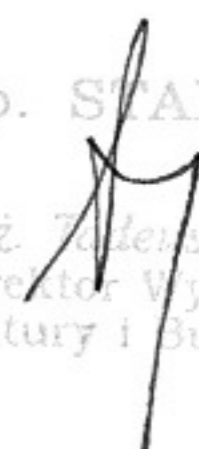
Zgodnie z art. 10 § 1, art. 49 i art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (j. t. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.) w związku z art. 11c i art. 11d ust. 5 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (j. t. Dz. U. z 2018 r. poz. 1474) Starosta Chojnicki zawiadamia, że w dniu 10 czerwca 2019 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne na wniosek **Burmistrza Brus, reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Daniela Folehra, w sprawie wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej polegającej na: „Budowie nawierzchni drogowych na ul. Kościelnej w miejscowości Kosobudy, na terenie działek nr: 524/8, 524/1, 525, 526, 528, 529/1, 535/1, 534, 533/2, 533/1, 532, 531/3, 1207/1, 723/2, 539, 542/2, 537, 530, 459/1, 523/3 oraz na terenie działki nr 551 (nieruchomość do przejęcia w całości) – wszystkie działki w obrębie ewid. Kosobudy”.**

**Wniosek w przedmiotowej sprawie obejmuje przejęcie w całości działki nr 551 w obrębie ewid. Kosobudy.**

W związku z powyższym informuje się, że strony w terminie 14 dni od dnia ogłoszenia mogą zapoznać się z całością materiału dowodowego i złożyć ewentualne wnioski i zastrzeżenia w Wydziale Architektury i Budownictwa Starostwa Powiatowego w Chojnicach (parter – pokój nr 13 – w dniach pracy tut. urzędu: poniedziałek w godz. 07.30 – 15.30, wtorek/czwartek w godz. 7.30 – 16.00, piątek w godz. 7.30 – 14.30).

Obwieszczenie zamieszczono w dniu: .....

Obwieszczenie zdjęto w dniu: .....

Z up. STAROSTY  
  
mgr inż. Zdzisław Walczak  
Dyrektor Wydziału  
Architektury i Budownictwa