

[Informacja Starosty Myślenickiego w sprawie przebudowy drogi gminnej \[1\]](#)

autor informacji: Paweł Stoch (czw., 2020-07-02 12:42)

Data wyniku:

2020-07-02

Data:

2020-07-02

Na podstawie przepisu art. 38 ust. 4 ustawy z dn. 07 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (j. t. Dz. U. z 2019 r., poz. 1186 z późn. zm.) oraz art. 72 ust. 6 ustawy z dn. 03. października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j.t. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.)

Starosta Myślenicki podaje do publicznej wiadomości i n f o r m a c j ę ,

że w dniu 01.07.2020 r. została wydana decyzja o pozwoleniu na przebudowę drogi gminnej Stadniki-Kwapinka nr 540131K w km 0+440 - 0+965 na działce nr 149 w miejscowości Kędzierzynka oraz na działce nr 514 w miejscowości Stadniki, gmina Dobczyce

dla inwestora: GMINA DOBCZYCE.

Z treścią decyzji oraz z dokumentacją sprawy można zapoznać się w siedzibie Wydziału Architektury, Budownictwa i Remontów Starostwa Powiatowego w Myślenicach, ul. Słowackiego 36, III piętro, pokój nr 32, w godzinach przyjmowania stron przez tegoż wydział, czyli w poniedziałek w godz. 7.30 - 17.00, we wtorek w godz. 7.30 - 12.30, we środę w godz. 7.30 - 15.30, we czwartek w godz. 12.30 - 15.30 i w piątek w godz. 7.30 - 14.00, w terminie do 14 dni od dnia podania informacji do publicznej wiadomości.



[informacja publiczna 304 starosty ws przebudowy drogi gminnej](#) [2]



[informacja publiczna 305 starosty ws przebudowy drogi gminnej](#) [3]

Data opracowania:

2020-07-02

Autor opracowania:

Starostwo Powiatowe w Myślenicach

Odnosińki

[1] <https://www.dobczyce.pl/BIP/ogloszenia-rozne/informacja-starosty-myslenickiego-w-sprawie-przebudowy-drogi-gminnej.html> [2] https://www.dobczyce.pl/sites/default/files/bip_ogloszenia/informacja_publiczna_304_starosty_ws_przebudowy_drogi_gminnej.doc [3] https://www.dobczyce.pl/sites/default/files/bip_ogloszenia/informacja_publiczna_305_starosty_ws_przebudowy_drogi_gminnej.doc