



# Burmistrz Złotego Stoku

ul. Rynek 22

57-250 Złoty Stok

tel. 74/8164164 fax 74/8164133, burmistrz@zlotystok.pl

Burmistrz Złotego Stoku

Złoty Stok, dnia 2 grudnia 2020r.

RL.6721.1.2020

## OGŁOSZENIE

### **o przystąpieniu do opracowania prognozy oddziaływania na środowisko ustaleń projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu położonego we wsi Laski w granicach działki ewidencyjnej nr 348/3**

Na podstawie art. 21 ust.1, 39 ust. 1 i art.40 oraz w związku z art. 46 pkt 1 i art. 54 ust. 2 Ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz.U. z 2020r. poz. 283 ze zm.) – zawiadamiam o przystąpieniu do opracowania prognozy oddziaływania na środowisko miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu położonego w granicach części obrębu wsi Laski.

Zainteresowani mogą zapoznać się z niezbędną dokumentacją sprawy w Urzędzie Miejskim w Złotym Stoku, w Referacie Rozwoju Lokalnego i Inwestycji oraz mogą składać uwagi i wnioski do opracowywanego dokumentu w terminie 21 dni od daty publikacji niniejszego ogłoszenia.

Uwagi i wnioski zgodnie z art. 40 ww. ustawy mogą być składane w formie pisemnej, ustnie do protokołu lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym.

Wniosek powinien zawierać: nazwisko i imię, adres wnioskodawcy oraz przedmiot wniosku.

Zgodnie z art. 41 tejże ustawy, uwagi i wnioski złożone po upływie terminu określonego w ogłoszeniu pozostawi się bez rozpatrzenia.

Z up. Burmistrza  
**KIEROWNIK REFERATU**  
Rozwoju Lokalnego i Inwestycji  
*Kamila Pankiewicz-Krawiec*

#### **Termin ogłoszenia na tablicy ogłoszeń w Urzędzie:**

Od 02.12.2020 r. do 23.12.2020 r.

Rozdzielnik:

1. Tablica ogłoszeń UM Złoty Stok
2. Strona internetowa Gminy Złoty Stok - [www.bip.zlotystok.pl](http://www.bip.zlotystok.pl)
3. a/a (KPK)

*wyświetlono na tablicy ogłoszeń*

*2.12.2020*