

OBWIESZCZENIE BURMISTRZA MIASTA SZCZECINEK

Na podstawie art. 10 § 1, art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016r. poz. 23 z późn. zm.) oraz art. 74 ust. 3 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 (Dz. U. z 2016r. poz. 353 z późn. zm.),

zawiadamiam strony postępowania przez obwieszczenie:

- 1. o wydaniu postanowienia** z dnia 22.11.2016r. znak PP.6220.1.18.2016 **stwierdzającego brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej z przepompownią ścieków, na terenie działek nr: 237/2, 7/9, 8/2, 227/2, 229/1, 227/1, 5/5, 5/20, 21/6, 21/7, 24/6, 47/15, 362/3, 362/5, 362/7, 362/11, 362/13, 362/16, 362/18, 362/19, 4/12, 357/5 w obrębie 28, ulice: Wypoczynkowa, Cicha, Trzesiecka i Wczasowa w Szczecinku.**
- 2. o zakończeniu postępowania** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

W związku z powyższym, informuję strony, że przed wydaniem decyzji w ww. sprawie mogą zapoznać się z treścią wydanego postanowienia oraz zgromadzonymi dokumentami i materiałami w Urzędzie Miasta Szczecinek przy Placu Wolności 13, w Wydziale Planowania Przestrzennego w pokoju nr 209 (II piętro) oraz wypowiedzieć się, co do nich w terminie od dnia **22.11.2016r.** do dnia **09.12.2016r.**

POUCZENIE

Zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie **14 dni** od dnia publicznego ogłoszenia.

Z up. BURMISTRZA MIASTA

mgr inż. Danuta Kowalska
Dyrektor Wydziału Planowania Przestrzennego

sprawę prowadzi Marlena Zajac
Wydział Planowania Przestrzennego
pok. nr 209
tel. 094-37-141-46
e-mail: m.zajac@um.szczecinek.pl

Zamieszczono obwieszczenie:

- na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Szczecinek
 - na stronie internetowej i BIP Urzędu Miasta Szczecinek
 - w miejscu planowanej inwestycji
- dnia 22.11.2016r.