

## OBWIESZCZENIE STAROSTY POZNAŃSKIEGO

Z dnia 24 listopada 2017r.

Działając na podstawie art.11a ust.1, art.11f ust.3 ustawy z dnia 10.04.2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 1496) oraz na podstawie art.49 i art.61 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2017r. poz. 1332).

### **zawiadamiam**

o wydaniu dnia 24 listopada 2017r. postanowienia prostującego decyzję Starosty Poznańskiego nr 22/2017 z dnia 18 września 2017r. o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej polegającej na budowie drogi gminnej, ulicy Mechowskiej i Katarzyńskiej w Gruszczyne (ul. Katarzyńska od ul. Swarzędzkiej do ul. Mechowskiej oraz ul. Mechowska od ul. Zielińskiej do ul. Nowowiejskiego), powiat poznański, województwo wielkopolskie, z nadanym rygiorem natychmiastowej wykonalności.

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Wojewody Wielkopolskiego. Zażalenie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał postanowienie, w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia stronie.

W związku z powyższym informuję, że zgodnie z art. 49 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeksu postępowania administracyjnego, zawiadomienie stron uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia, tj. od daty ukazania się obwieszczenia w Starostwie Powiatowym w Poznaniu, w Urzędzie Miasta i Gminy Swarzędz, w urzędowych publikatorach teleinformatycznych – Biuletynie Informacji Publicznej tych urzędów oraz w prasie lokalnej.

Strony niniejszego postępowania mogą się zapoznać z treścią postanowienia w Starostwie Powiatowym w Poznaniu, Wydział Dróg i Gospodarki Przestrzennej, ul. Słowackiego 8, 60-823 Poznań (I piętro, pokój 142, tel.61-8410-742), w godzinach pracy Urzędu.

Z up. STAROSTY  
Maciej Andraszyk  
Dyrektor Wydziału  
Dróg i Gospodarki Przestrzennej

1. Tablica ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Poznaniu i Urzędu Gminy
2. BIP Starostwa Powiatowego w Poznaniu i Urzędu Gminy
3. Prasa lokalna
4. WD – a/a