

# OBWIESZCZENIE

## Burmistrza Wyrzyska

### o wydaniu decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Stosownie do przepisów art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.) oraz art. 53 ust.1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2016 roku, poz. 778 z późn. zm.)

#### **zawiadamiam,**

że 14 listopada 2016 roku została wydana decyzja znak ZP.6733.7.2016 ustalająca lokalizację inwestycji celu publicznego dla inwestycji Gminy Wyrzysk, ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk, polegającej na budowie sieci kanalizacji deszczowej w pasie drogi gminnej, w miejscowości Bąkowo wraz z separatorami substancji ropopochodnych, zbiornikami retencyjno – rozsączającymi i wylotami do rowów melioracyjnych, na terenie działki o nr geod. 625 obręb Osiek nad Notecią oraz działek o nr geod. 228, 264, 246 i 280 obręb Bąkowo, gmina Wyrzysk.

Termin podania ogłoszenia do publicznej wiadomości:  
**od 14 listopada 2016 roku - do 28 listopada 2016 roku włącznie.**

W związku z powyższym, strony postępowania mogą zapoznać się z treścią decyzji w siedzibie Urzędu Miejskiego w Wyrzysku, ul. Bydgoska 29, w godzinach urzędowania (pokój nr 37, tel. 67 286 41 15).

Od decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile, za pośrednictwem Burmistrza Wyrzyska, w terminie 14 dni od daty zamieszczenia niniejszego obwieszczenia (tj. do dnia 12 grudnia 2016 roku włącznie).

*Odwołanie powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazać dowody uzasadniające to żądanie.*

**Wyrzysk, 14 listopada 2016r.**

Podlega wywieszeniu w okresie od 14.11.2016r.:

1. Tablica ogłoszeń – UM w Wyrzysku
2. Strona internetowa – [www.wyrzysk.pl](http://www.wyrzysk.pl) → BIP
3. Sołectwo Osiek nad Notecią – tablica ogłoszeń
4. Sołectwo Bąkowo – tablica ogłoszeń

Zdjęto z tablicy ogłoszeń: .....

z up. BURMISTRZA

*Anetta Kubiak*  
Podinspektor  
ds. zagospodarowania przestrzennego