

OBWIESZCZENIE STAROSTY RYPIŃSKIEGO

Na podstawie art. 11f ust. 7 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j.: Dz.U. z 2022r., poz. 176) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.)

z a w i a d a m i a m

że w dniu **23 maja 2022 roku** na wniosek **Wójta Gminy Rypin** została wydana decyzja Starosty Rypińskiego nr **3/2022/ZRID** o zezwoleniu na realizację następującej inwestycji drogowej pn: „**Rozbudowa drogi gminnej nr 120347C Rusinowo - Rusinowo**” w obrębie ewidencyjnym 0019 Rusinowo, jednostka ewid. 041204_2 Rypin
Jednocześnie informuję, że z treścią w/w decyzji strony mogą zapoznać się w Starostwie Powiatowym w Rypinie, ul. Warszawska 38 po uzgodnieniu terminu za pomocą poczty tradycyjnej, telefonicznie lub mailowa.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości na stronie internetowej BIP Starostwa Powiatowego w Rypinie, na stronie internetowej BIP Urzędu Gminy w Rypinie, na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Rypinie i Urzędu Gminy w Rypinie oraz w prasie lokalnej.

Zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j.: Dz.U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) zawiadomienie stron uważa się dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia tj. ukazania się obwieszczenia o wydanie w/w decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Wojewody Kujawsko-Pomorskiego w Bydgoszczy za pośrednictwem Starosty Rypińskiego w terminie 14 dni od zawiadomienia stron o jej wydaniu.

Telefon: (54)280-39-18

Niniejszej decyzji nadano rygor natychmiastowej wykonalności

Umieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej

Dnia 24.05.2022

**STAROSTWO POWIATOWE
w RYPINIE**
ul. Warszawska 38
87-500 RYPIN

.....
(pieczęć jednostki)
podpis osoby odpowiedzialnej

Z up. STAROSTY
inż. Joanna Kacprzycka
Z-CA KIEROWNIKA
Wydziału Budownictwa

Z up. STAROSTY
inż. Joanna Kacprzycka
Z-CA KIEROWNIKA
Wydziału Budownictwa