



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

Poznań, dnia 15 września 2015 r.

Poz. 5287

UCHWAŁA NR VII/60/15 RADY POWIATU W PLESZEWIE

z dnia 3 września 2015 r.

w sprawie: pozbawienia dotychczasowej kategorii dróg powiatowych następujących dróg powiatowych (ulic) położonych w mieście Pleszew: nr 4350P - ul. Daszyńskiego, nr 4359P – ul. Plac Powstańców Wielkopolskich, nr 4363P – ul. Tyniec, nr 4356P – ul. Kraszewskiego, nr 4308P – ul. Marszewska na odcinku od skrzyżowania z ulicą Plac Powstańców Wielkopolskich do skrzyżowania z drogą krajową nr 12 w m. Pleszew

Na podstawie art. 10 ust. 1 i 2 w związku z art. 6a ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U z 2013 r., poz. 260 ze zm.) w porozumieniu z Zarządem Województwa Wielkopolskiego, po zasięgnięciu opinii Zarządów sąsiednich powiatów oraz opinii Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew, Rada Powiatu w Pleszewie uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Pozbawia się kategorii drogi powiatowej następujące drogi powiatowe (ulice) w mieście Pleszew:

- nr 4350P - ul. Daszyńskiego o długości 114 mb,
- nr 4359P – ul. Plac Powstańców Wielkopolskich o długości 170 mb,
- nr 4363P – ul. Tyniec o długości 87 mb,
- nr 4356P – ul. Kraszewskiego o długości 176 mb,
- nr 4308P – ul. Marszewska na odcinku od skrzyżowania z ulicą Plac Powstańców Wielkopolskich do skrzyżowania z drogą krajową nr 12 w m. Pleszew o długości 150 mb, których przebieg określa załącznik mapowy do uchwały.

2. Drogi powiatowe (ulice) o których mowa w ust. 1 zostaną zaliczone do kategorii dróg gminnych.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu w Pleszewie

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2016 roku i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego.

Przewodniczący
Rady Powiatu w Pleszewie
(-) Mirosław Kuberka

- drogi (ulice) powiatowe przewidziane do pozbawienia kategorii drogi powiatowej
- drogi krajowe
- drogi powiatowe
- drogi gminne

Załącznik nr 1
do Uchwały Nr VII/60/15
Rady Powiatu w Pleszewie
z dnia 3 września 2015r.

