



Starosta Policki

**PLAND Projektowanie Dróg
Przemysław Lipczyński
Ul. Jodłowa 22
72-003 Dobra**

Police, dnia 14 kwietnia 2014 r.

Nasz znak: KD.7120.10.1.2014.JW

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 4 kwietnia 2014 r., złożonego przez:

**PLAND Projektowanie Dróg, Przemysław Lipczyński
ul. Jodłowa 22, 72-003 Dobra**

dotyczącego zmiany stałej organizacji ruchu w ciągu drogi powiatowej nr 3907Z Szczecin – Dobieszczyn odcinek Buk – Stolec oraz budowanej na podstawie decyzji na realizację inwestycji drogowej drogi gminnej Buk - Blankensee w związku z realizacją projektu pn.: „Budowa drogi gminnej Buk – przejście graniczne Buk – Blankensee – Łęgi” w zakresie budowy ciągu pieszo-rowerowego Buk – Przejście graniczne Buk – Łęgi oraz lokalizacją na działkach wymienionych w decyzji ZRID tj.: -obręb Buk: 124, 873/1; -obręb Łęgi 143/2, 144, 145/2” informuję, że

**ZATWIERDZAM PRZEDMIOTOWY PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI
RUCHU POD WARUNKIEM UWZGLĘDNIENIA PONIŻSZYCH UWAG:**

- przy wprowadzaniu niniejszej organizacji ruchu należy uwzględnić uwagi zawarte w zatwierdzonej dnia 20 lutego 2014 r. stałej organizacji ruchu, pismo znak KD.7120.10.2014.JW.

Na 7 dni przed terminem wprowadzenia niniejszej stałej organizacji ruchu należy zawiadomić organ zarządzający ruchem tj, Starostę Polickiego, Zarząd Powiatu w Policach, Wójta Gminy Dobra oraz Komendanta Powiatowego Policji w Policach o jej wprowadzeniu - § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. nr 177, poz. 1729 z 2003 r.).

Brak ww. zawiadomienia spowoduje utratę ważności zatwierdzonej organizacji ruchu - § 12 ust. 4 ww. rozporządzenia Ministra Infrastruktury.

Termin wprowadzenia niniejszej stałej organizacji ruchu do 31 grudnia 2015 r.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Zarząd Powiatu w Policach
3. Wójt Gminy Dobra
4. A/a

Do wiadomości:

Komendant Powiatowy Policji
72 – 010 Police; ul. Kasprowicza 3

STAROSTA
[Signature]
Leszek Guździol