

KD.7120.45.18

**Biuro Projektów Drogowych
M STUDIO Maciej Wojnowski****ul. Gen. W. Sikorskiego 1/17c
86-100 Świecie**

Na podstawie art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku – Prawo o ruchu drogowym (jednolity tekst Dz. U. z 2017 roku, poz. 1260 z późniejszymi zmianami), § 3 ust. 1 pkt 3 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. z 2017 r. poz. 784) po rozpatrzeniu wniosku Biura Projektów Drogowych M STUDIO Maciej Wojnowski ul. Gen. W. Sikorskiego 1/17c, 86-100 Świecie pozytywnie zaopiniowanego przez Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Świeciu, Komendanta Powiatowej Policji w Świeciu oraz Wójta Gminy Osie

zatwierdzam

opracowany przez Pana mgr inż. Macieja Wojnowskiego projekt stałej organizacji ruchu w związku z budową drogi gminnej w miejscowości Wałkowiska
Odbioru oznakowania dokona przedstawiciel Urzędu Gminy w Osiu jako zarządca drogi.
Termin wprowadzenia zatwierdzonej organizacji ruchu obowiązuje do dnia 31 grudnia 2019 roku.

W oparciu o § 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. z 2017 r. poz. 784), jednostka wprowadzająca organizację ruchu zawiadomi na piśmie względnie faksem lub mailem na adres komunikacja@csw.pl o terminie wprowadzenia nowej organizacji, co najmniej na 7 dni przed datą jej wprowadzenia Wydział Komunikacji i Dróg Starostwa Powiatowego w Świeciu powołując się na numer zatwierdzenia projektu oraz Powiatowy Zarząd Dróg w Świeciu, Komendę Powiatową Policji w Świeciu i Urząd Gminy w Osiu

W przypadku braku stosownych powiadomień niniejsze zatwierdzenie traci ważność.

Załącznik: 1 egzemplarz projektu /tylko adresat/

Otrzymują:

1. Adresat
2. Powiatowy Zarząd Dróg w Świeciu
3. Komenda Powiatowa Policji w Świeciu
4. Urząd Gminy w Osiu
5. a/a

z up. Starosty Świeckiego
Inspektor w Wydziale Komunikacji i Dróg
mgr inż. Rafał Semrau