



ŚWIĘTOKRZYSKI

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KIELCACH

ul. Jagiellońska 72
25-602 Kielce

Maciej Grzeszczak
Z-ca Dyrektora ds. Utrzymania Sieci Drogowej

Kielce, dnia 21.04.2022r.

Nasz znak: **ŚZDW.U-WD.444.12.2022.MT**

Dotyczy: **Droga wojewódzka 753**; Powiat: Kielecki – Gmina: Bieliny – Miejscowość: Bieliny
Sygnalizacja świetlna.

Odpowiedź: Na pismo zarejestrowane pod numerem 2227.22.DG w dniu 06.04.2022r.

WPEŁNIŁO
Urząd Gminy w Bielinach
Sekretariat
Data 26.04.22 / PP4856
Nr dziennika
Ilość załączników Podpis

Urząd Gminy Bieliny
ul. Partyzantów 17
26-004 Bieliny

W odpowiedzi na pismo znak: OŚ-DE.7226.2.2022 z dnia 01.04.2022 r. (data wpływu 06.04.2022r.) w sprawie określenia warunków dotyczących lokalizacji oraz programu sterowania sygnalizacji świetlnej, Świętokrzyski Zarząd Dróg Wojewódzkich informuje, że w celu dostosowania sygnalizacji świetlnej do zmiennych warunków ruchu na skrzyżowaniu proponuje się zamontowanie na wlotach przycisków wzbudzających światło zielone na przejściach dla pieszych oraz pętli indukcyjnych mających na celu detekcję pojazdów. Ze względu na geometrie skrzyżowania nie ma możliwości zastosowania kamer na wlotach głównych (na 5m masztach) uzupełnionych o detektory radarowe, których przeznaczeniem byłaby detekcja pojazdów oraz pomiar ich prędkości. Sygnalizacja pracować winna jako akomodacyjna, fazowa, uzależniająca ruch pojazdów i pieszych na skrzyżowaniu od aktualnego zapotrzebowania oraz indywidualnych zgłoszeń. Oprogramowanie sterownika winno umożliwiać generowanie programów sygnalizacji w oparciu o zgłoszenia nadchodzące z systemu detekcji. Podstawowym stanem przy braku zgłoszeń powinien być stan „zielone na kierunku głównym” tj. wzdłuż drogi wojewódzkiej dla grup kołowych. Wyjście ze stanu podstawowego i załączenie światła zielonego w grupie następować powinno w chwili zarejestrowania zgłoszenia od detektora przypisanego do danej grupy. Obsługa kolejnych zgłoszeń kolizyjnych względem wcześniej załączonych grup winna być możliwa po ich zakończeniu. Ponadto lokalizacja sygnalizatorów oraz cała dokumentacja dotycząca przedmiotowej inwestycji winna być zgodna z obowiązującymi przepisami prawa.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Utrzymania Sieci Drogowej

inż. Maciej Grzeszczak

Michał Trzebiński

Sprawę prowadzi: Wydział Dróg i Inżynierii Ruchu,
tel. wew. 19, e-mail: m.trzebinski@szdw.kielce.com.pl

Otrzymują: 1. Adresat,
2. A/a.

Do wiadomości: 1. Nie dotyczy

Załączniki: 1. Nie dotyczy