

2019-11-27
Br. 0003.138.2019

FORMULARZ

INTERPELACJA*
Radnego Miasta Bielsk Podlaski

Bielsk Podlaski, 27.11.2019
(data)

Krzysztof Grygoruk
(imię i nazwisko)
Radny Miasta Bielsk Podlaski

PRZEWODNICZĄCY RADY MIASTA
BIELSK PODLASKI

BU
27.11.19
[Signature]
27.11.20

Dot.: Oznakowania pasów ruchu znakami poziomymi na skrzyżowaniu ulic J. Piłsudskiego i A. Mickiewicza z ruchem okrężnym.

[Signature]

TREŚĆ INTERPELACJI

PROSZĘ O WYMALOWANIE PASÓW RUCHU ZNAKAMI POZIOMYMI NA W/W SKRZYŻOWANIU. JAK JUŻ SIĘ DOWIEDZIELIŚMY PODCZAS SESJI IŻ TAKIE OZNAKOWANIE NIE JEST KONIECZNE, TEORETYCZNIE WYSTARCZĄ ZNAKI PIONOWE, LECZ TEORIA MA SIĘ NIJAK DO PRAKTYKI, WYDAJE MI SIĘ ŻE POPRAWIŁO TO BARDZO BEZPIECZEŃSTWO NA TYM RONDZIE I USPRAWNIŁO PORUSZANIE SIĘ PO NIM.

UZASADNIENIE

Nagminnie zdarza się, jak jadący od strony Siemiatycz chcą jechać prosto z pasa który teoretycznie i w myśl znaków pionowych mają do dyspozycji czyli prawy, jednak wjeżdżając na rondo (gdzie pasy ruchu „giną” tzn znaki poziome) od razu uciekają do środka jezdni tym samym wjeżdżają na pas do skrętu w lewo.

Krzysztof Grygoruk
(podpis radnego)

Załączniki:

- 1.
- 2.

**) Interpelacja dotyczy spraw o istotnym znaczeniu dla gminy. Interpelacja powinna zawierać krótkie przedstawienie stanu faktycznego będącego jej przedmiotem oraz wynikające z niej pytania.*

BURMISTRZ MIASTA
BIELSK PODLASKI
17-100 Bielsk Podlaski
ul. Kopernika 1
Br.0003.138.2019

Bielsk Podlaski 2020.01.15

**Radny Rady Miasta
Pan Krzysztof Grygoruk**

W nawiązaniu do interpelacji z dnia 27.11.2019r. dotyczącej oznakowania pasów ruchu znakami poziomymi na skrzyżowaniu ulic Piłsudskiego i Mickiewicza w Bielsku Podlaskim przesyłam ksero odpowiedzi zarządcy drogi.

BURMISTRZ MIASTA

Jarostaw Borowski



2020-01-13

Białystok, dnia 2020.01.09

Elżbieta Urwanowicz
Zastępca Dyrektora Oddziału
O.BI.Z-2.053.6.2020.kn

Urząd Miasta
w Bielsku Podlaskim
ul. Kopernikowa 1
17-100 Bielsk Podlaski

Handwritten notes:
13.1.20
+ GDDKiA
[Signature]

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Białymstoku w odpowiedzi na pismo nr BR.0003 z dnia 04.12.2019 (data wpływu 06.12.2019) w sprawie wyznaczenia pasów ruchu na rondzie na ul. Piłsudskiego i Mickiewicza w Bielsku Podlaskim informuje o swoim stanowisku.

Rondo na ul. Piłsudskiego i Mickiewicz z uwagi na wymiary wyspy środkowej i średnicę zewnętrzną ronda zgodnie z klasyfikacją wynikającą z przepisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 1 sierpnia 2019 zmieniającego rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 poz. 1643) zalicza się do rond typu małego. Na tego typu rondach, pomimo że szerokość jezdni ronda pozwala teoretycznie na wyznaczenie dwóch równoległych pasów ruchu, nie zaleca się jednak ich wyznaczania liniami poziomymi. Wynika to z konieczności utrzymania przejezdności ronda oraz bezpieczeństwa użytkowników. Przejezdność ronda jest parametrem wynikającym z wymiarów pojazdów i korytarzy ruchu pojazdów dopuszczonych do ruchu na rondzie. W przypadku ronda na ul. Piłsudskiego i Mickiewicza przejezdność musi być zachowana dla pojazdów ciężarowych, wielkogabarytowych (TIR), z uwagi na występowanie tego typu pojazdów w znacznej ilości w strukturze rodzajowej ruchu na drogach krajowych nr 19 i nr 66. Zalecana szerokość korytarza ruchu przy relacji skrzyżowania w przypadku pojazdów TIR wynosi ponad 7 metrów tj. znacznie więcej niż szerokości pasów ruchu wyznaczonych oznakowaniem poziomym. Oznacza to, że w przypadku wyznaczenia dwóch pasów ruchu na jezdni ronda, pojazd ciężarowy mógłby mieć trudności w poruszaniu się po wyznaczonych liniach pasach ruchu i co w przypadku poruszania się dwóch pojazdów równoległe mogłoby prowadzić do stłuczek i kolizji na rondzie. W konsekwencji, więc zamiast poprawy bezpieczeństwa mogłoby dojść do jego pogorszenia. Stąd też, GDDKiA nie przychyliła się do wnioskowanej zmiany w organizacji ruchu.

Do wiadomości:

1. Rejon GDDKiA w Bielsku Podlaskim (w/m)

ZASTĘPCA DYREKTORA ODDZIAŁU
[Signature]
Elżbieta Urwanowicz

Sprawa prowadzi:
Starszy specjalista Krzysztof Naczyperowicz
Wydział Bezpieczeństwa Ruchu i Zarządzania Ruchem (Z-2)
Tel: (085) 664-58-04, Email: knaczyperowicz@gddkia.gov.pl