



171

**Pan
Łukasz Olbert
Radny Rady Miejskiej Wrocławia**

Wrocław, dn. 3 października 2018 r.

WIM-EM.0003.4.2018.KO

Dotyczy: budowy progów zwalniających na ul. Jerzmanowskiej w pobliżu cmentarza we Wrocławiu.

Odnosząc się do Pana interpelacji skierowanej do Prezydenta Wrocławia dnia 24 września 2018r., dotyczących budowy progów zwalniających na ul. Jerzmanowskiej w pobliżu cmentarza we Wrocławiu po dokładnym rozpoznaniu przedstawiam stanowisko w sprawie.

Analiza terenowo-prawna oraz wizja w terenie wykazała, iż ulica Jerzmanowska jest drogą wojewódzką nr 362, która prowadzona jest autobusowa komunikacja zbiorowa. Zgodnie z obowiązującymi przepisami, zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz.U. nr 220, poz. 2181, załącznik nr 4) „**niedopuszczalne jest stosowanie progów zwalniających na drogach krajowych i wojewódzkich**”, a ustawodawca nie przewidział odstępstw od tej zasady.

Ul. Jerzmanowska objęta jest ograniczeniem prędkości do 40 km/h. Kierowcy niestosujący się do funkcjonujących ograniczeń popełniają wykroczenie i winni podlegać sankcjom określonym w kodeksie wykroczeń. Kopią niniejszego pisma proszę Policję o kontrolę zachowań kierowców na ul. Jerzmanowskiej w rejonie cmentarza pod kątem nieprawidłowych zachowań kierowców, w szczególności przekraczania prędkości. Proszę o poinformowanie wnioskodawcy i Wydziału Inżynierii Miejskiej o podjętych w tej sprawie działaniach.

Podsumowując informuję, że nie jest możliwe ujęcie istniejącej ul. Jerzmanowskiej w planach budowy progów zwalniających.

INŻYNIER MIASTA
Z-CA DYREKTORA DEPARTAMENTU
Wojciech Kaczkowski

Otrzymują:

1. Adresat
2. Biuro Rady Miejskiej Wrocławia
3. Kancelaria Prezydenta Wrocławia - L. dz. 202331
4. ZDIUM, ul. Długa 49, 53-633 Wrocław
5. Komenda Miejska Policji, Wydział Ruchu Drogowego, ul. Hubska 29/33, 50-501 Wrocław
6. WIM-OZ w/m
7. aa