

Tarnowskie Góry, dnia 21.01.2020r.

AZ.0003.1.2020

BR. 21. STY. 2020

BR. 0003.1.2020

Pan

Przemysław Cichosz

Przewodniczący Rady Powiatu Tarnogórskiego

- w miejscu

W odpowiedzi na interpelację radnego Dariusza Wysypola złożoną w dniu 07.01.2020r. w sprawie dodatkowego doświetlenia przejść dla pieszych w miejscach szczególnie narażonych na niebezpieczeństwo informuję, że w grudniu 2019 roku Zarząd Dróg Powiatowych w Tarnowskich Górach dokonał montażu aktywnego pionowego oznakowania przejścia dla pieszych na ul. Wyszyńskiego, w okolicach skrzyżowania z ul. Skrzypczyka w Tarnowskich Górach opartego na detekcji pieszych. Dodatkowo na ww. przejściu zamontowane zostały znaki D-6 (informacyjne o zbliżającym się przejściu dla pieszych) z aktywnymi światłami koloru żółtego wzbudzonymi pojawieniem się pieszego na przejściu dla pieszych. Oznakowanie to zostało wykonane celem weryfikacji jego efektywności oraz zbadania wpływu na poprawę bezpieczeństwa na powyższym przejściu. Ponadto, poprzez ocenę funkcjonowania ww. oświetlenia będzie można ocenić możliwość zastosowania tego rozwiązania na innych przejściach na drogach Powiatu. Koszt wdrożenia tego systemu na ul. Wyszyńskiego w Tarnowskich Górach wyniósł 15 tys. złotych.

Dodatkowo, na przejściu dla pieszych w ciągu ul. Bytomskiej w Tarnowskich Górach w miejscu istniejącego oznakowania pulsującego został wprowadzony system detekcji, jednocześnie rezygnując z ciągłego światła pulsującego. Rozwiązanie to zostało wprowadzone, podobnie jak na ul. Wyszyńskiego, celem sprawdzenia efektywności i wpływu na poprawę bezpieczeństwa.

Zarząd Dróg Powiatowych jest w trakcie opracowywania listy miejsc dla pieszych szczególnie narażonych na niebezpieczeństwo, gdzie możliwe będzie zastosowanie wdrożonego w 2019 r. systemu oznakowania aktywnego. Ze względu na indywidualność każdego z przejść dla pieszych w pierwszej kolejności wykonana zostanie analiza możliwości technicznych dla zastosowanych rozwiązań.

Jednocześnie informuję, że Zarząd Dróg Powiatowych w roku bieżącym planuje na wybranych przejściach dla pieszych wprowadzenie aktywnych punktowych elementów odblaskowych zasilanych solarnie zlokalizowanych w nawierzchni bitumicznej bezpośrednio przed przejściem dla pieszych celem sprawdzenia ich działania i skuteczności.

21. STY. 2020


STAROSTA
Krystyna Kosmala