

Zduńska Wola, dnia 09.12.2024 r.

**STAROSTWO POWIATOWE**  
**W ZDUŃSKIEJ WOLI**  
**ul. Złotnickiego 25**  
**98-220 ZDUŃSKA WOLA**

**Pan**  
**Witold Gwiazda**  
**Radny Powiatu Zduńskowolskiego**

OR-I.0003.29.2024

W odpowiedzi na Pana interpelację zgłoszoną na sesji Rady Powiatu Zduńskowolskiego w dniu 29.11.2024 r. uprzejmie informuję, że:

W dniu zgłoszenia przez Pana interpelacji i jeszcze przed doręczeniem jej w formie pisemnej pracownik Powiatowego Zarządu Dróg w Zduńskiej Woli sporządził dokumentację fotograficzną skrzyżowania ulicy Karsznickiej i Łaskiej z uszkodzonym okrawężnikowaniem. Uszkodzenie infrastruktury zostało przekazane mailowo do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Sieradzu, zgodnie z treścią art. 25 ust 1 ustawy z dnia 21.03.1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U.2024 poz. 320). W dniu 03.12.2024 r. otrzymaliśmy odmowę zajęcia się sprawą ponieważ „*uszkodzenia są zlokalizowane na działce nr 1/23, działce 238 oraz działce nr 240, których właścicielem jest Zarząd Powiatu Zduńskowolskiego*”.

Powiat Zduńskowolski nie podziela takiego stanowiska ponieważ treść art. 25 ust. 1 ustawy o drogach publicznych stanowiąca, że: „*Budowa, przebudowa, remont, utrzymanie i ochrona skrzyżowania lub węzła dróg różnej kategorii wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi, urządzeniami drogi, znakami i sygnałami drogowymi oraz urządzeniami bezpieczeństwa ruchu drogowego, związanymi z funkcjonowaniem tego skrzyżowania lub węzła, należy do zarządcy drogi właściwego dla drogi wyższej kategorii*” nie ogranicza tego obowiązku do granic działki będącej własnością zarządcy drogi wyższej kategorii. Ze względu jednak na dobro uczestników ruchu drogowego niewskazane jest dalsze spieranie się o obowiązek likwidacji opisywanego uszkodzenia. Powiatowy Zarząd Dróg w Zduńskiej Woli zleci firmie zewnętrznej rozbiórkę krawężników, uzupełnienie ławy betonowej, wymię uszkodzonych elementów i ponowne ich wbudowanie. Prace te zostaną wykonane przy sprzyjających warunkach pogodowych.

**WICESTAROSTA**

  
**Tomasz Ziolkowski**