

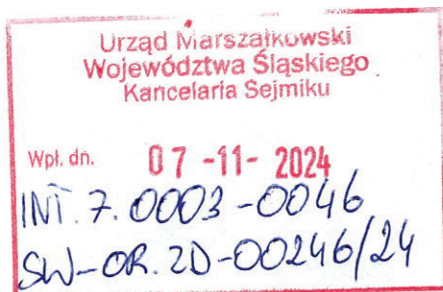


Województwo
Śląskie

Bielsko-Biała, 7 listopada 2024 roku

Rafał Rypiewicz

Radny Sejmiku Województwa Śląskiego VII kadencji



Pan

Wojciech Saługa

Marszałek Województwa Śląskiego

INTERPELACJA

w sprawie budowy chodnika wzdłuż DW 945 oraz przycięcia drzew przy DW 946 w Żywcu.

Szanowny Panie Marszałku,

na prośbę mieszkańców oraz lokalnych samorządowców zwracam się do Pana z prośbą budowy chodnika po drugiej stronie jezdni wzdłuż odcinka DW 945 w Żywcu, na wysokości kompleksu handlowego ze sklepem „Stokrotka” (ul. Kopernika 68) oraz znajdującego się w jego pobliżu przystanku autobusowego. Piesi udający się w oba miejsca zmuszeni są do chodzenia poboczem drogi. Sam przystanek również usytuowany jest na nieutwardzonym skraju jezdni. Zdjęcia z wizji lokalnej tego miejsca przesyłam w załączeniu.

Dopełnieniem tej inwestycji byłoby zdaniem wnioskodawców wyznaczenie dodatkowego przejścia dla pieszych, które połączyłoby nowy chodnik z tym, znajdującym się po drugiej stronie jezdni. Uprzejmie proszę o informację czy Pan Marszałek rozważy wykonanie takiego zadania? Jeśli nie to czy mógłby Pan zasugerować jakieś alternatywne rozwiązania problemu, który ma miejsce w tym rejonie?

Tematem, który chciałbym przy okazji poruszyć jest sprawa pielęgnacji drzew (przycięcia koron lub nawet ewentualnego ich usunięcia) wzdłuż DW 946 tj. ul. Krakowskiej w Żywcu na odcinku od ronda obok stacji paliw ORLEN do skrzyżowania z ul. Ślemieńską. Sprawa była już nieraz zgłaszana przez lokalne władze ale jak dotąd bez spodziewanego rezultatu.

Korony rosnące po obu stronach drogi zagrażają bezpieczeństwu ruchu drogowego ponieważ niebezpiecznie zbliżają się do pasa jezdni i stanowią zagrożenie dla poruszających się po niej pojazdów. Wg przekazanej mi informacji na tej drodze miał już miejsce wypadek, kiedy to jedno z drzew przewróciło się na jadący samochód. Istnieje obawa, że takie zdarzenie może się powtórzyć i wywołać tym razem naprawdę tragiczne skutki.

Z poważaniem,

/podpis radnego/

Załącznik: zdjęcia