



## Tak minął weekend na drogach w powiecie...

data aktualizacji: 2022.05.23



### 5 kolizji, 83 kontrole - to bilans pracy ławskich policjantów na lokalnych drogach w miniony weekend.

Do jednej z kolizji doszło w sobotę (21 maja) w Iławie. Jak ustalili policjanci, 18-latek kierujący volkswagenem **nie dostosował prędkości do warunków panujących na drodze i najechał na tył poprzedzającego go audi**. Mężczyzna za spowodowanie kolizji został ukarany mandatem. Kierująca audi również otrzymała mandat - ona za kierowanie pojazdem niedopuszczonym do ruchu.

Do innej kolizji doszło w niedzielę w godzinach popołudniowych na trasie Iława-Susz, przed skrzyżowaniem z drogą do Kamionki. Policyjny radiowóz najechał na to zdarzenie. Jak się okazało, kierujący volvo mężczyzna nie dostosował prędkości do warunków ruchu, w wyniku czego **zjechał na prawe, a następnie na lewe pobocze i wpadł do rowu**. 43-latek został ukarany mandatem.

Kolejnego kierującego zatrzymali policjanci w Iławie. Funkcjonariusze, jadąc jedną z lokalnych dróg, zauważyli nissana, który **nie udzielił pierwszeństwa pieszej zamierzającej wejść na przejście dla pieszych w momencie, gdy pojazd jadący z naprzeciwka zatrzymał się przed przejściem**. Policjanci zatrzymali mężczyznę do kontroli drogowej. Okazało się, że to nie jedyne przewinienie 27-latka. Mieszkaniec Iławy nie posiadał prawa jazdy, ponieważ zostało mu ono zatrzymane przez ławskich policjantów kilka miesięcy wcześniej.

Tymczasem w niedzielę w Kisielicach policjanci zatrzymali do kontroli drogowej kierującego fordem. Funkcjonariusze wylegitymowali go, sprawdzili w policyjnych systemach informatycznych oraz

skontrolowali stan trzeźwości. Okazało się, że **65-latek kierował samochodem, nie mając do tego uprawnień oraz znajdując się pod znacznym działaniem alkoholu**. W związku z powyższym od mężczyzny została pobrana krew do badania.

*Na podstawie: KPP w Ławie/red. kontakt@infoilawa.pl.*

Źródło: <https://www.infoilawa.pl/aktualnosci/item/67604-tak-minal-weekend-na-drogach-w-powiecie>