

KOMENDA MIEJSKA POLICJI W KATOWICACH

<https://katowice.policja.gov.pl/k14/informacje/wiadomosci/295672,Utracili-prawo-jazdy-za-przekroczenie-predkosci-o-ponad-50-kmh.html>

2022-08-12, 23:07

UTRACILI PRAWO JAZDY ZA PRZEKROCZENIE PRĘDKOŚCI O PONAD 50 KM/H

Data publikacji 17.09.2020

Praktycznie codziennie policjanci katowickiej drogówki zatrzymują prawo jazdy kierowcom, którzy przekroczyli prędkość o ponad 50 km/h w terenie zabudowanym. Często zdarza się tak, że jednego dnia jest to nawet kilka uprawnień do kierowania pojazdami. Dodatkowo na kierowców nakładane są wysokie mandaty i punkty karne.

Niestety, to nadmierna prędkość, która nie jest dostosowana do obowiązujących przepisów i warunków panujących na drodze, jest ciągle jedną z głównych przyczyn najcięższych zdarzeń drogowych. Dlatego też nie ma i nie będzie żadnej taryfy ulgowej dla piratów drogowych. Policjanci katowickiej drogówki codziennie dokonują kontroli prędkości nie tylko w miejscach, gdzie najczęściej dochodzi do jej przekraczania. Do służby angażowane są nie tylko patrole oznakowane, ale również pojazdy nieoznakowane z katowickiej grupy SPEED. Poniżej prezentujemy nagrania z trzech kontroli, gdzie kierowca rażąco przekroczył prędkość. W pierwszym przypadku kierowca fiatem, na odcinku gdzie obowiązywało ograniczenie prędkości do 70 km/h jechał samochodem z prędkością 134 km/h,. Drugi ze skontrolowanych w tym dniu kierowców na Drogowej Trasie Średnicowej kierował BMW jadąc 126 km/h. Mężczyzna w chwili pomiaru przekroczył dozwoloną prędkość o 56 km/h. Trzeci z kierowców, który w tym dniu utracił prawo jazdy z powodu nadmiernej prędkości, poruszał się na motocyklu. Mężczyzna jadąc hondą w terenie zabudowanym przekroczył dozwoloną prędkość o 63 km/h. Policjanci katowickiej drogówki apelując o rozwagę i stosowanie się nie tylko do przepisów ruchu drogowego, ale również o dostosowanie prędkości do panujących warunków na drodze.

Aby obejrzeć film włącz obsługę JavaScript w swojej przeglądarce.

[Pobierz plik](#) (format mp4 - rozmiar 10.55 MB)