

# KPP W LEGIONOWIE

<http://kpplegionowo.policja.waw.pl/ple/aktualnosci/79473,Policjant-w-czasie-wolnym-od-sluzby-udaremnil-kradziez-roweru.html>

2018-06-21, 10:36

## POLICJANT W CZASIE WOLNYM OD SŁUŻBY UDAREMNIŁ KRADZIEŻ ROWERU

**Policjant z Komendy Rejonowej Policji Warszawa IV podkom. Rafał Dąbek, w czasie wolnym od służby zatrzymał 19-letniego Krzysztofa I., podejrzanego o kradzież z włamaniem do wózkowni skąd dokonał kradzieży roweru wspólnie z 39-letnim Adrianem B., który również został zatrzymany przez policjantów Wydziału Wywiadowczo - Patrolowego KSP. Po zebraniu materiału dowodowego obaj mężczyźni usłyszeli zarzut, do którego się przyznali. Za to przestępstwo grozi im kara do 10 lat pozbawienia wolności.**

Kilka dni temu, naczelnik wolskich kryminalnych – podkom. Rafał Dąbek przebywając w swoim mieszkaniu usłyszał odgłosy trzaskania drzwiami do klatek schodowych w bloku. Z uwagi na późną porę wzbudziło to jego zainteresowanie. Kiedy wyrzął przez okno zobaczył dwóch mężczyzn chodzących od klatki do klatki. Postanowił zejść na dół i sprawdzić co się dzieje, jednocześnie poprosił żonę, aby wezwała patrol policji. Po wyjściu z bloku zauważył jednego z mężczyzn widzianego z okna chowającego do bagażnika samochodu rower. W związku z podejrzeniem kradzieży jednoślada policjant zatrzymał mężczyznę.



Chwilę potem na miejsce przybyły patrole Wydziału Wywiadowczo - Patrolowego KSP i policjanci zatrzymali drugiego z mężczyzn 39-letniego Adriana B. Jak ustalono w toku prowadzonych czynności zatrzymani dokonali włamania do wózkowni, skąd po wcześniejszym zniszczeniu wkładki zamka skradli rower. Pokrzywdzeni wycenili straty na kwotę 1300 złotych.

Obaj mężczyźni trafili do policyjnego aresztu, w którym spędzili noc. Następnego dnia po zgromadzeniu materiału dowodowego śledczy przedstawili im zarzut z art. 279 & 1 kodeksu karnego. 19 i 39-latek przyznali się do popełnienia zarzucanego im czynu i teraz odpowiedzą przed sądem. Grozi im kara do 10 lat ograniczenia wolności.

js

Ocena: 5/5 (1)

[Tweetnij](#)