

EC135 zablokował ruch w Opolu

#Lotnictwo cywilne 10 maja 2018

Jak poinformował media mł. bryg. Tomasz Śleziak z Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej nr 2 w Opolu o godz. 9:50 Straż Pożarna otrzymała zgłoszenie o załabnięciu mężczyzny. Po przyjeździe na miejsce strażacy zastali mężczyznę na chodniku, opartego o murek i udzielili mu pierwszej pomocy.

W międzyczasie zostało wezwane Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, ponieważ miejscowy szpital nie dysponował wolną karetką. Śmigłowiec EC135P3 (SP-DXC) wylądował na ulicy Oleskiej, a jego załoga udzieliła pomocy choremu.



/ Zdjęcie: Andrzej Pasternak

Jednak później okazało się, że wiropląt nie może wystartować z powodu awarii. W celu jej usunięcia konieczne było ściągnięcie ekipy technicznej z Wrocławia. Ostatecznie poszkodowanego wraz z lekarzem do szpitala przetransportowali strażacy.

Do czasu naprawienia usterki ulica Oleska od ronda przy C.H. Solaris do skrzyżowania z ulicą Czaplaka była zablokowana dla ruchu pojazdów. Naprawiony śmigłowiec wystartował ok. 15:45 ([Kolejne lądowiska dla śmigłowców LPR, 2017-05-11](#)).

Na podstawie informacji portalu [24opole.pl](#)

Powiązane wiadomości

[EC135 zablokował ruch w Opolu \(2018-05-10\)](#)

[Kolejne lądowiska dla śmigłowców LPR \(2017-05-11\)](#)

[Qumak wybuduje lądowiska dla śmigłowców \(2017-01-25\)](#)

[LPR odebrało nowe śmigłowce \(2015-12-30\)](#)

[Qumak stawia na własne produkty \(2017-01-17\)](#)
