

Centrum Szkolenia Straży Granicznej w Kętrzynie

<https://cs.strazgraniczna.pl/cs/aktualnosci/48928,Pozegnanie-z-mundurem.html>
07.07.2024, 14:57

Pozegnanie z mundurem

Anna Luśnia
05.01.2023

5 stycznia br. w Centrum Szkolenia Straży Granicznej odbyło się uroczyste spotkanie z okazji pożegnania z mundurem mł. chor. SG Dominika Junika.

Uroczystego pożegnania dokonał płk SG Adam Pacuk Komendant CSSG z udziałem kadry kierowniczej, funkcjonariuszy i pracowników Centrum Szkolenia Straży Granicznej. Komendant podziękował odchodzącemu na emeryturę funkcjonariuszowi za wieloletnią, odpowiedzialną służbę, duże zaangażowanie w realizację obowiązków służbowych oraz życzył dużo zdrowia, szczęścia w życiu osobistym oraz wytrwałości w realizacji wszelkich planów i zamierzeń. Liczne podziękowania za współpracę, empatię i życzliwość oraz życzenia pomyślności w każdej dziedzinie życia złożyła kadra i pracownicy CSSG.

Mł. chor. SG Dominik Junik swoją służbę rozpoczynał w 2004 r. w Sudeckim Oddziale Straży Granicznej. Wiedzę i doświadczenie zdobywał m.in. w Zespole Kontroli Bezpieczeństwa Grupy Bezpieczeństwa Lotów, Zespole Kontroli Pirotechnicznych, Zespole Kontroli Specjalistycznych Grupy Bezpieczeństwa Lotów w Placówce Straży Granicznej Wrocław-Starachowice. W 2013 roku został przeniesiony do dalszego pełnienia służby w Nadodrzańskim Oddziale Straży Granicznej, gdzie początkowo wspomagał Zespół Kontroli Specjalnych a następnie, jako miner-pirotechnik Zespół Interwencji Specjalnych. Od 2019 r. mł. chor. SG Dominik Junik pełnił służbę w Centrum Szkolenia Straży Granicznej w Kętrzynie na stanowiskach m.in.: specjalista Zespołu Działań Minersko-Pirotechnicznych, starszy specjalista Zespołu Kontroli Bezpieczeństwa oraz Zespołu Działań Minersko-Pirotechnicznych.



Pozegnanie z mundurem



Pozegnanie z mundurem



Pozegnanie z mundurem



Pozegnanie z mundurem



Pozegnanie z mundurem



Pozegnanie z mundurem



Pozegnanie z mundurem



Pozegnanie z mundurem



Pozegnanie z mundurem



Pozegnanie z mundurem



Pozegnanie z mundurem