

# CYKL SYSTEMÓW DOWODZENIA I ROZPOZNANIA



## Cykl Systemów Dowodzenia i Rozpoznania

Cykl Systemów Dowodzenia i Rozpoznania został utworzony 1 stycznia 2012 roku poprzez połączenie Cyklu Rozpoznania i Walki Elektronicznej i Cyklu Systemów Dowodzenia i Identyfikacji.

W Cyklu prowadzone jest szkolenie specjalistyczne podoficerów, podchorążych, szeregowych oraz żołnierzy służby przygotowawczej do NSR w specjalności rozpoznania i walki elektronicznej z zakresu:

- taktyki działania pododdziałów radioelektronicznych
- organizacji i uzbrojenia oddziałów i pododdziałów WE
- budowy i pracy bojowej sprzętu rozpoznania i WE
- podziału, charakterystyki i działania środków napadu powietrznego
- organizacji, bazowania, wyposażenia bojowego i działania sił zbrojnych innych państw
- metod i sposobów oceny przeciwnika powietrznego.

Ponadto w Cyklu realizowane jest szkolenie specjalistyczne w zakresie bojowego wykorzystania systemu identyfikacji IFF SUPRAŁ, zautomatyzowanych systemów dowodzenia i kierowania na potrzeby Sił Powietrznych oraz obsługi i operacyjnego wykorzystania GPS typu DAGR.

Kadra Cyklu wspomaga w działalności dydaktycznej inne cykle w zakresie tematyki związanej z organizacją i taktyką sił powietrznych innych państw, podstawami radiolokacji, rozpoznawania sylwetek samolotów i śmigłowców.

Cykl ściśle współpracuje z Zarządem Rozpoznania i Walki Elektronicznej Dowództwa Generalnego w zakresie tematyki szkolenia w specjalnościach rozpoznania i walki elektronicznej oraz jednostkami radioelektronicznymi w zakresie koordynacji szkolenia z wykorzystaniem ich sprzętu bojowego.

Baza szkoleniowa:

Do szkolenia cykl wykorzystuje bazę szkoleniową, w skład której wchodzi:

- laboratorium IFF
- laboratorium rozpoznania

Ponadto w szkoleniu wykorzystywana jest baza szkoleniowa:

- dywizjonu zabezpieczenia w Dębkach - Sprzęt rozpoznania i zakłóceń radioelektronicznych - stacje SPN-40, Lena 3MD
- Sprzęt bojowy 1. Grójeckiego Ośrodka Radioelektronicznego w pododdziałach w Lęborku, Mrzeżynie i Lidzbarku Warmińskim – SPN-30, MSR-W, GUNICA, JU-70, odbiorniki UKF i KF.

Cykl współpracuje z jednostkami wojskowymi Sił Powietrznych (34 brt w Chojnicach, 283 krt w Darlewie, Ośrodkami Dowodzenia i Naprowadzania, 1 ORel w Grójcu) i Wojsk Lądowych (8 pplot w Koszalinie).