

Wrocław, 13 lipca 2016 r.

Związek Harcerstwa Polskiego  
Komendant Chorągwi Dolnośląskiej ZHP  
im. hm. Stefana Mirowskiego

## Rozkaz Specjalny L. 2/2016

Druhny i Druhowie,

Każdego dnia staramy się zostawić ten świat lepszym niż go zastaliśmy. Działamy tak, aby spełniać swoje marzenia i kontynuować realizację marzeń naszych harcerskich autorytetów.

Harc mistrz Stefan Mirowski, którego imię nosi nasza Chorągiew, w latach 1990-1996 był Przewodniczącym Związku Harcerstwa Polskiego i swoimi działaniami dążył do tego, aby ZHP dołączył do WOSM, Światowej Organizacji Ruchu Skautowego. Jego marzeniem było, aby harcerze i skauci stanowili jedność i wspólnie mogli budować rzeczywistość opierającą się na harcerskich wartościach. Marzenie druha Mirowskiego zostało spełnione i 13 lipca 1996 roku ZHP dołączył do WOSM.

Dzisiaj Komenda Chorągwi Dolnośląskiej i komendy hufców kontynuują działania realizując marzenia hm. Stefana Mirowskiego poprzez budowanie wspólnoty wraz ze skautami z całej Europy.

Najbliższą okazją do wymiany doświadczeń jest Central European Jamboree, czyli Zlot Skautów Europy Środkowej, który w tym roku odbywa się we Wrocławiu i jest współorganizowany przez Chorągiew Dolnośląską.

Wiele hufców naszej chorągwi posiada partnerów zagranicznych, z którymi wyjeżdżają wspólnie na międzynarodowe obozy, integrują środowiska, poznają inne kultury i przeżywają wspaniałe przygody.

Druhny i Druhowie,

Dzisiaj, w 20. rocznicę śmierci harcmistrza Stefana Mirowskiego, serdecznie dziękuję, że przyczyniacie się do realizacji marzenia naszego patrona. Przy okazji wieczornych obozowych ognisk wspomnijmy tego wspaniałego instruktora, który całym swoim życiem pełnił służbę Bogu, Polsce i Bliźnim.



**13. Odznaczenia, pochwały, wyróżnienia.**

**13.2. Pochwały**

13.2.1. Składam ogromne podziękowania dla kadry instruktorskiej oraz harcerek i harcerzy Hufca Powiatu Trzebnickiego, za obecność na obchodach 20. rocznicy śmierci hm. Stefana Mirowskiego.

Komendant  
Chorągwi Dolnośląskiej ZHP  
/-/ hm. Zbigniew Paweł Skupiński

