



wielkość fizyczna:	I / T - moduł całkowitego wektora indukcji pola geomagnetycznego	aparatura:	Magnetometr protonowy SCINTREX EnvIMAG
typ monitoringu:	ZMIANY DOBOWE	ID aparatury:	nr 1603972
okres obserwacji:	01/04/2026 - 30/04/2026 r.	czułość:	0.1 nT
projekt:	Monitoring geodynamiczny Polski - etap V	param. rejestracji:	60 / 2 s



PAŃSTWOWA SŁUŻBA GEOLOGICZNA
 STACJA MONITORINGU GEODYNAMICZNEGO
HOŁOWNO

01/04/2026 - 30/04/2026 r

Załącznik nr 01

do Raportu MAG nr 04/2026 z dn. 10/05/2026 r.
 Monitoring geomagnetyczny PSG
KWIECIEŃ 2026

Wykonano na zamówienie Ministra Klimatu i Środowiska
 Sfinansowano ze środków NFOŚiGW

