

**SŁUŻBA KONTRWYWIADU WOJSKOWEGO**

02-007 Warszawa, ul. Oczki 1, tel. 261 841 205, faks 261 846 172

---

# **WYKAZ LABORATORIÓW BADAWCZYCH UZNAWANYCH PRZEZ SKW**

Wydanie z dnia 23 października 2023 r.

Wykaz laboratoriów badawczych, których kompetencje do wykonywania badań z zakresu ochrony elektromagnetycznej zlecanych w trybie art. 50 ust. 6 ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. z 2023 r. poz. 756) są uznawane przez SKW

Nazwa laboratorium	Dane adresowe laboratorium	Numer świadectwa uznania	Termin ważności	Zakres uznania
Dział Laboratoriów Akredytowanych PIT-RADWAR S.A.	PIT-RADWAR ul. Nadmeńska 14 05-230 Kobyłka	3/2023	31.07.2028 r.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Badanie tłumienności obiektów i indywidualnych osłon ekranujących</li> </ul>
Laboratorium Kompatybilności Elektromagnetycznej Wojskowego Instytutu Łączności	<a href="#">Wojskowy Instytut Łączności</a> ul. Warszawska 22A 05-130 Zegrze	1/2023	31.05.2025 r.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyznaczanie TPZU</li> <li>• Badanie tłumienności filtrów</li> </ul>
Laboratorium Badawcze Wojskowych Zakładów Łączności Nr 1 S.A.	<a href="#">Wojskowe Zakłady Łączności Nr 1 S.A.</a> 05-130 Zegrze	2/2020	31.10.2025 r.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Badanie tłumienności obiektów i indywidualnych osłon ekranujących</li> </ul>

Wykaz laboratoriów badawczych, których kompetencje do wykonywania badań w zakresie wyznaczania klasy urządzeń komercyjnych (zdefiniowanych w dokumencie ZOBT-500A) są uznawane przez SKW

Nazwa laboratorium	Dane adresowe laboratorium	Numer świadectwa uznania	Termin ważności	Zakres uznania
Zespół Laboratoriów Badawczych Dowództwa Komponentu Wojsk Obrony Cyberprzestrzeni Laboratorium Bezpieczeństwa Emisji i Badań Środowiskowych	<a href="#">DKWOC</a> ul. Gen. Tadeusza Buła 1 05-119 Legionowo	5/2023	31.08.2028 r.	Wyznaczanie klasy urządzenia metodą 2 (wg SDIP-28/1)
Laboratorium Wyznaczania Klas Urządzeń SILTEC Sp. z o.o.	<a href="#">SILTEC Sp. z o.o.</a> ul. Parzniewska 12 05-800 Pruszków	2/2023	31.05.2028 r.	Wyznaczanie klasy urządzenia metodą 1 i 2 (wg SDIP-28/1)
Laboratorium Kompatybilności Elektromagnetycznej Wojskowego Instytutu Łączności	<a href="#">Wojskowy Instytut Łączności</a> ul. Warszawska 22A 05-130 Zegrze	1/2022	28.02.2027 r.	Wyznaczanie klasy urządzenia metodą 1 i 2 (wg SDIP-28/1)
Laboratorium Badawcze Wojskowych Zakładów Łączności nr 1 S.A.	<a href="#">Wojskowe Zakłady Łączności nr 1 S.A.</a> 05-130 Zegrze	1/2019	14.05.2024 r.	Wyznaczanie klasy urządzenia metodą 2 (wg SDIP-28/1)