



# CENTRALNE LABORATORIUM BADAWCZE

INSTYTUT ŁĄCZNOŚCI  
04-894 Warszawa, ul. Szachowa 1

## CERTYFIKAT INSTYTUTU ŁĄCZNOŚCI

NR 006/2005

*Zamawiający badania:* **LECHPOL Leszek Zbigniew**  
**Miętne, ul. Garwolińska 1, 08-400 Garwolin**

*Nazwa i typ urządzenia:* **Kabel teleinformatyczny UTP kategorii 5e**

*Rodzaj urządzenia:* **Kabel teleinformatyczny**

*Producent urządzenia:* **"LECHPOL" – Polska**

**Wniosek:** Na podstawie analizy dokumentacji technicznej oraz wyników przeprowadzonych badań (Sprawozdanie nr 09500615/2) stwierdza się, że kabel teleinformatyczny UTP kategorii 5e spełnia odpowiednie wymagania zawarte w normach:

- PN-EN-50173:2002,
- EN 50173 2<sup>nd</sup> edition: 2002,
- TIA/EIA-568-B.1,
- TIA/EIA-568-B.2,
- ISO/IEC 11801 2<sup>nd</sup> edition: 2002,
- ISO/IEC 61156-5 edition: 2002,
- IEC 60603-7-5.

Data ważności: 17 października 2010 r

Pełnomocnik Dyrektora Instytutu Łączności  
ds. Badań i Oceny Zgodności

  
mgr inż. Adam Borowski

Warszawa, dnia 17 października 2005r.

KIEROWNIK  
LABORATORIUM  
tel. +48 22 5128 325  
fax. +48 22 5128 146  
e.mail:  
[lab\\_bad@itl.waw.pl](mailto:lab_bad@itl.waw.pl)

CL 1  
Zespół Badań Systemów  
i Urządzeń  
Telewizyjnych  
tel. +48 22 5128 430

CL 2  
Zespół Badań  
Kompatybilności  
Elektromagnetycznej  
tel. +48 22 5128 320

CL 3  
Zespół Badań  
Telekomunikacyjnych  
Urządzeń Końcowych  
tel. +48 22 5128 776

CL 4  
Zespół Badań  
Technoklimatycznych,  
Kabli  
Metalowych i Osprzętu  
tel. + 48 22 5128 118

BOK  
Biuro Obsługi Klienta  
tel. +48 22 5128 334  
fax +48 22 5128 435