



**Zachodniopomorski Uniwersytet
Technologiczny w Szczecinie
WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY**

LABORATORIUM BADAŃ JAKOŚCI OSPRZĘTU I URZĄDZEŃ
TELEKOMUNIKACYJNYCH

71-126 Szczecin, ul. 26 Kwietnia 10, tel. (091) 449 52 26, 449 52 47

ŚWIADECTWO BADAŃ Nr 3/WE-L/2011

(ważne ze Sprawozdaniem Nr S-3/2011)

**OSŁONKI SPAWÓW
WŁÓKIEN ŚWIATŁOWODOWYCH
SERII V20, V24, V28**

PRODUKCJI

**V-PROTECT IRENEUSZ OSTOJSKI
72-010 POLICE
PRZY UL. PIASKOWA 70/3**

Zakres badań:

Badania pełne przeprowadzono zgodnie z wymaganiami Normy Zakładowej ZN-96 TP S.A.-006.

Wyniki badań:

Oslonki spawów włókien światłowodowych serii V20, V24 i V28 spełniają wymagania Normy Zakładowej ZN-96 TP S.A.-006.

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr inż. Mieczysław Grabski

KIEROWNIK PRACY

prof. dr inż. Bolesław Jakowlew

DZIEKAN

dr hab. inż. Stefan Domek, prof. nadzw. ZUT

Szczecin, wrzesień 2011