



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
ODDZIAŁ WIELKOPOLSKI
61-819 Poznań, ul. S. Taczaka 12**



**LABORATORIUM OKUĆ I ŚLUSARKI
BUDOWLANEJ
61-819 Poznań, ul. S. Taczaka 12**

Tel. 0-61 853-76-29, Fax 0-61 853-78-33 e-mail:
laboratorium@itb.poznan.pl

LOW

**WYCIĄG Z RAPORTU Z BADAŃ nr
LOW/005.1/2007**

Strona 1/01

Obiekt badań: Wkładki bębnekowe METAL

Klient: SPÓŁDZIELNIA INWALIDÓW „METAL”
(nazwa i adres) Ul. Wybickiego 5, 77-100 Bytów

W wyniku badań udokumentowanych raportem nr LOW/005.1/2007 stwierdzono następujące parametry wkładek bębnekowych METAL o podwyższonej odporności na włamanie:

1. Klasyfikacja zgodnie z normą PN-EN 1303:2005.

Kategoria użytkowania	Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję i temperaturę	Zabezpieczenie związane z kluczem	Odporność na atak
1	5	0	0	0	C	4	2

2. Klasyfikacja zgodnie z normą PN-91/B-94461-02 p 3.5.k.
Spełniają wymagania dla klasy „B” odporności na manipulacje.

Odpowiedzialny za badanie:

Jarosław Barszcz

.....
Podpis

Kierownik Laboratorium LOW:

mgr inż. Wojciech Kujawski

.....
Podpis

Poznań, dnia 04.02.2007