

# Ćwiczenie nr 8

## Protokół pomiarów

Dane dotyczące:		
Próbki	Maszyny	Tensometru
Rodzaj ..... .....	Rodzaj, typ..... ..... .....	Rodzaj, typ..... ..... .....
Materiał..... .....	Zakres siłomierza..... .....	Baza $L_0$ =.....[mm] Stała $k$ =.....
Wymiary: $d_0$ =..... [mm] ..... $S_0$ = [mm <sup>2</sup> ]	Dokładność..... Napęd.....	

### Wyniki pomiarów

Lp.	Obciążenie rozciągające $F$ [N]	Przyrosty obciążenia $\Delta F$ [N]	Wskazania tensometru w działkach			Przyrosty wydłużeń (działek) $\Delta t$
			$t_L$	$t_p$	$t_{sr}$	
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Data i podpis wykonującego ćwiczenie