

PROTOKÓŁ ŹRÓDŁA RZECZYWISTE

LABORATORIUM ELEKTROTECHNIKI TEORETYCZNEJ PWSZ W PILE

1. Tabela wyników.

Lp.	z pomiarów		z charakterystyki			
	U	I	U_0	I_z	G_w	R_w
	V	A	V	mA	S	Ω
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

2. Tabela wyników.

Lp.	z pomiarów		z obliczeń				
	U	I	$R_z = \frac{U}{I}$	$a = \frac{R_z}{R_w}$	$P_U = U \cdot I$	P_{umaks}	P_U / P_{umaks}
	V	mA	Ω	Ω / Ω	W	W	W/W
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

3. Tabela wyników

Lp.	z pomiarów		z obliczeń					
	U	I	$R_z = \frac{U}{I}$	$a = \frac{R_z}{R_w}$	$P_U = U \cdot I$	P_{umaks}	P_U / P_{umaks}	η
	V	mA	Ω	Ω / Ω	W	W	W/W	%
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

4. Tabela wyników

Lp.	z pomiarów		z obliczeń					
	U	I	$R_z = \frac{U}{I}$	$a = \frac{R_z}{R_w}$	$P_U = U \cdot I$	P_{umaks}	P_U / P_{umaks}	η
	V	mA	Ω	Ω / Ω	W	W	W/W	%
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

Skład grupy laboratoryjnej:

.....

Data i podpis prowadzącego.....