

Laboratorium Podstaw Elektroniki			
Kierunek <i>Informatyka</i>	Specjalność —	Rok studiów <i>I</i>	Symbol grupy lab. <i>II</i>
Temat Laboratorium <i>???</i>			Numer lab. <i>?</i>
Skład grupy ćwiczeniowej oraz numery indeksów <i>Ewa Fengler(132219), Sebastian Maciejewski(132275), Jan Techner(132332)</i>			
Uwagi		Ocena	

Cel

1 Zadanie ?

2 Zadanie ?

$U_{GS}[V]$	$I_d[mA]$
0	0
0,5	0
1	0
1,9	0,16
2	0,57
2,1	2,07
2,2	3,17
2,3	4,95
2,4	5,02
2,5	5,03
3	5,05
3,5	5,05
4	5,05
4,5	5,06
5	5,06

3 Zadanie ?

4 Zadanie ?

5 Zadanie ?

6 Zadanie ?

U_1	I_D	U_{GS}
0	5,04	
0,5	5,03	
1	5,01	
1,5	4,9	
1,6	2,09	
1,7	1,36	
1,8	0,57	
1,9	0,27	
2	0,08	
2,5 - 5	0	

7 Zadanie ?

8 Zadanie ?

9 Zadanie ?

napięcie Bramka-Źródło $U_{GS} : 5,05V$

$U_{GS}[V]$	$I_d[mA]$
0	0
3,2	1,16
6,1	2,23
8,7	3,14
11,3	4,15
14,0	5,18
16,7	6,19
19,4	7,19
22,2	8,19
25	9,24
27,9	0,29

10 Zadanie ?

11 Zadanie ?

12 Zadanie ?

13 Zadanie ?

14 Wnioski

Literatura

[1] W trakcie przeprowadzania doświadczeń i pisania sprawozdania zespół korzystał głównie z materiałów ze strony <http://mariusznaumowicz.ddns.net/materialy.html> oraz z wiedzy własnej.