

OPRACOWANIE WYNIKÓW

	U	D	H	T	P	L	T₀	V₁	V₂
1.1	0.29 V	0.05 V	5.8						
1.2	3.4 V	0.5 V	6.8						
1.3	1.46 V	0.2 V	7.3						
1.4	5.1 V	1 V	5.1						
1.5	0.8 V	0.2 V	4						
2.1				0.006 Hz	0.002 s	3			
2.2				0.0044 Hz	0.002 s	2.2			
2.3				0.0054 Hz	0.002 s	2.7			
2.4				0.00064 Hz	0.0002 s	3.2			
2.5				0.00008 Hz	0.00002 s	4			
3.1				0.058 Hz	0.01 s	5.8	0.05 Hz	200	180
3.2				0.068 Hz	0.01 s	6.8	0.66 Hz	200	185
3.3				0.11 Hz	0.02 s	5.5	0.1 Hz	200	190
3.4				0.175 Hz	0.05 s	3.5	0.2 Hz	200	195