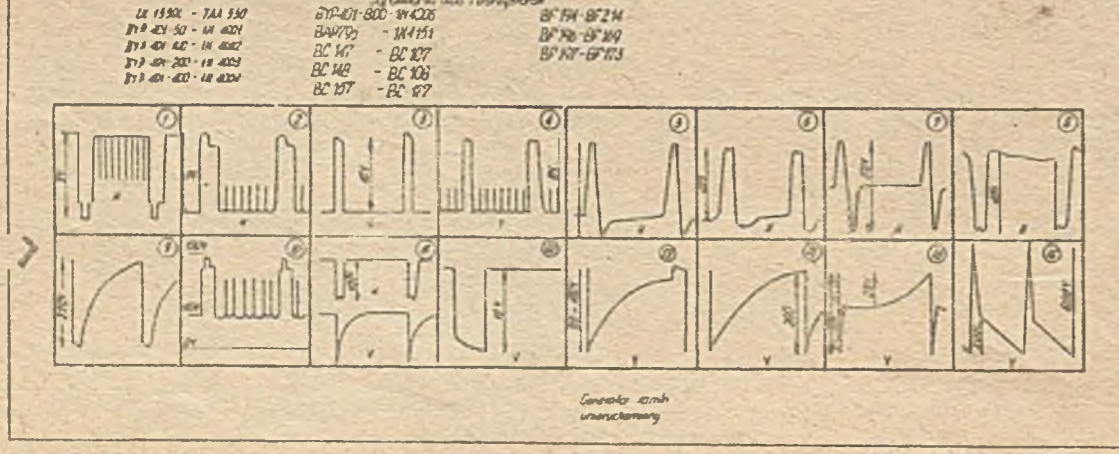


11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61-65	66-70	71-75	76-80	81-85	86-90	91-95	96-100	101-105	106-110	111-115	116-120	121-125	126-130	131-135	136-140	141-145	146-150	151-155	156-160	161-165	166-170	171-175	176-180	181-185	186-190	191-195	196-200	201-205	206-210	211-215	216-220	221-225	226-230	231-235	236-240	241-245	246-250
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------



*Wartości rezystancji i pojemności*

100K	10K	1K	500Ω	200Ω	100Ω	50Ω	20Ω	10Ω	5Ω	2Ω	1Ω	0.5Ω	0.2Ω	0.1Ω	0.05Ω	0.02Ω	0.01Ω	0.005Ω	0.002Ω	0.001Ω	0.0005Ω	0.0002Ω	0.0001Ω	0.00005Ω	0.00002Ω	0.00001Ω	0.000005Ω	0.000002Ω	0.000001Ω
100nF	10nF	1nF	500pF	200pF	100pF	50pF	20pF	10pF	5pF	2pF	1pF	500fF	200fF	100fF	50fF	20fF	10fF	5fF	2fF	1fF	500aF	200aF	100aF	50aF	20aF	10aF	5aF	2aF	1aF
100μF	10μF	1μF	500nF	200nF	100nF	50nF	20nF	10nF	5nF	2nF	1nF	500pF	200pF	100pF	50pF	20pF	10pF	5pF	2pF	1pF	500fF	200fF	100fF	50fF	20fF	10fF	5fF	2fF	1fF

*Wartości pojemności i rezystancji*

100K	10K	1K	500Ω	200Ω	100Ω	50Ω	20Ω	10Ω	5Ω	2Ω	1Ω	0.5Ω	0.2Ω	0.1Ω	0.05Ω	0.02Ω	0.01Ω	0.005Ω	0.002Ω	0.001Ω	0.0005Ω	0.0002Ω	0.0001Ω	0.00005Ω	0.00002Ω	0.00001Ω	0.000005Ω	0.000002Ω	0.000001Ω
------	-----	----	------	------	------	-----	-----	-----	----	----	----	------	------	------	-------	-------	-------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	----------	----------	----------	-----------	-----------	-----------

