

O b s a h

	Experimentální práce	3
1.	Charakteristiky dvojpólů a čtyřpólů	7
1.1.	Pojem charakteristiky.....	7
1.2.	Ampér-voltové charakteristiky	11
1.2.1.	Diskrétní měření	11
1.2.2.	Kontinuální měření	15
1.2.3.	Porovnání a zhodnocení	18
1.3.	Frekvenční charakteristiky	18
1.3.1.	Frekvenční ampl. charakt. čtyřpólu	20
1.3.2.	Frekvenční fázová charakteristika	22
2.	Frekvence a časové intervaly	28
3.	Zatěžovací charakteristika výbojky	32
4.	Činitel jakosti cívky	35
4.1.	Pojem náhradní schema	35
4.2.	Měření kvality cívky	36
5.	Usměrnovací schopnost diody	37
6.	Speciální měření odporů	40
	Doporučená literatura	43