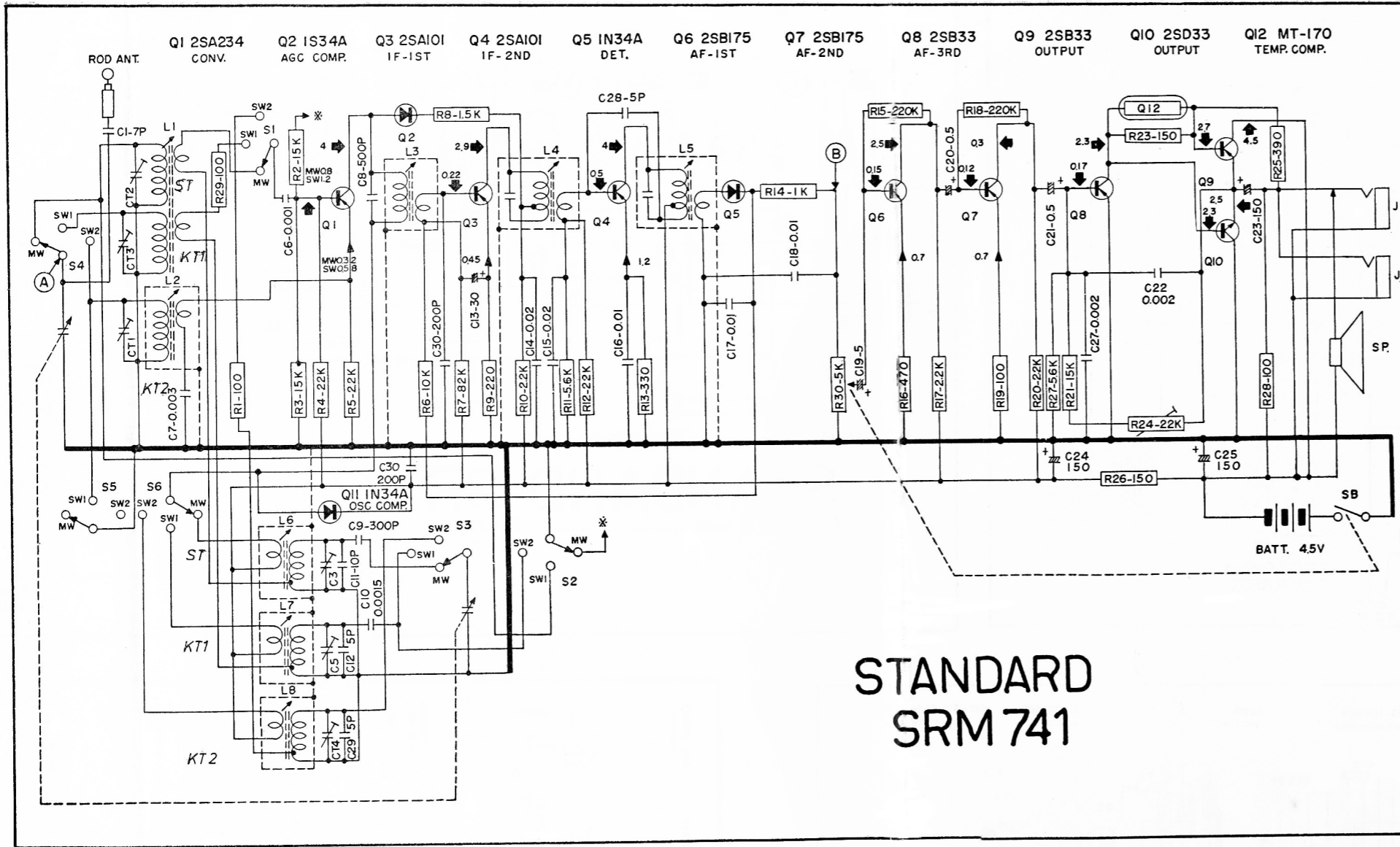


PODACI PODEŠAVANJA ZA STANDARD SR — H 741



Red. podešavanja	Frekvencija podešavanja	tal.	Kazaljka preklop. na prijem. na	Signal doveden preko	Postupak podešavanja	Primedba
MF kolo	455 kHz	ST	1 MHz	47 nF na bazu Q1	L5, L4, L3 na max izlaz	
ST	1650 kHz	ST	prom. kond. otvoren	1 m PVC žice položen duž ferit. ant.	C3 na max izlaz	
	515 kHz	ST	prom. kond. zatvoren	„	„	
	1400 kHz	ST	1400 kHs	„	CT2 na max izlaz	
	600 kHz	ST	600 kHz	„	L1 na max izlaz	L1 pomeriti duž ferit. ant.
KT1	3,5 MHz	KT1	prom. kond. otvoren	„	C5 na max izlaz	
	2,8 MHz	KT1	prom. kond. zatvoren	„	L7 na max izlaz	
	8,5 MHz	KT1	8,5 MHz	„	CT3 na max izlaz	
	3,0 MHz	KT1	3,0 MHz	„	L1 na max izlaz	
KT2	23 MHz	KT2	prom. kond. otvoren	„	CT4 na max izlaz	
	7,5 MHz	KT2	prom. kond. zatvoren	„	L8 na max izlaz	
	23 MHz	KT2	23 MHz	„	CT1 na max izlaz	
	8 MHz	KT2	8 MHz	„	L2 na max izlaz	L2 pomeriti duž ferit. ant.