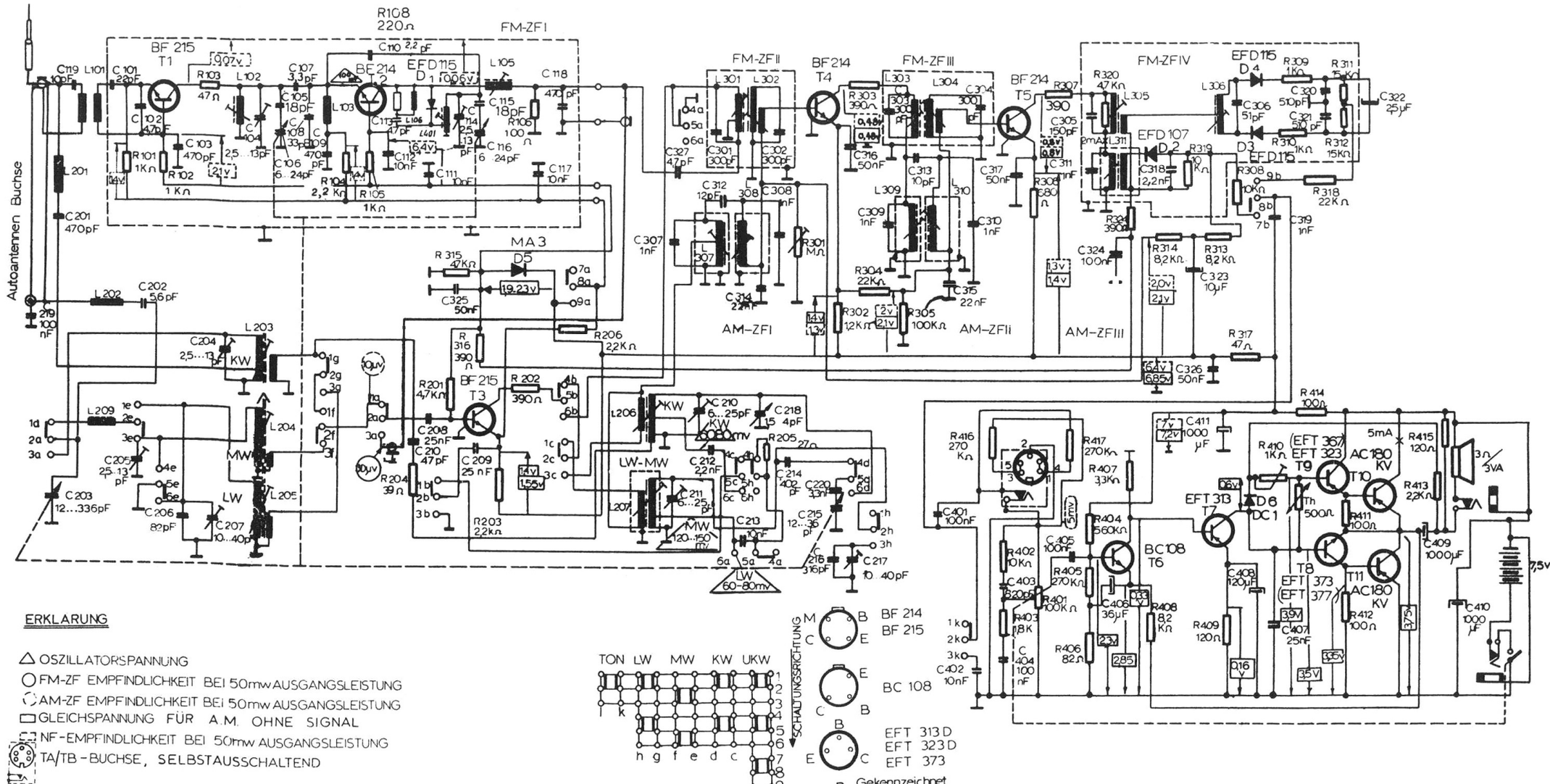
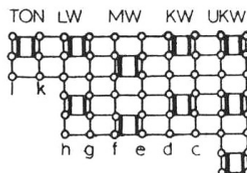


C	219	203	101	222	206	207	105	104	106	107	108	110	112	113	210	111	114	209	117	118	327	223	218	213	216	316	309	401	402	403	311	406	323	411	408	321	410
R	209	201	202	101	102	103	104	105	106	105	203	202	206	205	301	302	303	304	305	402	416	406	306	307	417	406	330	409	314	319	313	317	310	414	312	412	413
L	201	202	101	102	103	104	105	106	105	207	206	307	301	302	308	303	310	304	309	402	416	406	306	307	417	406	330	409	314	319	313	317	310	414	312	412	413



**ERKLÄRUNG**

- △ OSZILLATORSpannung
- FM-ZF EMPFINDLICHKEIT BEI 50mw AUSGANGSLEISTUNG
- AM-ZF EMPFINDLICHKEIT BEI 50mw AUSGANGSLEISTUNG
- ▭ GLEICHSPANNUNG FÜR A.M. OHNE SIGNAL
- NF-EMPFINDLICHKEIT BEI 50mw AUSGANGSLEISTUNG
- TA/TB-BUCHSE, SELBSTAUSCHALTEND



- SCHALTUNGSRICHTUNG
- M ○ B BF 214
  - C ○ E BF 215
  - E BC 108
  - C B
  - E ○ C EFT 313 D
  - C EFT 323 D
  - C EFT 373
  - B Gekennzeichnet
  - E ○ C AC 180K

DIE ANGEGBENEN SPANNUNGEN GELTEN ALS RICHTWERTE

1. DER UMSCHALTER AUF MW
2. ALLE WIDERSTÄNDE BETRAGEN 0,25W.