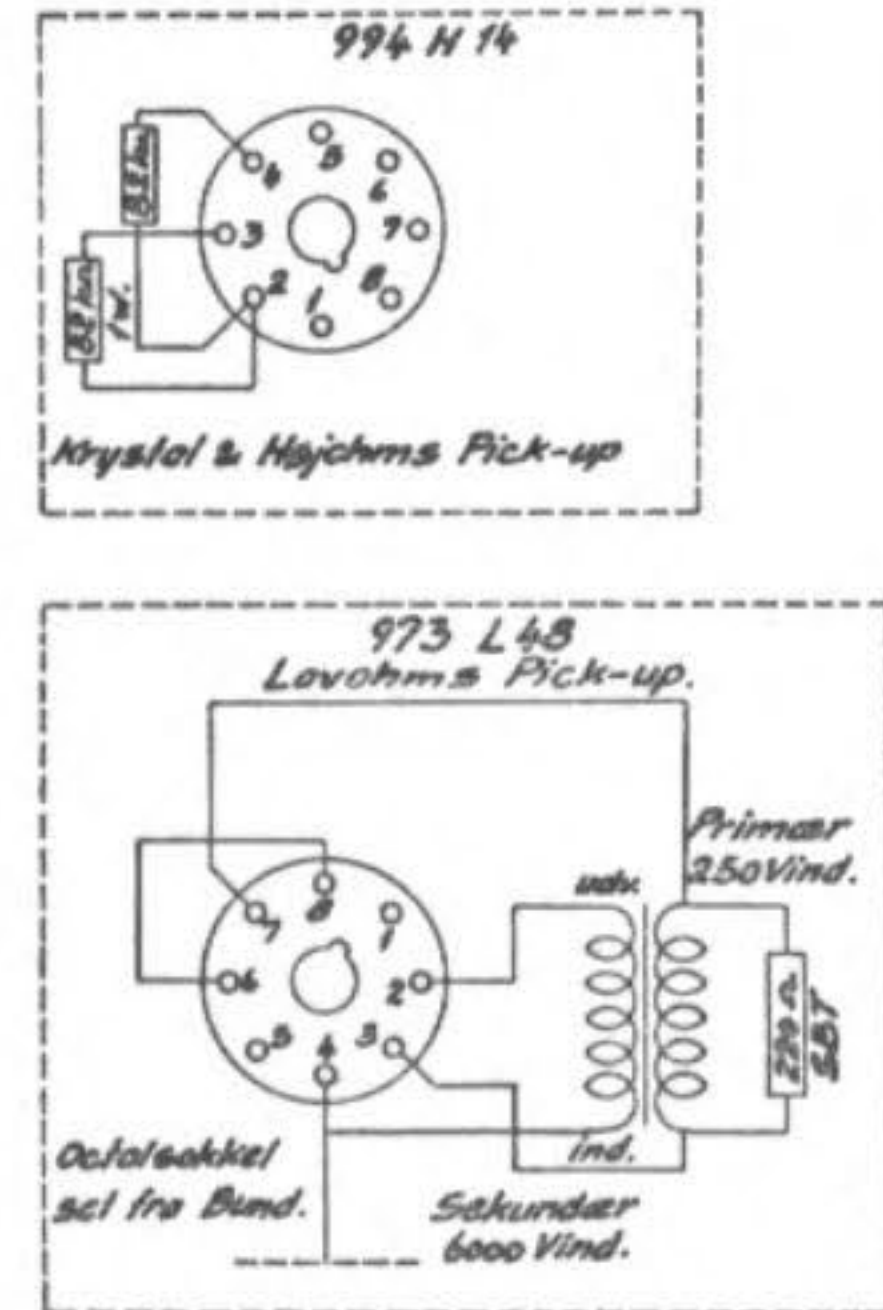
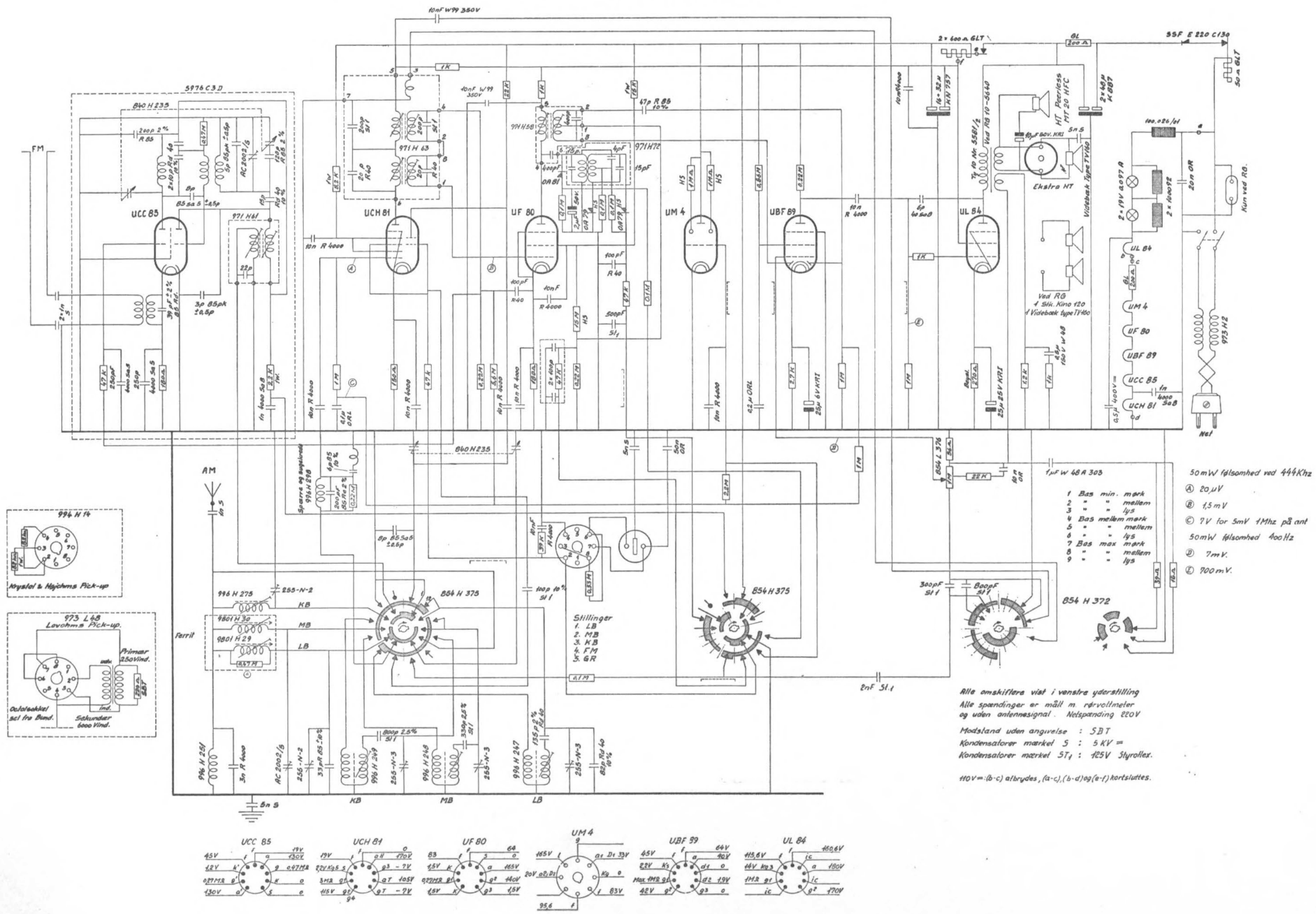


DIAGRAM FOR JET 513



- 50mW følsomhed ved 444Khz
 A) 20µV
 B) 1,5mV
 C) 7V for 5mV 1Mhz på ant
 50mW følsomhed 400Hz
 D) 7mV.
 E) 700mV.

Alle omskiftlere vist i venstre yderstilling
 Alle spændinger er målt m. rørvoltmeter
 og uden antennesignal. Netspænding 220V
 Modstand uden angivelse : 5BT
 Kondensatorer mærket S : 5KV =
 Kondensatorer mærket ST₁ : 125V Styrollex.

110V = (b-c) afbrydes, (a-c), (b-d) og (a-f) kortsluttes.

