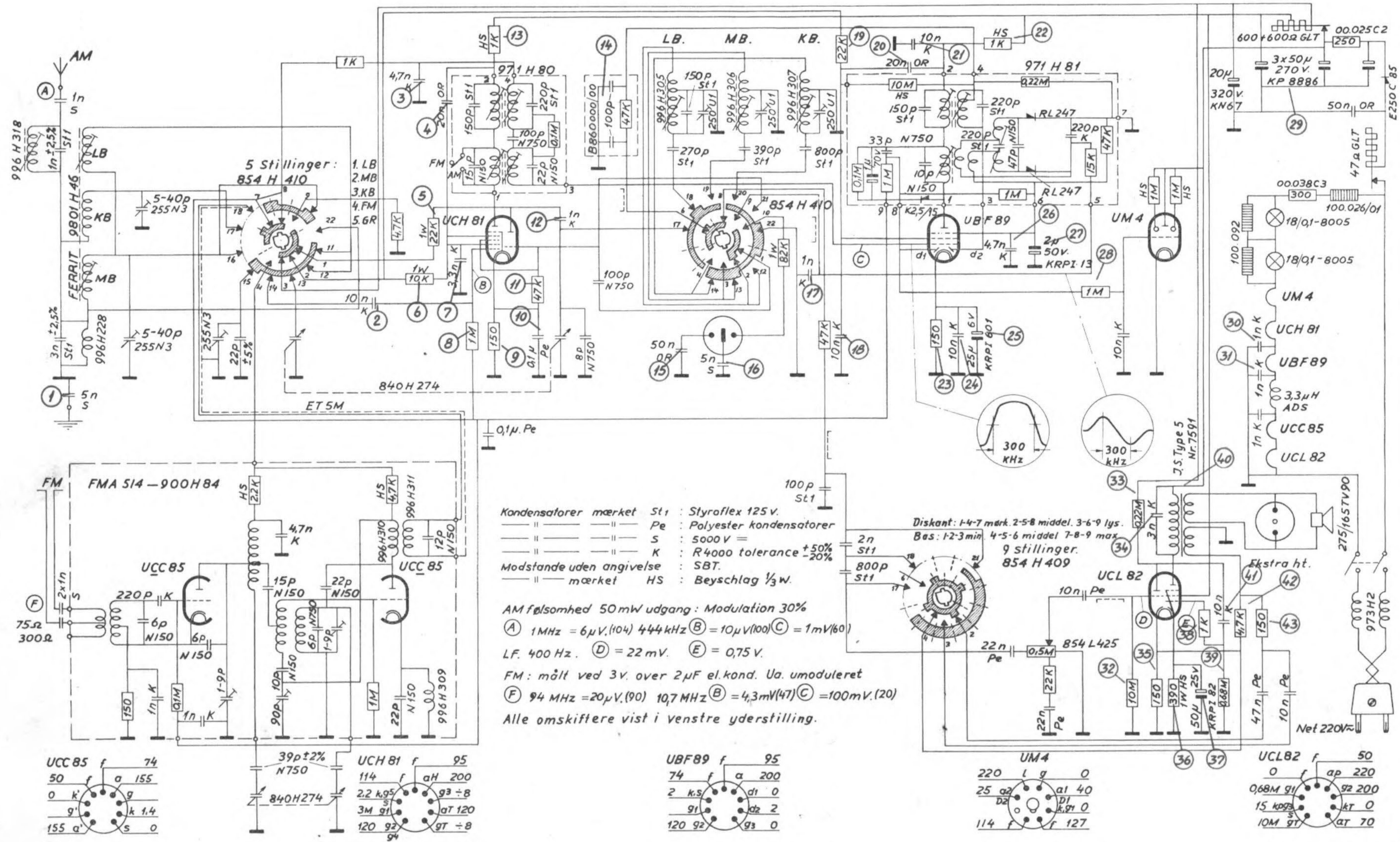


DIAGRAM FOR MINI 514



Kondensatorer mærket St1 : Styroflex 125 V.
 " " " " Pe : Polyester kondensatorer
 " " " " S : 5000 V =
 " " " " K : R4000 tolerance +50% -20%
 Modstande uden angivelse : SBT.
 " " " " mærket HS : Beyschlag 1/3 W.

AM følsomhed 50 mW udgang : Modulation 30%
 (A) 1 MHz = 6 μV (104) 444 kHz (B) = 10 μV (100) (C) = 1 mV (60)
 LF. 400 Hz. (D) = 22 mV. (E) = 0,75 V.
 FM : målt ved 3 V. over 2 μF el. kond. Ua. umoduleret
 (F) 94 MHz = 20 μV (90) 10,7 MHz (B) = 4,3 mV (47) (C) = 100 mV (20)
 Alle omskiftere vist i venstre yderstilling.

Diskant: 1-4-7 mærk. 2-5-8 middel. 3-6-9 lys.
 Bas: 1-2-3 min. 4-5-6 middel 7-8-9 max.
 9 stillinger.
 854 H 409

