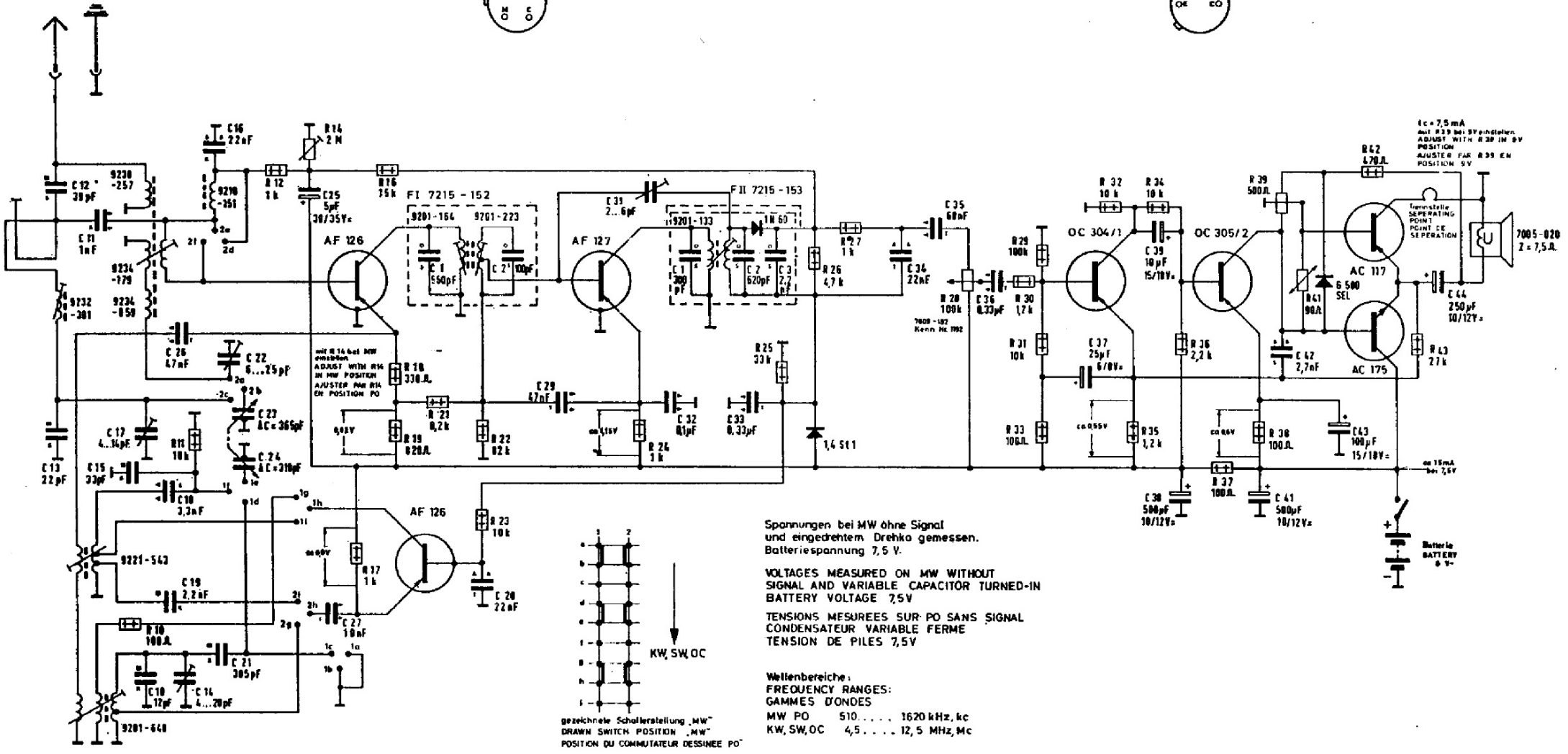


AF 126/127

AC 117/175  
OC 304/305



Spannungen bei MW ohne Signal  
und eingedrehtem Drehka gemessen.  
Batteriespannung 7,5 V.

VOLTAGES MEASURED ON MW WITHOUT  
SIGNAL AND VARIABLE CAPACITOR TURNED-IN  
BATTERY VOLTAGE 7,5 V

TENSIONS MESUREES SUR PO SANS SIGNAL  
CONDENSATEUR VARIABLE FERME  
TENSION DE PILES 7,5 V

Wellenbereiche:  
FREQUENCY RANGES:  
GAMMES D'ONDES  
MW PO 510 . . . . . 1620 kHz, kc  
KW, SW, OC 4,5 . . . . . 12,5 MHz, Mc

gezeichnete Schalterstellung „MW“  
DRAWN SWITCH POSITION „MW“  
POSITION DU COMMUTATEUR DESSINEE PO

Schema elettrico del radioricevitore GRUNDIG mod. Transonette 70a