

$R_2, R_4, R_6, R_8$  werden eingemessen

IS 101	R101	R110
GZF 1100	160	68k
SN74L164-N	200	51k
MM74C164-N	160	68k

Bild 9.24 Sender Varioprop 8 S; a - Impulsteil, b - HF-Teil (s. S. 525)

ind. Zu diesem Zweck sind folgende Funktionsgruppen vorhanden:

1. Ein astabiler Impulsgenerator, der aus  $T_2$  von IS<sub>4</sub>, IS<sub>2</sub> und  $C_3$  besteht. Der Impulsgenerator erzeugt Kanal-

impulse. Dazu wird der Lade- und Entladevorgang von  $C_3$  in geeigneter Weise beeinflusst. Das Aufladen von  $C_3$  bestimmt die Impulszeit und das Entladen die Pausenzeit.

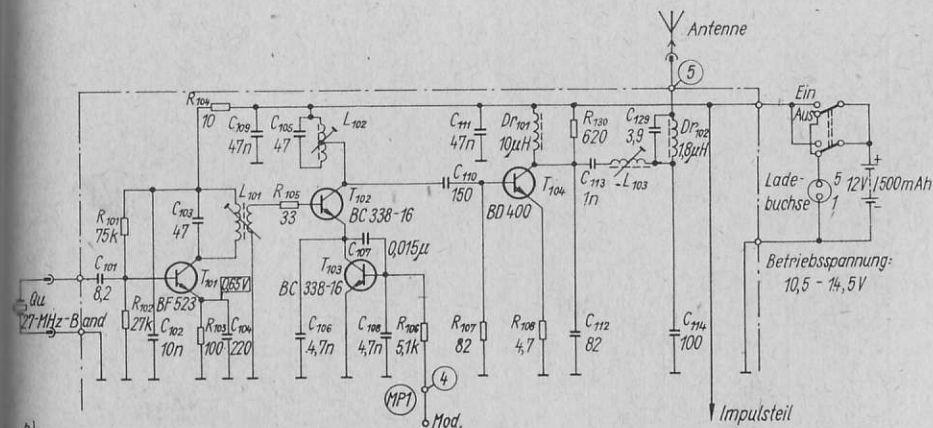


Bild 9.24b

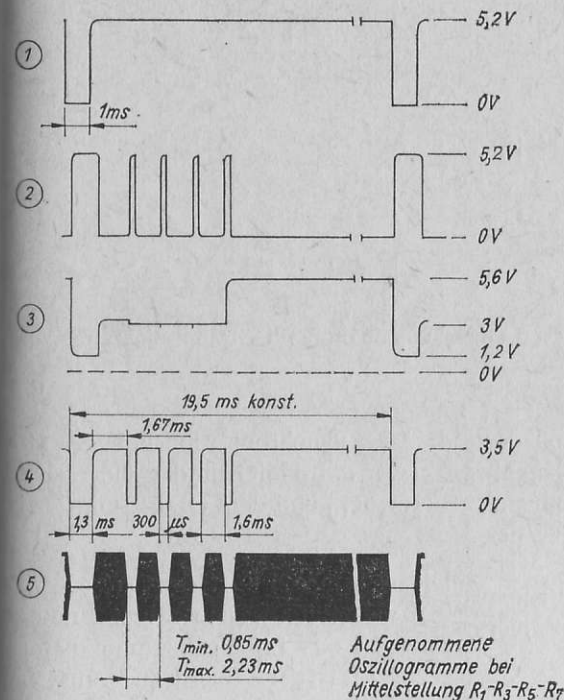


Bild 9.25  
Impulsdiagramm zur  
Schaltung nach Bild 9.24