



Einstellung der Bitabstandskontrolle  
für Modell FEK 3 (Baugruppe 10/3 BA)

Mit der Bitabstandskontrolle wird beim Lesen eines Programms der Ausfall eines oder mehrerer Bit's registriert. Die Einstellung erfolgt in der Betriebsartenstellung "Magnetbandwiedergabe".

1. Einstellvorgang

Kassette einlegen. Taste MBW (PET 1) und Starttaste am Magnetbandgerät drücken.

Vom Steckerpunkt a 116 - Signal  $\overline{PM}$  - an Oszillograph Tektronix 531 A, Einschub 1A1, auf Channel 1 und vom Steckerpunkt b 205 (Ausgang MM) auf Channel 2. Triggerrung EXT. vom M 48/ 7.

Mit Potentiometer R 20, 10 k, die Zeit  $t_{BA}$  auf 3,0 ms  $\pm 10\%$  einstellen; die Einstellung von  $t_{BA}$  erfolgt in den Blocklücken beim Lesen eines mit einem Programm beschriebenen Band.

2. Erforderliche Meßgeräte:

2.1 Oszillograph Tektronix 531 A  
mit Einschub 1A1

2.2 2 Tastköpfe Tektronix P 6006 (10:1)

2.3 Bandendloskassette mit aufgezeichnetem Programm

3. Zeitdiagramm:

