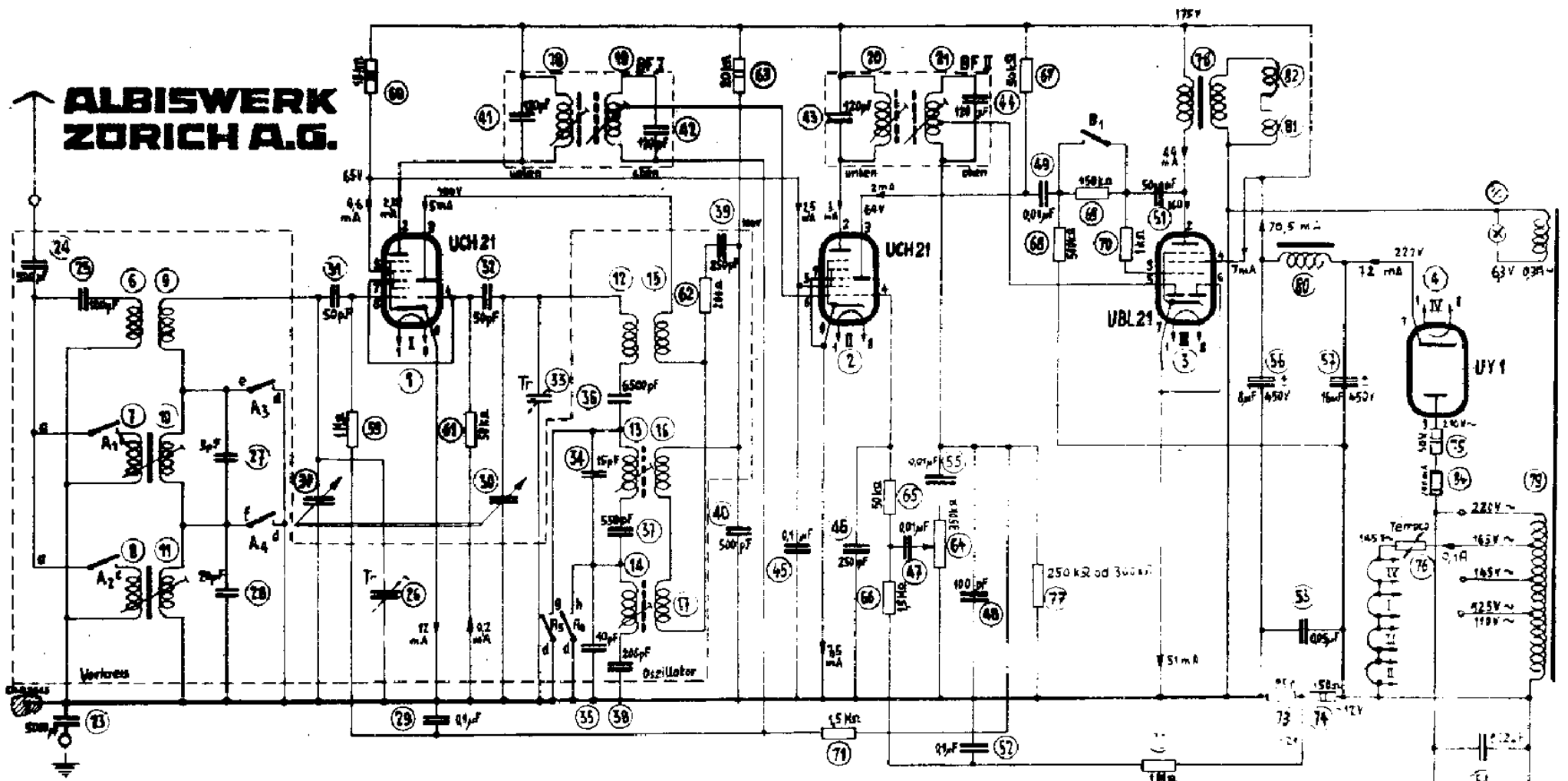
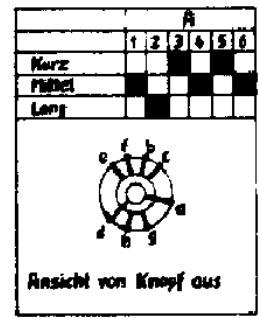


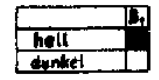
**ALBISWERK
ZÜRICH A.G.**



Wellenschalter



Tonblende



Uhrzeigersinn

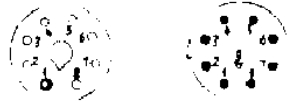
- Kontakt offen
- Kontakt geschlossen

ZF = 471 kHz

Abgleichfrequenzen

- ZF 471 kHz
- L: 0,5z. 200 kHz
- M: 0,5z. 585/1300 kHz
- K: 0,5z. 6,66 MHz
- YK 200 kHz
- VK 585/1300 kHz
- VK 6,66 MHz

von unten gesehen



UY1
Sockelanschluss

Widerstände

- 1/2 Watt
- 1 Watt
- 2 Watt

0,185A bei 220V Netz

Albis 481

Spannungen bei Mittelwellen gegen Chassis gemessen.
Instrumentenwiderstand 333 Ω/V. Spannungen > 20V auf 600V-Bereich