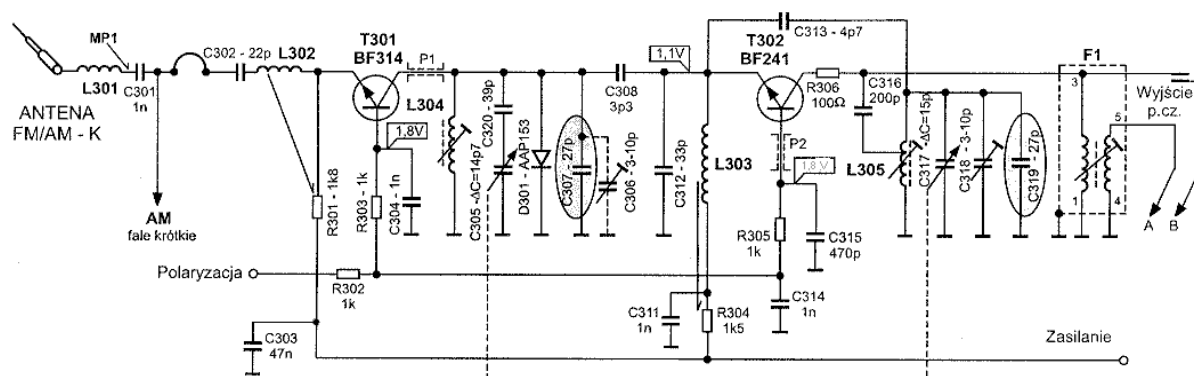


Przestrojanie glowicy UKF w radiomagnetofonach RM 221, RM 222

Głowica UKF zamontowana jest bezpośrednio na płycie głównej, bez ekranu. Aby ją przestroic ze standardu OIRT na CCIR należy usunąć kondensatory C 307 i C319, zaznaczone na schemacie oraz zestroić obwody rezonansowe. Na początku trzeba sprawdzić pokrycie pasma, dostrajając heterodyne dla stacji występujących na skrajnych pozycjach. Trymerem C 318 dostrajamy górną częstotliwość pasma UKF na 118,7 MHz, a cewkę L 305 stroimy dolną częstotliwość na 98,2 MHz.

Gdy zakres strojenia pokrywa całe pasmo można przystąpić do strojenia obwodów wejściowych. Trymerem C 306 dostrajamy na maksimum wzmocnienia dla stacji znajdującej się w górnej części skali, a cewka L 304 stroimy stacje w skrajnym dolnym zakresie. Dostrajanie obwodów wejściowych trzeba powtórzyć kilkakrotnie dla uzyskania maksymalnego i równego wzmocnienia na krawędziach skali.



reklama:

Serwis Tv Wrocław
www.serwis-tv.com