

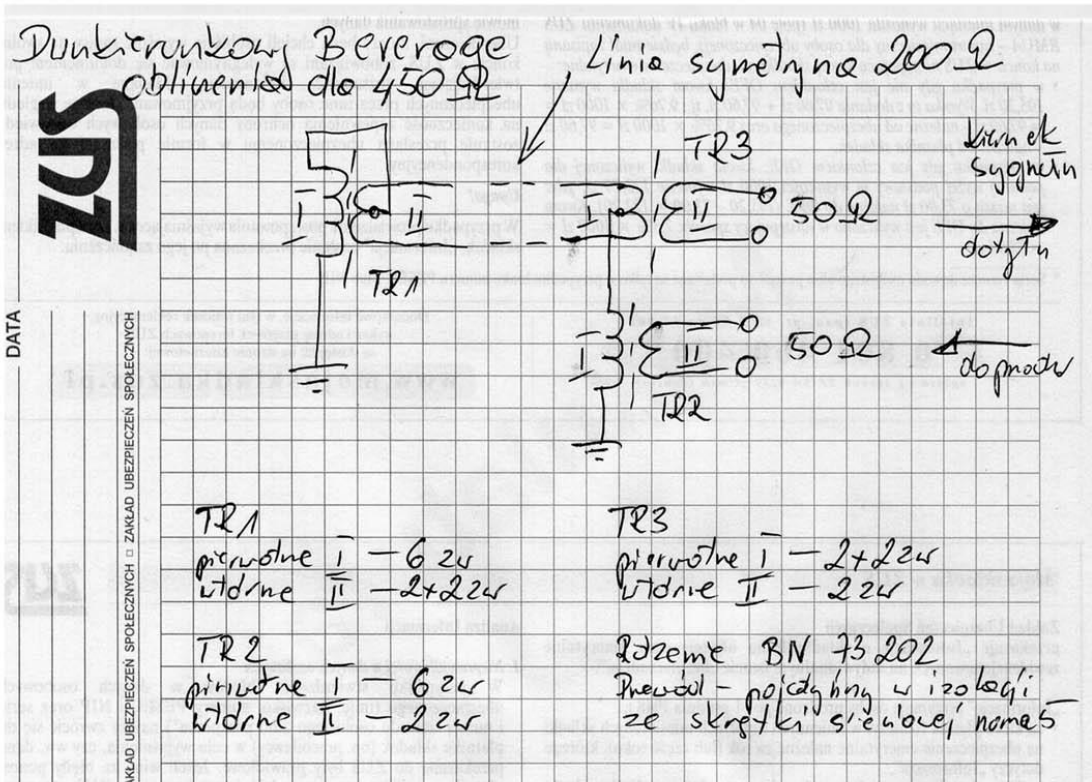
## Moduł transformatora dla dwukierunkowego beverage.

Urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane przeze mnie. Projekt udostępniam każdemu do wykorzystania niekomercyjnego. 73 SQ2RGB.

### Uwagi:

1. Linia symetryczna 200 ohm będąca jednocześnie anteną powinna być dobrej jakości, popularna PKL-ka kiepsko się sprawdza. Im dłuższa antena tym jakość linii powinna być lepsza
2. Uzwojenia w TR1 należy układać ściśle – jest mało miejsca ale się mieszczą
3. Charakterystyka - do tyłu - jest trochę gorsza, niestety taka uroda tej anteny
4. Wszystkie impedancje są poprzez transformatory ze sobą powiązane – zmiana jednego parametru będzie miała wpływ na pozostałe





w celu optymalizacji dla niskich częstotliwości podwojono ilość rdzeni dwuotworowych -każdy transformator zbudowany jest na dwóch ww rdzeniach

