

# OPRAVENKA

ke knize „Elektronika II – přenosová technika“

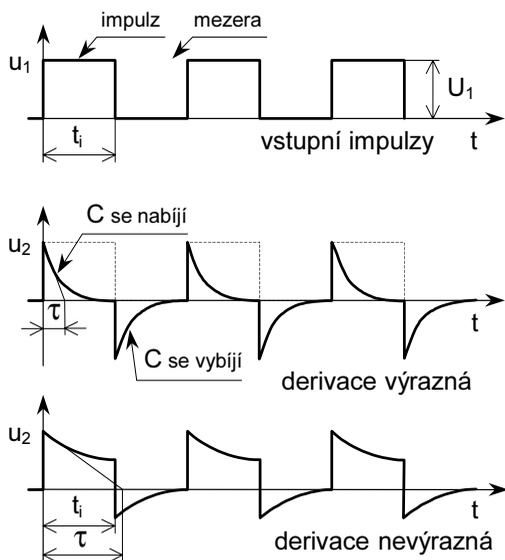
autor: Kestl Jan  
obj. číslo: 121118  
cena: 149 Kč  
ISBN: 80-7300-206-X  
vydání: 2.

Přestože jsme knize věnovali mimořádnou péči, odhalili jsme po jejím vydání několik drobných chyb odborného charakteru. Považujeme za seriózní vás na tyto chyby upozornit alespoň formou této opravenky.

Zároveň se omlouváme a pevně věříme, že zůstanete našimi zákazníky i nadále.

## Strana 7 – chyba u popisku v obrázku

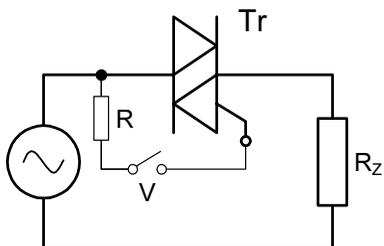
správně:



Obr. 1.4 Průběhy napětí na derivačním článku

## Strana 20 – chyba u popisku v obrázku

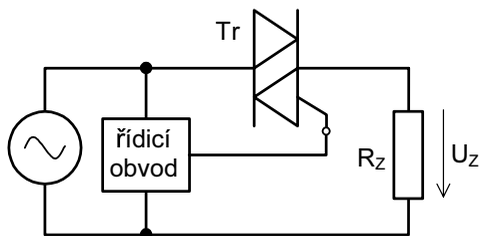
správně:



Obr. 2.8 Spínač s triakem

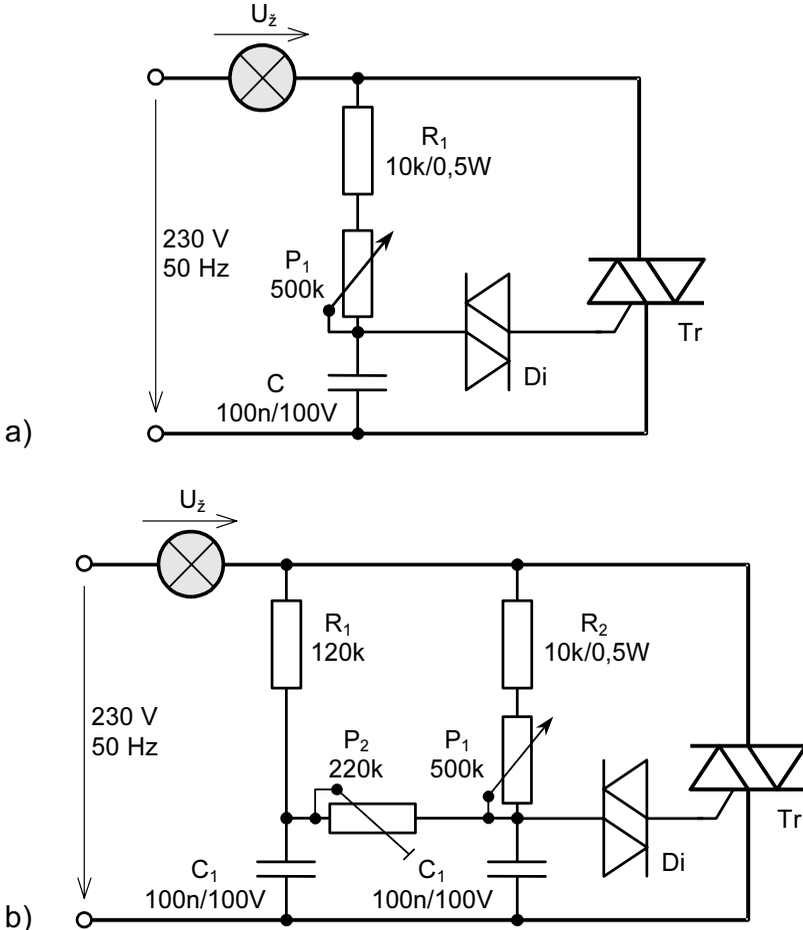
## Strana 25 – chyba u popisku v obrázku

správně:



Obr. 2.18 Řízení výkonu triakem

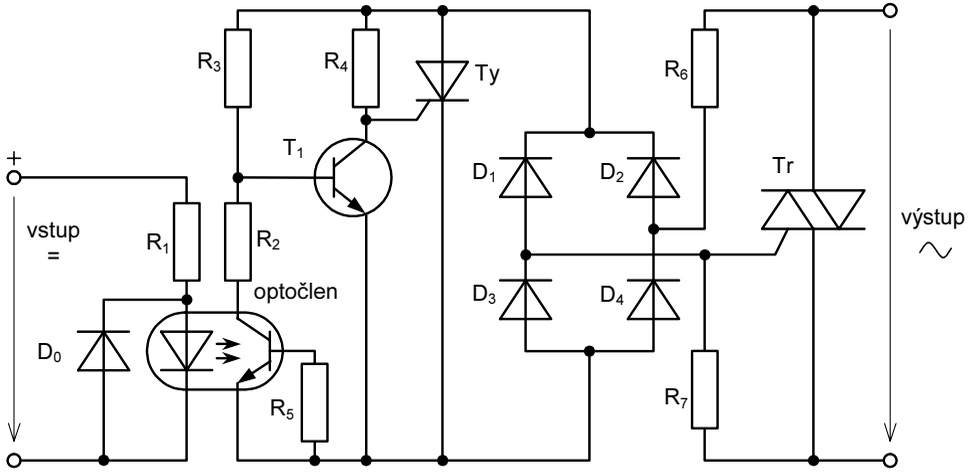
správně:



Obr. 2.23 Fázová regulace s diakem a) jednoduchá; b) složitější s velkým regulačním rozsahem

## Strana 30 – chyba u popisku v obrázku

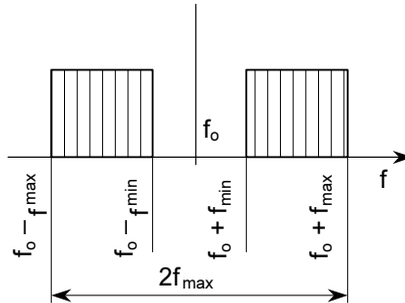
správně:



Obr. 2.26 Nulový spínač střídavého napětí

## Strana 50 – chyba u popisku v obrázku

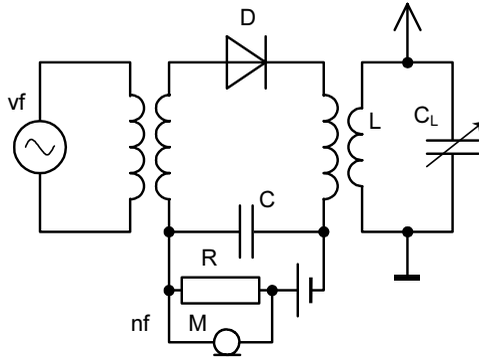
správně:



Obr. 4.2 Kmitočtové spektrum AM nosné vlny

## Strana 52 – chyba u popisku v obrázku

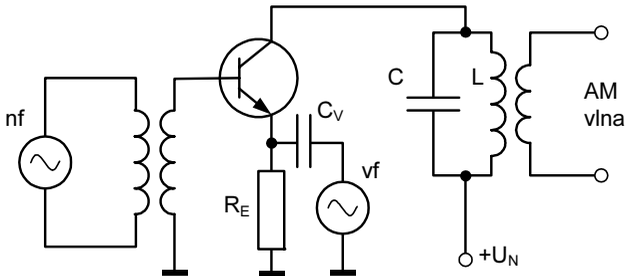
správně:



Obr. 4.5 Jednoduchý AM modulátor s diodou

## Strana 53 – chyba u popisku v obrázku

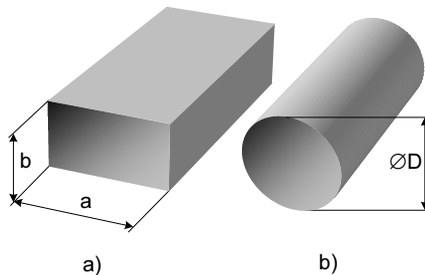
správně:



Obr. 4.6 Jednoduchý AM modulátor s tranzistorem

## Strana 67

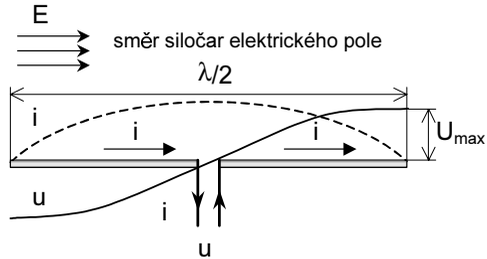
správně:



Obr. 5.11 Vlnovod a) obdélníkový; b) kruhový

## Strana 73 – chyba u popisku v obrázku

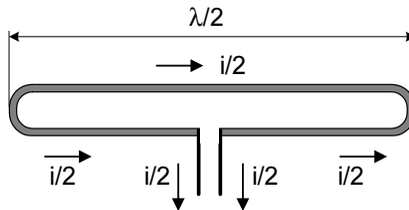
správně:



Obr. 5.22 Půlvlnný dipól

## Strana 74

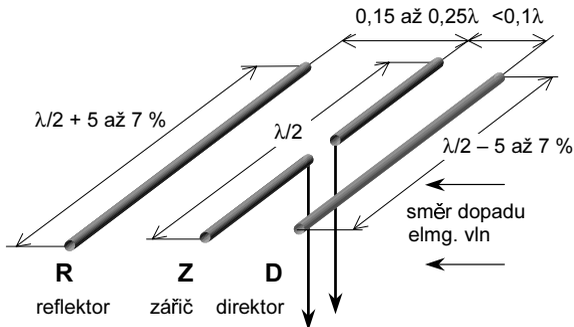
správně:



Obr. 5.24 Skládaný dipól

## Strana 75 – chyba u popisku v obrázku

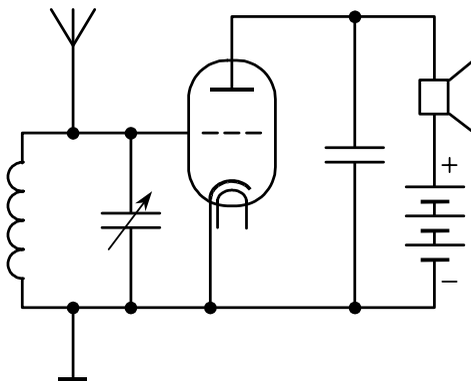
správně:



Obr. 5.26 Tříprvková anténa typu Yagi

## Strana 81 – chyba u popisku v obrázku

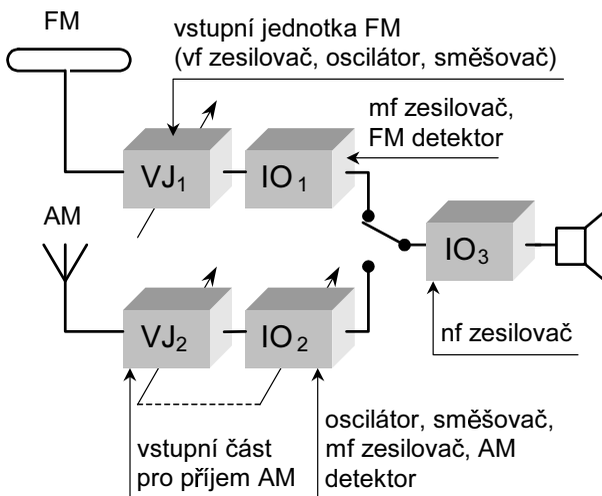
správně:



Obr. 6.3 Přímou zesilující rozhlasový přijímač

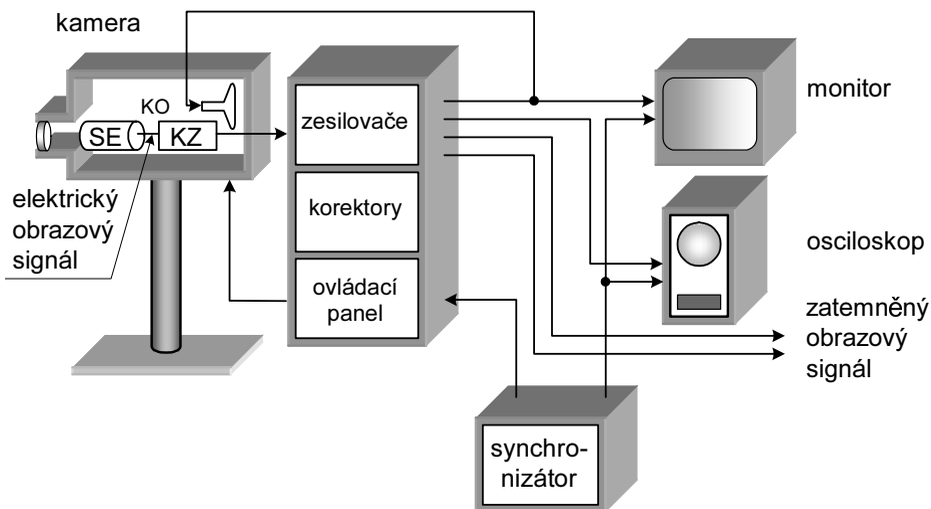
## Strana 83 – chyba u popisku v obrázku

správně:



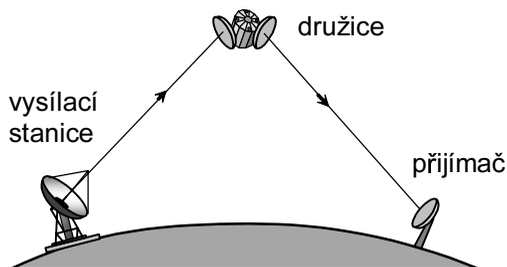
Obr. 6.5 Přijímač AM a FM – blokové schéma

správně:



**Obr. 7.6** Přehledové schéma kamerové části televizního vysílacího řetězce  
SE – snímací elektronika, KZ – kamerový zesilovač, KO – kontrolní obrazovka

správně:



**Obr. 7.14** Princip družicového přenosu