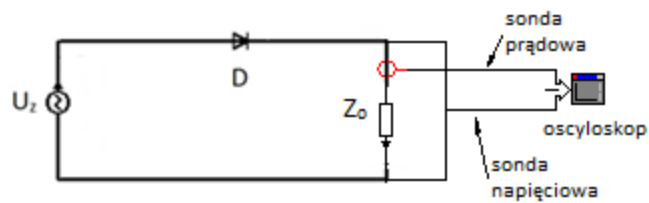


SPRAWOZDANIE

LABORATORIUM ENERGOELEKTRONIKI			
Grupa		Podgrupa	
Lp.	Nazwisko i imię	Numer ćwiczenia	1
1.		Data wykonania ćwiczenia	
2.			
3.		Prowadzący ćwiczenie	
4.			
5.		Data oddania sprawozdania	
6.			
Temat		Prostowniki niesterowane.	

1. Badanie prostownika diodowego jednopulsowego:



Rys. 1. Schemat ideowy prostownika jednopulsowego. U_z - źródło zasilające, D - dioda, Z_o - impedancja obciążenia.

Rys. 2. Zaobserwowane przebiegi czasowe.

WNIOSKI:

.....

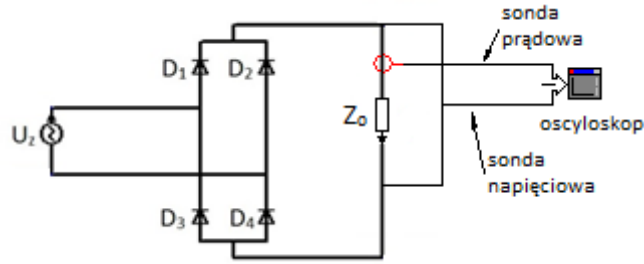
.....

.....

.....

.....

3. Badanie prostownika diodowego mostkowego Grectza:



Rys. 5. Schemat ideowy prostownika mostkowego Grectza.

Rys. 6. Zaobserwowane przebiegi czasowe.

WNIOSKI:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

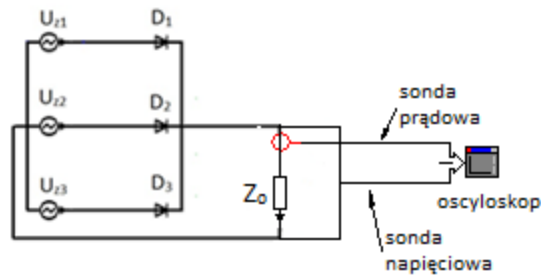
.....

.....

.....

.....

4. Badanie prostownika diodowego trójfazowego:



Rys. 7. Schemat ideowy prostownika trójfazowego.

Rys. 8. Zaobserwowane przebiegi czasowe.

