Kokpit Moje kursy <u>Podstawy elektroenergetyki - wykład - AG 2023/24NS-Z</u>

Podstawowe kryteria rozwoju sieci rozdzielczych test 1

Rozpoczęto	Friday, 20 October 2023, 21:09
Stan	Ukończone
Ukończono	Friday, 20 October 2023, 21:14
Wykorzystany	5 min. 18 sek.
czas	
Punkty	
Ocena	10,00 pkt. na 10,00 pkt. możliwych do uzyskania (100%)
Pytanie 1	
Zakończone	
Punkty: 1,00 z 1,00	
Wybierz jedną od Prawda	powiedź:
PrawdaFałsz	powiedź:
PrawdaFałsz Pytanie 2	powiedź:
PrawdaFałsz	powiedź:
Prawda Fałsz Pytanie 2 Zakończone Punkty: 1,00 z 1,00 Sieć elektroenerg rozdzielania energ	etyczna – zespół urządzeń – i instalacji przeznaczonych do wytwarzania, przesyłania i gii elektrycznej
Prawda Fałsz Pytanie 2 Zakończone Punkty: 1,00 z 1,00 Sieć elektroenerg rozdzielania energ	etyczna – zespół urządzeń – i instalacji przeznaczonych do wytwarzania, przesyłania i gii elektrycznej
Prawda Fałsz Pytanie 2 Zakończone Punkty: 1,00 z 1,00 Sieć elektroenerg rozdzielania energ	etyczna – zespół urządzeń – i instalacji przeznaczonych do wytwarzania, przesyłania i gii elektrycznej

Tolla Construction
Zakończone
Punkty: 1,00 z 1,00
Sieci, w których decydujące są warunki gospodarcze, spadki napięć są mniejsze od dopuszczalnych. Wybierz jedną odpowiedź: Prawda Fałsz
Pytanie 4 Zakończone
Punkty: 1,00 z 1,00
Spadki napięć można zmniejszyć poprzez: zwiększenie przewodności właściwej zmniejszenie długości obwodów poprzez dobudowę stacji zmniejszenie współczynnika rozrzutu spadków napięć zmniejszenie przekroju linii
Pytanie 5 Zakończone Punkty: 1,00 z 1,00
Dla sieci systemowej napięcie u odbiorcy powinno się mieścić w przedziale
±10% dla napięcia 220 kV
±10% dla napięcia 220 kV +5% - 10% dla napięcia 400 kV
+5% - 10% dla napięcia 400 kV +10% - 5% dla napięcia 220 kV



Pozostańmy w kontakcie

Kontakt

- https://pcz.pl/deklaracja-dostepnosci
- □ admin@moodle.pcz.pl

<u>Deklaracja dostępności</u>



🗀 Podsumowanie zasad przechowywania danych

🗓 Pobierz aplikację mobilną

<u>Polityki</u>