

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2016
ZASADY OCENIANIA**
*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych**
 Oznaczenie arkusza: **E.07-01-16.08**
 Oznaczenie kwalifikacji: **E.07**
 Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

 Kod ośrodka -

 Kod egzaminatora

 Data egzaminu

Dzień Miesiąc Rok

 Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*											Numer stanowiska	

* w przypadku braku numeru *PESEL* – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Rezultat 3. Tabela pomiarów										
1	W wierszach dotyczących rezystancji uzwojeń wpisana jest wartość rezystancji różniąca się od pomiaru egzaminatora maksymalnie o 1 Ω .									
2	W wierszach dotyczących rezystancji uzwojeń wpisana jest jednostka Ω .									
3	W wierszach dotyczących rezystancji uzwojeń wpisana jest ocena zgodna ze stanem faktycznym.									
4	W wierszu dotyczącym ciągłości przewodu ochronnego wpisana jest wartość rezystancji zgodna ze stanem faktycznym.									
5	W wierszu dotyczącym ciągłości przewodu ochronnego wpisana jest jednostka Ω .									
6	W wierszu dotyczącym ciągłości przewodu ochronnego wpisana jest ocena zgodna ze stanem faktycznym.									
Rezultat 4. Tabela sygnalizacji stanu pracy układu										
1	W wierszu dotyczącym załączenia obwodu sterującego (zasilanie) zdający wpisał H2 i zaznaczył właściwy kwadracik wpisując X zgodny ze stanem faktycznym.									
2	W wierszu dotyczącym załączenia obwodu głównego silnika zdający wpisał H3 i zaznaczył właściwy kwadracik wpisując X zgodny ze stanem faktycznym.									
3	W wierszu dotyczącym załączenia silnika zdający wpisał H1 i zaznaczył właściwy kwadracik wpisując X zgodny ze stanem faktycznym.									
Przebieg 1. Wykonanie układu zasilania silnika										
1	Zdający każdorazowo włączał napięcie tylko po uzyskaniu zgody PZN.									
2	Zdający odizolowywał żyły przewodów przy użyciu wyłącznie cęgów do zdejmowania izolacji lub noża monterskiego zgodnie z zasadami bhp.									

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis