



**CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2015
KRYTERIA OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Obsługa techniczna oraz naprawa pojazdów, maszyn i urządzeń stosowanych w rolnictwie**

Oznaczenie arkusza: **M.02-01-15.05**

Oznaczenie kwalifikacji: **M.02**

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

Numer stanowiska									

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny		<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>							
Rezultat 1. Ciągnik przygotowany do naprawy									
1	Zaciągnięty hamulec postojowy lub kliny podłożone pod tylne koło ciągnika								
2	Odłączony przewód masowy od akumulatora lub odłączona „masa”								
Rezultat 2. Zdemontowany rozrusznik									
1	Odłączone przewody elektryczne od włącznika kompletnego rozrusznika								
2	Odkręcone nakrętki mocujące i wyjęty z silnika rozrusznik								
Rezultat 3. Wymieniony wyłącznik kompletny									
1	Odkręcona nakrętka mocująca i odłączony łącznik cewek								
2	Zdemontowany wyłącznik kompletny								
3	Zamontowany prawidłowo wyłącznik kompletny								
4	Podłączony łącznik cewek i dokręcona nakrętka								
Rezultat 4. Wymienione żarówki oświetlenia									
1	Wymieniona żarówka tylnego światła pozycyjnego								
2	Wymieniona żarówka tylnego kierunkowskazu								
3	Oświetlenie po naprawie działa								

Numer
stanowiska

Przebieg 1: Montaż rozrusznika i sprawdzenie działania							
1	Zdający prawidłowo zamontował rozrusznik do silnika						
2	Zdający prawidłowo podłączył przewody elektryczne do włącznika kompletnego rozrusznika						
3	Zdający oczyścił biegun i końcówkę przewodu akumulatora						
4	Zdający pokrył wazeliną techniczną biegun i końcówkę przewodu akumulatora						
5	Zdający podłączył przewód do akumulatora lub włączył „masę”						
6	Zdający sprawdził czy dźwignia zmiany biegów znajduje się w pozycji neutralnej tzw. „luz”						
7	Zdający zajął miejsce na siedzisku, nacisnął pedał sprzęgła i uruchomił silnik						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis