Nazwa kwalifikacji:

Oznaczenie kwalifikacji:

Numer zadania: **01**

Kod arkusza: **MG.42-01-24.01-SG**

MG.42

Wersja arkusza: SG

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny	
R.1	Rezultat 1: Opis funkcji terminala ISOBUS i ich symboli , z których można korzystać	
	po ich aktywacji	
wpisane:		
R.1.1	CCI.Command - Nawigacja GPS i sterowanie sekcjami roboczymi	
R.1.2	CCI.Control - Dokumentacja i zarządzanie zleceniami	
R.1.3	CCI.Convert - Sterowanie urządzeniami za pomocą LH5000, ASD lub TUVR	
R.1.4	CCI.Courier - Bezprzewodowa wymiana danych	
R.1.5	CCI.farmpilot - Dysponowanie i zarządzanie flotą	
R.1.6	CCI.FieldNav - Nawigacja agrarna	
R.1.7	CCI.File - Serwer danych	
R.1.8	CCI.GPS - Ustawienia GPS i geometria ciągnika	
R.1.9	DiGIS - Dysponowanie i zarządzanie flotą	
R.2	Rezultat 2: Wskazówki bezpieczeństwa przy montażu odbiornika radiowego w kabinie	
	wpisane:	
R.2.1	Sprawdzić, czy instalacja nie powoduje zakłóceń elektroniki pojazdu lub innych	
	komponentów.	
R.2.2	Instalowane dodatkowo elektryczne i elektroniczne elementy konstrukcyjne powinny	
	odpowiadać dyrektywie w sprawie zgodności elektromagnetycznej 89/336/EWG w aktualnie	
	obowiązującej wersji i posiadały znak CE.	
R.2.3	Mogą być montowane tylko urządzenia z certyfikacją zgodnie z obowiązującymi przepisami	
	krajowymi.	
R.2.4	Urządzenie musi być zainstalowane na stałe.	
R.2.5	Eksploatacja urządzeń przenośnych lub mobilnych wewnątrz pojazdu jest dopuszczalna	
	tylko przez połączenie z zainstalowaną na stałe anteną zewnętrzną.	
R.2.6	Podczas montazu anteny nalezy miec na uwadze prawidłową instalację z dobrym	
	podłączeniem masy między anteną i masą pojazdu.	
R.2.7	Odnosnie okabiowania i instalacji, jak też maksymalnie dopuszczalnego poboru prądu	
D 0	nalezy dodatkowo przestrzegać instrukcji montazu od producenta maszyny.	
R.3	Rezultat 3: Opis procedury zmiany klucza sieciowego	
	wpisarie.	
<u> </u>	W ekranie dotykowym nacisnąć na przełącznik z nazwą sieci WLAN.	
	W ekranie dotykowym nacionać na przerącznik "Edytuj	
P 3 /	Za pomoca klawiaturu w ekrapie dotykowym wprowadzić powa wartość	
P 2 5	Za pomocą klawiatury w ekranie dotykowym wprowadzie nową wartose.	
R.3.3	Potwierdzić wprowadzenie za pomocą "OK : Pozultat 4: Opis procedury uzyskapia informacji o pumorzo worsij ISOBUS UT	
К.4	weisene:	
D / 1	wpisanc. W ekrapie dotykowym pocispoć po zakładke "lofa i diagnostyka"	
R 1 2	W ekranie dotykowym nacisnać na przełacznik, informacja o terminalu."	
R/2	W ekranie dotykowym nacisnać na przełącznik "iniomacja o terminalu	
11.4.5	Przejść do informacji o numerze wersii ISORUS UT Jub odczytać numer wersii ISORUS UT	
R.4.4		

Eksploatacja systemów mechatronicznych w rolnictwie

R.5	Rezultat 5: Zestawienie przyczyn niesprawności polegającej na niemożliwości włączenia terminala i braku wyświetlania oprogramowania maszyny oraz sposobów ich usunięcia
	wpisane:
R.5.1	Terminal nie jest podłączony prawidłowo
R.5.2	Zapłon nie jest włączony
R.5.3	Brak rezystora końcowego
R.5.4	Software jest załadowane, nie jest jednak wyświetlane
R.5.5	Błąd połączenia podczas ładowania software
R.5.6	Sprawdzić przyłącze ISOBUS
R.5.7	Uruchomić ciągnik
R.5.8	Sprawdzić rezystor końcowy
R.5.9	Sprawdzić, czy oprogramowanie daje się uruchomić manualnie z menu startowego terminala
R.5.10	Sprawdzić połączenie