

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2014
KRYTERIA OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami**

Oznaczenie arkusza: **E.13-01-14.01**

Oznaczenie kwalifikacji: **E.13**

Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

Kod egzaminatora

Data egzaminu

Dzień Miesiąc Rok

Zmiana

Numer <i>PESEL</i> zdającego*										Numer stanowiska	

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

Numer
stanowiska

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Egzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1: skonfigurowany protokół TCP/IP**

1	Ustawiony adres IP: 192.168.0.x (gdzie x – numer stanowiska egzaminacyjnego)						
2	Ustawiona maska: 255.255.255.0						
3	Adres DNS: 127.0.0.1 lub 192.168.0.x						

Rezultat 2: zainstalowana usługa DNS

1	Zainstalowany serwer DNS						
2	Nazwa obsługiwanej domeny: egzaminx.local , (gdzie x – numer stanowiska egzaminacyjnego)						

Rezultat 3: założone konta użytkowników i nadane im uprawnienia do katalogu

1	Założone konto szef zabezpieczone hasłem sz&fDZ2						
2	Konto szef przydzielone do grupy Użytkownicy kopii						
3	Założone konto pracownik zabezpieczone hasłem pr@C0w1						
4	Przydzielone konto pracownik do grupy Użytkownicy sieciowi						
5	Udostępniony folder WSPOLNY						
6	Uprawnienia dla udostępnionego zasobu ustawione na możliwość modyfikacji jego zawartości tylko dla kont: administrator, szef, pracownik						
7	Uprawnienia dla folderu WSPOLNY umieszczonego na dysku serwera ustawione na możliwość modyfikacji tylko dla kont: administrator, szef, pracownik						

Numer stanowiska						

Rezultat 4: wykonany kabel połączeniowy

1	Kabel z obu stron zakończony interfejsami RJ45						
2	Kabel wykonany jako połączeniowy prosty						
3	Przewody w RJ 45 ułożone zgodnie ze standardem EIA/TIA 586 B						
4	Serwer połączony z urządzeniem dostępowym AP za pomocą wykonanego kabla						

Rezultat 5: skonfigurowane bezprzewodowe urządzenie dostępowe

1	Ustawiona nazwa sieci ekonomiczna_x , (gdzie x – numer stanowiska egzaminacyjnego)						
2	Wybrane szyfrowanie WPA2						
3	Wpisane hasło 100Krotka						
4	Ustawiony kanał 6						

Przebieg 1: modernizacja lokalnej sieci komputerowej

1	Zdający posługiwał się zaciskarką kabli w sposób bezpieczny i zgodnie z jej przeznaczeniem						
2	Zdający utrzymywał porządek na stanowisku pracy						
3	Zdający umieścił odpady kablowe w specjalnym pojemniku						
4	Zdający przestrzegał zasad ergonomii stanowiska komputerowego						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis