

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2014
KRYTERIA OCENIANIA**
*Arkusze 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 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

*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								

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