

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2019
ZASADY OCENIANIA**
*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami**
 Oznaczenie arkusza: **E.13-01-19.06**
 Oznaczenie kwalifikacji: **E.13**
 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

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przekaz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odrębnie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

*Egzaminator wpisuje T,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo N, jeżeli
nie spełnił*

Rezultat 1: Wykonany kabel połączeniowy i połączenie fizyczne urządzeń

Uwaga: Po informacji od przewodniczącego ZN o wykonaniu kabla połączeniowego należy ocenić poprawność montażu (kryteria 1.1 ÷ 1.3), test przeprowadza zdający w obecności egzaminatora. Kryteria 1.4 ÷ 1.6 należy ocenić po zakończeniu egzaminu.

1	We wtykach RJ45 zatrzask jest na koszulce																		
2	Wtyki RJ45 zaciśnięto zgodnie z sekwencją T568B																		
3	Przeprowadzony test wykonanego kabla połączeniowego za pomocą testera, który wykazał poprawność jego wykonania. Test wykonuje zdający w obecności egzaminatora																		
4	Port LAN rutera z WiFi podłączony jest do portu 1 przełącznika nr 1																		
5	Serwer podłączony jest do portu 2 przełącznika nr 1 i portu 2 przełącznika nr 2																		
6	Stacja robocza podłączona jest do portu 1 przełącznika nr 2																		

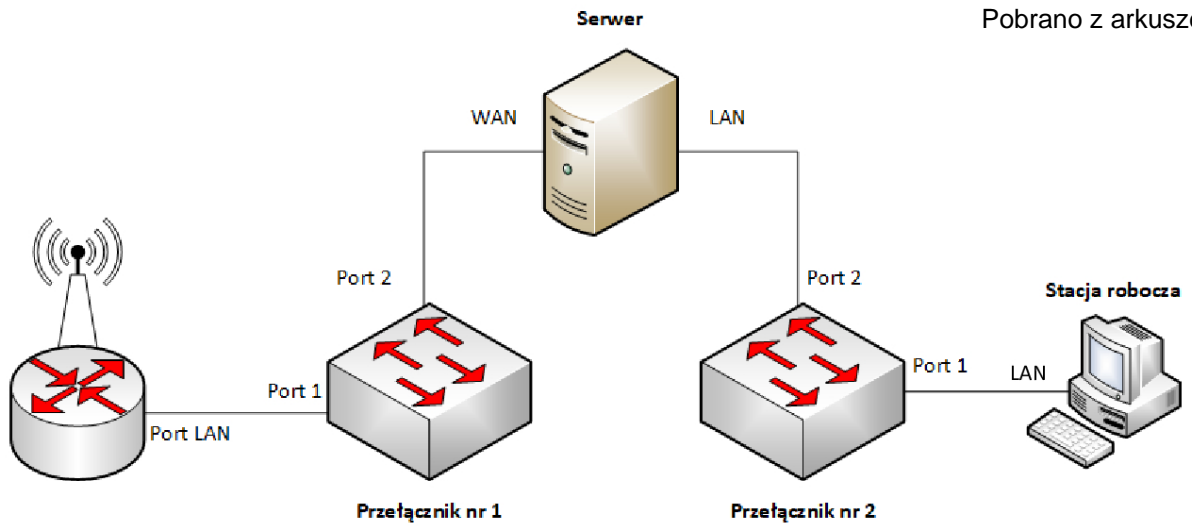
Rezultat 4: Konfiguracja usługi katalogowej serwera										
1	Serwer promowano do roli kontrolera domeny o nazwie <i>egzamin.local</i>									
2	Na serwerze utworzono jednostkę organizacyjną Księgowość									
3	W jednostce organizacyjnej Księgowość utworzono konto użytkownika jkowalski									
4	Utworzono nową zasadę grup o nazwie <i>Polityka hasel</i> i podłączono ją do jednostki organizacyjnej Księgowość									
5	W zasadzie grup o nazwie <i>Polityka hasel</i> ustawiono minimalną długość hasła: 8 znaków									
6	W zasadzie grup o nazwie <i>Polityka hasel</i> ustawiono minimalny okres ważności hasła: 1 dzień oraz maksymalny okres ważności hasła: 30 dni									
7	W zasadzie grup o nazwie <i>Polityka hasel</i> włączono złożoność hasel									
8	Zmieniono nazwę stacji roboczej na STACJA-X, gdzie X to numer stanowiska egzaminacyjnego									
9	Podłączono stację roboczą do domeny <i>egzamin.local</i>									
10	W domenie <i>egzamin.local</i> przeniesiono obiekt komputer o nazwie STACJA-X, gdzie X to numer stanowiska egzaminacyjnego, do jednostki organizacyjnej Księgowość									
Przebieg 1: Przebieg wykonania kabla połączeniowego i podłączenie urządzeń										
Zdający:										
1	przy wykonywaniu kabla połączeniowego zdejmował izolację z kabla UTP stosując narzędzia do tego celu przeznaczone									
2	przy montażu wtyku RJ45 na kablu UTP stosował narzędzia zgodnie z ich przeznaczeniem									
3	po wykonaniu kabla połączeniowego uporządkował stanowisko egzaminacyjne									

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis



Schemat połączenia urządzeń sieciowych