



**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**  
**Rok 2013**  
**KRYTERIA OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

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

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

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny		Numer stanowiska						
Egzaminator wpisuje <b>T</b> , jeżeli zdający spełnił kryterium albo <b>N</b> , jeżeli nie spełnił								
Rezultat 1. Kabel połączeniowy								
1	Kabel z obu stron zakończony złączami 8P8C/RJ45							
2	Kabel wykonany jako połączeniowy prosty							
3	Przewody w 8P8C ułożone zgodnie ze standardem EIA/TIA 586 B							
Rezultat 2. Skonfigurowany protokół TCP/IP								
1	Ustawiony adres IP: 192.168.1.X							
2	Ustawiona maska: 255.255.255.0							
3	Ustawiona brama: 192.168.1.1							
4	Ustawiony DNS: 127.0.0.1/lub 192.168.1.X							
Rezultat 3. Utworzone konta i grupy użytkowników								
1	Utworzone konto użytkownika <b>jacek</b> z hasłem <b>jacek123</b>							
2	Utworzone konto użytkownika <b>adam</b> z hasłem <b>adam234</b>							
3	Konto <b>jacek</b> jest członkiem grupy <b>PRODUKCJA</b>							
4	Konto <b>adam</b> jest członkiem grupy <b>SPRZEDAŻ</b>							
Rezultat 4. Skonfigurowana usługa FTP i DNS								
1	Działająca usługa FTP z dostępem anonimowym na porcie 21 (ftp://192.168.1.xx widoczne pliki: *.exe)							
2	Zainstalowany serwer DNS							
3	Ustawiona nazwa zetka1.pl na adres IP serwera							
4	Ustawiona nazwa bogobo.org na adres IP 123.123.123.123							
5	Ustawione przekazywanie zapytań na adres 194.204.159.1							

Numer stanowiska						

Rezultat 5. Skonfigurowany serwer DHCP						
1	Zainstalowany serwer DHCP					
2	Nazwa zakresu dodawanych adresów zawiera PESEL zdającego					
3	Przypisany zakres adresów IP: od 192.168.1.20 – 192.168.1.39, długość maski /24					
4	Ustawiony czas dzierżawy na 4 dni dla pierwszego zakresu dodawanych adresów					
5	Ustawione zastrzeżenie dla egzaminacyjnej stacji roboczej: na adres IP 192.168.1.30					
<b>Uwaga:</b> Egzaminator sprawdza czy kable zostały poprawnie opisane (zapisany PESEL zdającego i numer stanowiska egzaminacyjnego), a następnie ocenia poprawność podłączenia stacji roboczej i serwera do sieci LAN oraz konfigurację usług sieciowych na serwerze zgodnie ze schematem oceniania. Po zakończeniu ww. prac egzaminator ocenia poprawność wykonania kabli, posługując się testerem, znajdującym się na stanowisku egzaminacyjnym						

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*