

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**  
**Rok 2018**  
**ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Uruchamianie oraz utrzymanie terminali i przyłączy abonenckich**  
Oznaczenie arkusza: **E.15-01-18.06**  
Oznaczenie kwalifikacji: **E.15**  
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

Numer stanowiska							

<b>Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny</b>	<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>
---	---

**Rezultat 1. Wykonany kabel połączeniowy oraz podłączone aparaty telefoniczne do centrali**  
*UWAGA! Po informacji od przewodniczącego ZN o wykonaniu montażu okablowania oraz podłączeniu aparatów telefonicznych do centrali należy ocenić poprawność montażu (kryteria 1.1 ÷ 1.2) oraz poprawność podłączenia aparatów telefonicznych do centrali (kryteria 1.3 ÷ 1.5).*

1	Wykonany kabel od strony telefonu zakończony wtykiem RJ11, od strony centrali RJ11 lub RJ45 (od strony centrali ma być zakończony wtykiem zgodnym z typem gniazda na karcie)						
2	Przeprowadzony test wykonanego kabla za pomocą testera wykazał poprawność jego wykonania (test wykonuje zdający w obecności egzaminatora)						
3	Aparat ISDN podłączony do wewnętrznego portu ISDN centrali o nr <b>II</b>						
4	Jeden telefon analogowy podłączony do portu analogowego <b>nr 1</b> linii wewnętrznych centrali, drugi telefon analogowy podłączony do portu analogowego <b>nr 2</b> linii wewnętrznych centrali						
5	Telefon systemowy podłączony do portu centrali oznaczonego <b>S1</b>						

**Rezultat 2. Skonfigurowany komputer**  
*UWAGA! Hasło konta użytkownika Administrator: **Q@wertyuiop***

1	Utworzony punkt przywracania o nazwie <b>infolinia</b>						
2	Utworzone konto użytkownika o nazwie <b>AdminCA</b>						
3	Ustawione hasło <b>1234AdminC@</b> dla konta <b>AdminCA</b>						
4	Wybrana opcja, użytkownik nie może zmienić hasła dla konta <b>AdminCA</b>						
5	Utworzona grupa użytkowników <b>Pracownicy</b>						
6	Konto <b>AdminCA</b> przypisane do grupy <b>Pracownicy</b>						
7	W programie Windows Defender ustawione automatyczne skanowanie codziennie o godzinie <b>2:00</b>						
8	Zainstalowany pakiet biurowy						
9	Ustawiona opcję przycisku zasilania tak, aby jego kliknięcie powodowało wylogowanie z konta użytkownika						

Numer stanowiska							

<b>Rezultat 3. Skonfigurowana centrala telefoniczna</b>							
1	Ustawiona nazwa centrali na Obsługa Klienta						
2	Ustawione numery i nazwy abonentów: dla portu aparatu systemowego <b>Sekretariat</b> nr wew. <b>1110</b> , dla portów analogowych <b>Stanowisko1</b> nr wew. <b>1111</b> , <b>Stanowisko2</b> nr wew. <b>1112</b> dla portu ISDN <b>Kierownik1</b> nr wew. <b>1113</b>						
3	Ustawiony nr wyjścia na miasto <b>8</b>						
4	Ustawiona możliwość wykonywania połączeń na prefiksy krajowe <b>z wykluczeniem</b> prefiksów GSM oraz prefiksu 333 dla abonentów <b>Stanowisko1</b> (nr wew. <b>1111</b> ) i <b>Stanowisko2</b> (nr wew. <b>1112</b> )						
5	Zablokowana dla abonenta <b>Sekretariat</b> (nr wew. <b>1110</b> ) prezentacja numeru w ruchu wewnętrznym						
6	Ustawione dla abonenta <b>Stanowisko1</b> (nr wew. <b>1111</b> ), gdy zajęty, przekierowanie na abonenta <b>Stanowisko2</b> (nr wew. <b>1112</b> )						
7	Nagrana zapowiedź powitalna o treści „ <i>Dodzwoniłeś się do Biura Obsługi Klienta, po usłyszeniu sygnału wybierz tonowo numer lub poczekaj na zgłoszenie się operatora</i> ”; zapowiedź jest ustawiona dla połączeń przychodzących z miasta						
8	Ustawione dla przychodzących połączeń miejskich; w przypadku gdy nie został wybrany numer wewnętrzny, przekierowanie na <b>Sekretariat</b> (nr wew. <b>1110</b> )						
9	Na pulpicie konta <b>AdminCA</b> jest zapisana kopia zapasowa centrali o nazwie <i>Konfiguracja zapasowa BOK</i>						
10	W aparacie systemowym, w książce telefonicznej są wprowadzone wpisy z numerami abonentów: <b>Stanowisko1</b> (nr wew. <b>1111</b> ), <b>Stanowisko2</b> (nr wew. <b>1112</b> ), <b>Kierownik1</b> (nr wew. <b>1113</b> )						
<b>Rezultat 4. Wyniki testów połączeń pomiędzy abonentami.</b>							
<i>UWAGA! Oceny rezultatu należy dokonać po informacji od przewodniczącego ZN o wykonanych czynnościach przez zdającego. Należy ocenić przykładowe połączenia pomiędzy poszczególnymi numerami telefonów (test wykonuje zdający w obecności egzaminatora).</i>							
1	Przeprowadzony test przykładowych połączeń pomiędzy poszczególnymi numerami telefonicznymi wykazał <b>nr wew. 1110 - nr wew. 1111</b> <b>nr wew. 1110 - nr wew. 1112</b> <b>nr wew. 1110 - nr wew. 1113</b> wykazał poprawność działania, jest sygnał dzwonienia						
2	Przeprowadzony test przekierowania połączenia z abonentem o <b>nr wew. 1111</b> ; gdy zajęty, na połączenie z abonentem o <b>nr wew. 1112</b> wypadł prawidłowo, jest sygnał dzwonienia <b>nr wew. 1112</b>						

Numer stanowiska							

**Przebieg 1. Wykonanie kabla połączeniowego**

Zdający:

1	przy wykonaniu kabla połączeniowego zdający stosował narzędzia zgodnie z ich przeznaczeniem						
2	po wykonaniu kabla zdający uporządkował stanowisko pracy						
3	usunął odpady do specjalnego pojemnika (kosza)						

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*