

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Montaż i utrzymanie linii telekomunikacyjnych**
Oznaczenie arkusza: **E.01-01-17.06**
Oznaczenie kwalifikacji: **E.01**
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									
Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny									
<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>									
Rezultat 1. Wyniki sprawdzania kabla K2 – tabela 1 i tabela 2									
W tabeli 1 symbolem X zaznaczono komórkę na przecięciu:									
1	kolumny para 1 i wiersza sprawna								
2	kolumny para 2 i wiersza przerwana żyła/żyły								
3	kolumny para 3 i wiersza zwarta								
4	kolumny para 4 i wiersza sprawna								
5	kolumny para 5 i wiersza sprawna								
W tabeli 2 symbolem X zaznaczono komórkę:									
6	dla wierszy od 1 do 36 oraz 38 i 39 na przecięciu z kolumną rozwarte								
7	dla wierszy 37 i 40 na przecięciu z kolumną zwarte								
Rezultat 2. Zainstalowany i podłączony kabel K4 dla usługi POTS									
1	Kabel XzTKMXpw 5x4x0,5 zamontowany w rurze								
2	Przypięte końce kabla K4 opaskami zaciskowymi do gniezdników w głowicach GK1 i GK2								
3	Rozszyte i podłączone pary kabla K4 do łączówek w głowicach GK1 i GK2								

Numer stanowiska							

Rezultat 3. Połączenia w głowicach GK1 i GK2							
1	W głowicy GK1 połączone pary 2, 3, 4, 5 kabla K1 z parami 1, 2, 3, 4 kabla K4						
2	W głowicy GK2 połączone pary 1, 2, 3, 4 kabla K4 z parami 2, 3, 4, 5 kabla K3						
Rezultat 4. Wyniki pomiarów pojemności pętli abonenckiej – tabela 3							
W tabeli 3 wpisano w wierszu:							
1	<i>abonent 1/1001</i> wartość $1 \mu\text{F} \pm 0,5 \mu\text{F}$						
2	<i>abonent 2/1002</i> wartość $2,2 \mu\text{F} \pm 0,5 \mu\text{F}$						
3	<i>abonent 3/1003</i> wartość $4,7 \mu\text{F} \pm 0,5 \mu\text{F}$						
4	<i>abonent 4/1004</i> wartość $6,8 \mu\text{F} \pm 0,5 \mu\text{F}$						
5	<i>abonent 5/1005</i> wartość $10 \mu\text{F} \pm 0,5 \mu\text{F}$						
W tabeli 3 symbolem <i>X</i> zaznaczono:							
6	dla wierszy <i>abonent 1/1001</i> i <i>abonent 2/1002</i> wyłącznie komórki na przecięciu z kolumną <i>Spełnia wymagania</i>						
7	dla wierszy <i>abonent 3/1003</i> , <i>abonent 4/1004</i> i <i>abonent 5/1005</i> wyłącznie komórki na przecięciu z kolumną <i>Nie spełnia wymagań</i>						
Przebieg 1. Przebieg instalowania i podłączenia kabla							
1	Podczas łączenia kabli zdający posługiwał się narzędziami monterskimi w sposób bezpieczny i zgodnie z ich przeznaczeniem						
2	Po zakończeniu zadania poukładał narzędzia						
3	zdający umieścił odpadki w odpowiednim pojemniku i resztę materiałów poukładał na stanowisku						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis

Paszport GK1

łączówka/ kabel		Numer łącz a									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1/K1	miejsce podłączenia	PABX	PABX	PABX	PABX	PABX					
	numer katalogowy	1001	1002	1003	1004	1005					
	usługa	POT S nr1	POT S nr2	POT S nr3	POT S nr4	POT S nr5					
2/K2		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	miejsce podłączenia	K1									
	numer katalogowy	1001									
	usługa	POT S nr1									
3/K4		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	miejsce podłączenia	K1	K1	K1	K1						
	numer katalogowy	1002	1003	1004	1005						
	usługa	POT S nr2	POT S nr3	POT S nr4	POT S nr5						

Paszport GK2

łączówka/ kabel		Numer łącz a									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1/K3	miejsce podłączenia	abonent 1	abonent 2	abonent 3	abonent 4	abonent 5					
	numer katalogowy	1001	1002	1003	1004	1005					
	usługa	POT S nr1	POT S nr2	POT S nr3	POT S nr4	POT S nr5					
2/K2		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	miejsce podłączenia	K3									
	numer katalogowy	1001									
	usługa	POT S nr1									
3/K4		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	miejsce podłączenia	K3	K3	K3	K3						
	numer katalogowy	1002	1003	1004	1005						
	usługa	POT S nr2	POT S nr3	POT S nr4	POT S nr5						