

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE Rok 2015 KRYTERIA OCENIANIA

Arkusz zawiera informacje prawnie chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu

Nazwa kwalifikacji: Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych

Oznaczenie arkusza: **E.12-04-15.05** Oznaczenie kwalifikacji: **E.12**

Numer zadania: **04**

Wypełnia egzaminator

w ypeinia egzamina	мог	
Kod ośrodka	Numer <i>PESEL</i> zdającego* Nume stanowis	
Kod egzaminatora		_
Data egzaminu Dzień Miesiąc Rok		
Godzina rozpoczęcia egzaminu : :		

^{*} w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

ska			
stanowiska			
sta			

Elementy nedleggiege geonic/knytorie go

Egzaminator wpisuje **T**, jeżeli zdający spełnił

	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny	kryte		n albe e spe		ieżei
UW zan	zultat 1. Zamontowane moduły pamięć RAM oraz wymieniona karta sieciowa VAGA: Ocenę rezultatu należy przeprowadzić po informacji od przewodniczącego ZNCP o gotowości zdającego do dalszych prac m nontowania pamięci, należy rozpocząć obserwację wymiany karty. Obserwacja powinna zostać zakończona po osadzeniu przez zdaj ciowej w odpowiednim gnieździe płyty głównej. Przebieg demontażu i montażu karty sieciowej należy ocenić zgodnie z kryteriami zapisanym	aceg	ζο <i>z</i> ο	apaso	wej	
1	wykonany montaż modułów pamięci RAM 1, bez uszkodzenia modułów pamięci oraz bez uszkodzenia elementów płyty głównej					
2	zdemontowana karta sieciowa zainstalowana na płycie głównej komputera lub wyłączona (w BIOS'ie lub w systemie operacyjnym w przypadku gdy na wyposażeniu stanowiska jest zintegrowana karta sieciowa)				
3	zamontowana zapasowa karta sieciowa (karta została umieszczona w odpowiednim łączu, w sposób trwały, charakterystyczny dla zestawi egzaminacyjnego, za pomocą wkrętu mocującego lub za pomocą zatrzasku, itp.)	1				
4	zainstalowane sterowniki karty sieciowej (w Menadżerze urządzeń przy nazwie karty sieciowej nie występuje ikona z wykrzyknikiem a urządzenie działa poprawnie)	,				
Re	zultat 2. Sporządzona specyfikacja karty sieciowej					
1	plik edytora tekstu o nazwie system w folderze C:\DATA zawiera zrzuty potwierdzające przeprowadzone testy (min. 1 zrzut)					
2	w tabeli Parametry karty sieciowej zdający zapisał parametry: prędkości transmisji, interfejs, obsługiwany standard, porty UWAGA wystarczy jak zdający wyszczególni 3 parametry					
3	zapisane parametry karty sieciowej są zgodne ze stanem faktycznym					
	zultat 3. Wyniki sprawdzenia oraz uzasadnienie czy zestaw komputerowy spełnia wymogi programu do projektowania i tw hnicznej w 3D	orze	nia	doku	ımen	itac
1	utworzony plik edytora tekstu C:\DATA\wymagania zawiera min. 3 zrzuty z przeprowadzonych testów systemu					
2	zapisane parametry zestawu komputerowego w tabeli Wyniki testu systemu są zgodne ze stanem faktycznym					
3	w tabeli Wyniki testu systemu jest zapisane uzasadnienie, czy zestaw spełnia wymogi programu oraz uzasadnienie jest zgodne ze stanen faktycznym UWAGA: wymagania programu znajdują się w załączniku	1				

Rezultat 4. Skonfigurowany system operacyjny		$ ho_{ m Nu}^{ m Nu}$		+	
1 utworzone konto Architekt nalczące do grupy Administratorzy 2 zabezpieczone konto Architekt za pomocą silnego hasła (hasło o długości min. 8 znaków, nie zawiera całego wyrazu oraz zawiera znaki z min. trzech kategorii) 3 utworzone konto Bium należące jedynie do grupy Użytkownicy 4 zabezpieczone konto Bium za pomocą silnego hasła (hasło o długości min. 8 znaków, nie zawiera całego wyrazu oraz zawiera znaki z min. trzech kategorii) 5 utworzony folder C**DANE 6 zainstalowany edytor tekstu i arkusz kalkulacyjny 7 utworzony i zaszyfrowano plik tekstowy kwalifikacje za pomocą programu znajdującego się na wyposażeniu stanowiska, z hasłem 123456 w katalogu C**DANE 8 zaszyfrowany plik tekstowy kwalifikacje zawiera tekst: "kwalifikacje E.12 E.13 E.14" 9 zablokowany dostęp do opeji Zmień hasło po wciśnięciu kombinacji klawiszy Ctrl + Alt + Delete dla wszystkich użytkowników systemu Rezultat 5. Kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk 1 kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku kosztorys, zapisany w folderze C**DATA* posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zl, Ilość, Wartość w zl, 2 kosztorys uwzględnia usługe: instalacja i konfiguracja programu 5 kosztorys uwzględnia usługe: abezpieczenie danych 4 kosztorys uwzględnia usługe: mistalacja i konfiguracja programu 5 kosztorys uwzględnia usługe: mortaż podzespół: karta sieciowa 6 kosztorys uwzględnia usługe: mortaż podzespołu 7 w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zl i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zl i wynik obliczeń jest poprawny		∞			
2 zabezpieczone konto Architekt za pomocą silnego hasła (hasło o długości min. 8 znaków, nie zawiera całego wyrazu oraz zawiera znaki z min. trzech kategorii) 3 utworzone konto Biuro należące jedynie do grupy Użytkownicy 4 zabezpieczone konto Biuro za pomocą silnego hasła (hasło o długości min. 8 znaków, nie zawiera całego wyrazu oraz zawiera znaki z min. trzech kategorii) 5 utworzony folder C/DANE 6 zainstalowany edytor tekstu i arkusz kalkulacyjny 7 utworzony i zaszyfrowano plik tekstowy kwalifikacje za pomocą programu znajdującego się na wyposażeniu stanowiska, z hasłem 123456 w katalogu C/DANE 8 zaszyfrowany plik tekstowy kwalifikacje zawiera tekst: "kwalifikacje E.12 E.13 E.14" 9 zablokowany dostep do opcji Zmień hasło po wciśnięciu kombinacji klawiszy Ctrl + Alt + Delete dla wszystkich użytkowników systemu Rezultat 5. Kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk 1 kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku kosztorys, zapisany w folderze C:DATA posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł, 2 kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu 3 kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu 5 kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu 5 kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespół: karta sicciowa 6 kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu 7 w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	Rez	zultat 4. Skonfigurowany system operacyjny			
z min. trzech kategorii) utworzone konto Biuro należące jedynie do grupy Użytkownicy zabezpieczone konto Biuro za pomocą silnego hasła (hasło o długości min. 8 znaków, nie zawiera całego wyrazu oraz zawiera znaki z min. trzech kategorii) tutworzony folder C:\(^DANE\) zainstalowany edytor tekstu i arkusz kalkulacyjny tutworzony i zaszyfrowano plik tekstowy \(kwalifikacje\) za pomocą programu znajdującego się na wyposażeniu stanowiska, z hasłem 123456 zainstalowany edytor tekstu i arkusz kalkulacyjny tutworzony i zaszyfrowano plik tekstowy \(kwalifikacje\) za pomocą programu znajdującego się na wyposażeniu stanowiska, z hasłem 123456 zaszyfrowany plik tekstowy \(kwalifikacje\) zawiera tekst: \("kwalifikacje\) E.12 E.13 E.14" zablokowany dostęp do opcji \(Zmie\) masło po wciśnięciu kombinacji klawiszy Ctrl + Alt + Delete dla wszystkich użytkowników systemu Rezultat 5. Kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku \(kosztorys,\) zapisany w folderze C:\(\DATA'\) posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zl, Ilość, Wartość w zl, kosztorys uwzględnia usługę; konfiguracja systemu kosztorys uwzględnia usługę; konfiguracja systemu kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespół: karta sieciowa kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespół: karta s	1	utworzone konto Architekt należące do grupy Administratorzy			
zabezpieczone konto Biuro za pomocą silnego hasła (hasło o długości min. 8 znaków, nie zawiera całego wyrazu oraz zawiera znaki z min. trzech kategorii) tutworzony folder C:\text{DANE} zainstalowany edytor tekstu i arkusz kalkulacyjny tutworzony i zaszyfrowano plik tekstowy \text{kwalifikacje} za pomocą programu znajdującego się na wyposażeniu stanowiska, z hasłem 123456 w katalogu C:\text{DANE} zaszyfrowany plik tekstowy \text{kwalifikacje} zawiera tekst: \text{"kwalifikacje} E.12 E.13 E.14" zablokowany dostęp do opcji \text{Zmień hasło} po wciśnięciu kombinacji klawiszy Ctrl + Alt + Delete dla wszystkich użytkowników systemu Rezultat 5. Kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku \text{kosztorys}, zapisany w folderze C:\text{DATA} posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł, kosztorys uwzględnia usługę: zabezpieczenie danych kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	2				
z min. trzech kategorii) tutworzony folder C:\DANE tutworzony folder C:\DANE tutworzony i zaszyfrowano plik tekstowy kwalifikacje za pomocą programu znajdującego się na wyposażeniu stanowiska, z hasłem 123456 katalogu C:\DANE zaszyfrowany plik tekstowy kwalifikacje za pomocą programu znajdującego się na wyposażeniu stanowiska, z hasłem 123456 zaszyfrowany plik tekstowy kwalifikacje zawiera tekst: "kwalifikacje E.12 E.13 E.14" zablokowany dostęp do opcji Zmień hasło po wciśnięciu kombinacji klawiszy Ctrl + Alt + Delete dla wszystkich użytkowników systemu kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk kosztorys wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku kosztorys, zapisany w folderze C:\DATA posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł, kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu kosztorys uwzględnia usługę: zabezpieczenie danych kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	3	utworzone konto Biuro należące jedynie do grupy Użytkownic y			
zainstalowany edytor tekstu i arkusz kalkulacyjny tutworzony i zaszyfrowano plik tekstowy kwalifikacje za pomocą programu znajdującego się na wyposażeniu stanowiska, z hasłem 123456 katalogu C:\DANE zaszyfrowany plik tekstowy kwalifikacje zawiera tekst: "kwalifikacje E.12 E.13 E.14" zablokowany dostęp do opcji Zmień hasło po wciśnięciu kombinacji klawiszy Ctrl + Alt + Delete dla wszystkich użytkowników systemu Rezultat 5. Kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku kosztorys, zapisany w folderze C:\DATA posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł, kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu kosztorys uwzględnia usługę: zabezpieczenie danych kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	4				
tuworzony i zaszyfrowano plik tekstowy kwalifikacje za pomocą programu znajdującego się na wyposażeniu stanowiska, z hasłem 123456 w katalogu C:\DANE 8 zaszyfrowany plik tekstowy kwalifikacje zawiera tekst: "kwalifikacje E.12 E.13 E.14" 9 zablokowany dostęp do opcji Zmień hasło po wciśnięciu kombinacji klawiszy Ctrl + Alt + Delete dla wszystkich użytkowników systemu Rezultat 5. Kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk 1 kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku kosztorys, zapisany w folderze C:\DATA posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł, 2 kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu 3 kosztorys uwzględnia usługę: zabezpieczenie danych 4 kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu 5 kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu 7 w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	5	utworzony folder C:\DANE			
w katalogu C:\DANE 8 zaszyfrowany plik tekstowy kwalifikacje zawiera tekst: "kwalifikacje E.12 E.13 E.14" 9 zablokowany dostęp do opcji Zmień hasło po wciśnięciu kombinacji klawiszy Ctrl + Alt + Delete dla wszystkich użytkowników systemu Rezultat 5. Kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk 1 kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku kosztorys, zapisany w folderze C:\DATA posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł, 2 kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu 3 kosztorys uwzględnia usługę: zabezpieczenie danych 4 kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu 5 kosztorys uwzględnia podzespół: karta sieciowa 6 kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu 7 w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	6	zainstalowany edytor tekstu i arkusz kalkulacyjny			
p zablokowany dostęp do opcji <i>Zmień hasło</i> po wciśnięciu kombinacji klawiszy Ctrl + Alt + Delete dla wszystkich użytkowników systemu Rezultat 5. Kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku <i>kosztorys</i> , zapisany w folderze <i>C:\DATA</i> posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł, kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu	7				
Rezultat 5. Kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk 1 kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku kosztorys, zapisany w folderze C:\DATA posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł, 2 kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu 3 kosztorys uwzględnia usługę: zabezpieczenie danych 4 kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu 5 kosztorys uwzględnia podzespół: karta sieciowa 6 kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu 7 w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	8	zaszyfrowany plik tekstowy kwalifikacje zawiera tekst: "kwalifikacje E.12 E.13 E.14"			
kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku <i>kosztorys</i> , zapisany w folderze <i>C:\DATA</i> posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł, kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu kosztorys uwzględnia usługę: zabezpieczenie danych kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia podzespół: karta sieciowa kosztorys uwzględnia podzespół: karta sieciowa kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	9	zablokowany dostęp do opcji <i>Zmień hasło</i> po wciśnięciu kombinacji klawiszy Ctrl + Alt + Delete dla wszystkich użytkowników systemu			
w folderze C:\DATA posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł, kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu kosztorys uwzględnia usługę: zabezpieczenie danych kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu kosztorys uwzględnia podzespół: karta sieciowa kosztorys uwzględnia podzespół: karta sieciowa kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	Rez	zultat 5. Kosztorys wykonanych prac serwisowych dla 12 stanowisk			
3 kosztorys uwzględnia usługę: zabezpieczenie danych 4 4 kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu 5 5 kosztorys uwzględnia podzespół: karta sieciowa 6 6 kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu 7 7 w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	1	kosztorys, wykonany dla dwunastu stanowisk komputerowych, sporządzony w arkuszu kalkulacyjnym w postaci pliku <i>kosztorys</i> , zapisany w folderze <i>C:\DATA</i> posiada pięć kolumn: Lp., Nazwa i parametry techniczne, Cena w zł, Ilość, Wartość w zł,			
4 kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu 5 kosztorys uwzględnia podzespół: karta sieciowa 6 kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu 7 w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	2	kosztorys uwzględnia usługę: konfiguracja systemu			
5 kosztorys uwzględnia podzespół: karta sieciowa 6 kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu 7 w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	3	kosztorys uwzględnia usługę: zabezpieczenie danych			
6 kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu 7 w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	4	kosztorys uwzględnia usługę: instalacja i konfiguracja programu			
w wierszach obliczenia wykonują się automatycznie po wypełnieniu elementów wiersza należących do kolumn Cena w zł i Ilość, wyniki obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	5	kosztorys uwzględnia podzespół: karta sieciowa			
obliczeń zapisują się w elementach wierszy należących do kolumny Wartość w zł i wynik obliczeń jest poprawny	6	kosztorys uwzględnia usługę: montaż podzespołu			
8 sumowanie w kolumnie Wartość w zł odbywa się automatycznie i wynik obliczeń jest poprawny	7				
	8	sumowanie w kolumnie Wartość w zł odbywa się automatycznie i wynik obliczeń jest poprawny			

	Ž ŭ				
	No.				
rz	zebieg 1. Wymiana karty sieciowej				
	demontaż/montaż karty sieciowej był wykonywany z odłączonym zasilaniem jednostki centralnej, a podłączenie zasilania nastąpiło dopiero po założeniu obudowy komputera				
2	zdający podczas montażu karty sieciowej stosował technologię montażu właściwą dla danego typu elementu i złącza na płycie głównej				
3	zdający podczas montażu/demontażu używał opaski elektrostatycznej				
4	zdający po zakończeniu wszystkich prac zostawił uporządkowane stanowisko				
Ξσ	zaminator			 	
0	imię i nazwisko data i czytelny	, poc	lpis		

Załącznik: Wymagania programu do projktowania i tworzenia dokumentacji technicznej w 3D

Opis	Wymaganie		
	Service Pack 2 (SP2) lub nowszy dla systemu: Microsoft® Windows® XP Professional		
	Następujące systemy operacyjne:		
System operacyjny	Microsoft Windows 7 Enterprise		
	Microsoft Windows 7 Ultimate		
	Microsoft Windows 7 Professional		
	Microsoft Windows 7 Home Premium		
Przeglądarka	Internet Explorer® 7.0 lub nowszy		
	Procesor AMD Athlon 64 wyposażony w technologię SSE2		
Dunganan	Procesor AMD Opteron™ obsługujący technologię SSE2		
Procesor	Procesor Intel Xeon® obsługujący technologię Intel EM64T i SSE2		
	Procesor Intel Pentium 4 obsługujący platformę Intel EM 64T, wyposażony w technologię SSE2		
Pamięć	2 GB RAM (zalecane 4 GB)		
Rozdzielczość wyświetlania	1024 x 768 (zalecana 1600 x 1050 lub wyższa) z kolorami True Color		
Misisso no duela turardum	Instalacja 6,0 GB, dodatkowe wymagania związane z modelowaniem 3D: 6 GB wolnego miejsca na		
Miejsce na dysku twardym	dysku twardym (nie obejmuje instalacji)		
	o rozdzielczości 1280x1024 z trybem True Color, 128 MB pamięci RAM lub więcej,		
Karta graficzna	technologią Pixel Shader 3.0 lub lepszą, karta graficzna klasy stacji roboczej z obsługą technologii		
	Direct3D [®] .		