

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE  
Rok 2017  
ZASADY OCENIANIA**
*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wytwarzanie wyrobów stolarskich**  
 Oznaczenie arkusza: **A.13-01-17.06**  
 Oznaczenie kwalifikacji: **A.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


**Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny**

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

**Rezultat 1. Podstawka pod komputer**

1	Wymiary gabarytowe podstawki pod komputer: 580 x 300 x 68 mm z tolerancją wykonania $\pm 1,5$ mm																			
2	Połączenia między łączonymi elementami są bez szczelin																			
3	Krawędzie podstawki pod komputer załamane, bez wylupań i wyrwań																			
4	Zaokleinowane wąskie płaszczyzny w płycie wierzchniej podstawki																			
5	Zaokleinowane wąskie płaszczyzny w listwach bocznych (1 długa i 1 krótka)																			
6	Zaokleinowane wąskie płaszczyzny w listwie tylnej (1 długa i 2 krótkie)																			
7	Zachowana równoległość listew podstawy																			
8	Odległości krawędzi listew podstawy od krawędzi płyty wierzchniej jednakowe																			
9	Brak śladów trasowania i obróbki																			
10	Podstawka pod komputer stabilna																			




**Przebieg 1. Wykonanie podstawki pod komputer**

Zdający:

1	sprawdził przed użyciem stan techniczny pilarki, wiertarki i urządzenia do okleinowania przez ogląd i próbne uruchomienie																			
2	podczas obróbki mechanicznej stosował środki ochrony indywidualnej, okulary ochronne, zatyczki przeciwhałasowe lub słuchawki ochronne																			
3	podczas piłowania i wiercenia stosował osłony narzędzi skrawających																			
4	podczas wykonywania obróbki mechanicznej piłowania i wiercenia zachował bezpieczną odległość dłoni od narzędzi skrawających																			
5	ustawił i/lub sprawdził ustawienie pilarki i wiertarki na próbnym elemencie																			
6	po zakończeniu pracy oczyścił narzędzia, uporządkował stanowisko pracy, a odpady wyrzucił do kosza																			

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*