

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE  
Rok 2019  
ZASADY OCENIANIA**
*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie prac renowatorskich elementów architektury**  
 Oznaczenie arkusza: **B.26-01-19.01**  
 Oznaczenie kwalifikacji: **B.26**  
 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

### **Egzaminatorze!**

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający – wykonując zadanie egzaminacyjne – uzyskuje rezultaty w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie i z poleceniami zawartymi w treści zadania, to oceniaj jego działania pozytywnie oraz niezwłocznie zawiadom OKE, że zasady oceniania tego nie przewidują, mimo, że powinny.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonywaniu zadania przez zdającego.


**Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny**

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

**Rezultat 1. Wyznaczona i przygotowana powierzchnia pod szablaturę**

*Uwaga! Rezultat należy ocenić po uzyskaniu informacji od przewodniczącego ZN o zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny*

1	Wyznaczona powierzchnia szablatury ma szerokość równą 70 cm ( $\pm 10$ mm)										
2	Wyznaczona powierzchnia szablatury ma wysokości równą 70 cm ( $\pm 10$ mm)										
3	Wyznaczona powierzchnia rozpoczyna się na wysokości 80 cm od poziomu posadzki ( $\pm 10$ mm)										
4	Wyznaczona powierzchnia rozpoczyna się w odległości 80 cm od lewej krawędzi ściany ( $\pm 10$ mm)										
5	Zachowane są kąty proste w narożach wyznaczonego pola										
6	Boki wyznaczonego pola są oklejone taśmą tynkarską										
7	Wyznaczone pole jest oklejone po zewnętrznej krawędzi										
8	Cała powierzchnia wyznaczonego pola jest zagruntowana										



