

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2026
ZASADY OCENIANIA I KARTY OCENY**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie i renowacja detali architektonicznych**
 Oznaczenie arkusza: **BUD.23-01-26.01-SG**
 Symbol kwalifikacji: **BUD.23**
 Numer zadania: **01**
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2019**

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

** na podstawie danych wpisanych przez zdającego na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przełącz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- 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 wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer
stanowiska

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Rezultat 1: Odrysowany szablon i naniesione linie pomocnicze

1	Na przeciwległych bokach bloku odrysowano szablon								
2	Przeciwszablon nie został odrysowany								
3	Szablon został odrysowany we właściwych kierunkach, zgodnie z rysunkiem								
4	Narysowane zostały na boku bloczka linie pomocnicze								
5	Zaznaczono przez porysowanie ołówkiem część przeznaczoną do usunięcia								

Rezultat 2: Wykonany podokiennik

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

1	Wyrzeźbiony element u podstawy ma wymiary 20 x 20 cm ± 5 mm								
2	W pozycji roboczej najwyższy punkt elementu znajduje się na wysokości 75 mm ± 5 mm								
3	W pozycji roboczej najniższy punkt elementu znajduje się na wysokości 15 mm ± 5 mm								
4	Jeden z elementów profilowania to ćwierćłobek								
5	Wygląd podokiennika jest zgodny z widokiem z boku								
6	Wygląd podokiennika jest zgodny z rzutem elementu								
7	Krawędzie nie są skruszone								
8	Cały element ma wyszlifowane powierzchnie								
9	Na elemencie nie ma śladów po użyciu narzędzi								
10	Element jest zaimpregnowany								

Numer
stanowiska

Przebieg 1: Wykonywanie podokiennika

Zdający:

1	odrysował szablon ołówkiem								
2	wykonał zacięcia przed przystąpieniem do wykuwania								
3	kostki wykonywał dłutem szerokim								
4	używał młotka literniczego								
5	używał piły płatnicy								
6	używał pilników								
7	unieruchamiał bryłę na stojaku za pomocą listew przymocowanych ściskami								
8	podczas pracy miał założoną maseczkę ochronną								
9	podczas kucia miał założone okulary								
10	po zakończeniu zadania uporządkował swoje stanowisko pracy								

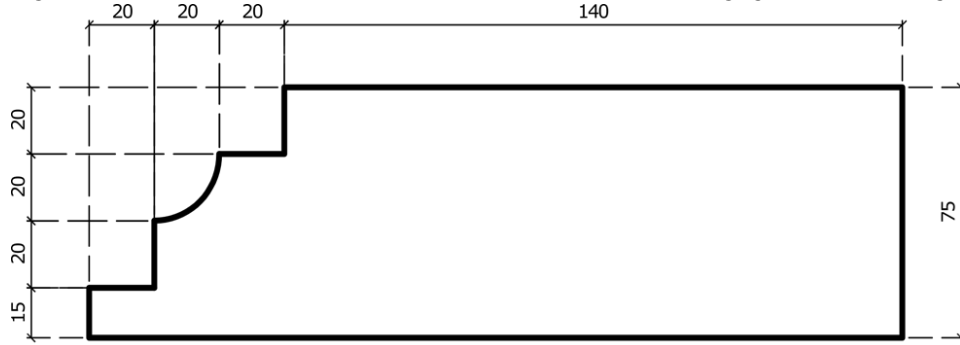
Egzaminator

imię i nazwisko

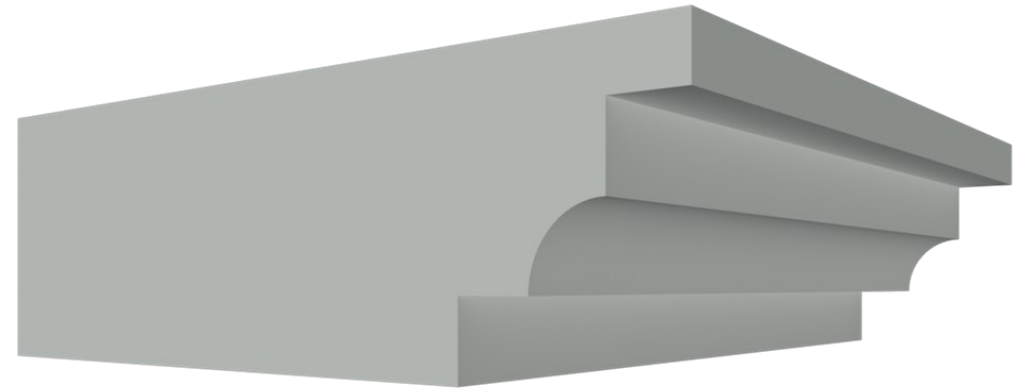
.....

data i czytelny podpis

Rysunek 1. Widok z boku oraz rzut elementu w pozycji odwróconej



Rysunek 2. Wizualizacja 3D podokiennika



Wymiary w [mm]