



EGZAMIN ZAWODOWY Rok 2025 ZASADY OCENIANIA

**Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu**

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie i renowacja detali architektonicznych**
 Oznaczenie arkusza: **BUD.23-01-25.06-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

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

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Egzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny****Rezultat 1: Płyta gipsowo-kartonowa z wyznaczonym miejscem montażu***Uwaga. Rezultat należy ocenić po zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny.*

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Wszystkie boki płyty g-k są oklejone taśmą malarską | | | | | | | | |
| 2 | Narysowane przekątne wyznaczają środek płyty | | | | | | | | |
| 3 | Na płycie g-k narysowano kwadrat w odległości 5 cm \pm 1 mm od każdej z krawędzi | | | | | | | | |
| 4 | Narysowany kwadrat ma wymiary 10 × 10 cm | | | | | | | | |
| 5 | Kwadrat zostały narysowany na środku płyty \pm 1 mm | | | | | | | | |

Rezultat 2: Model kostki diamentowej*Uwaga. Rezultat należy ocenić po zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny.*

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Model jest gładki | | | | | | | | |
| 2 | Model jest zgodny z rysunkiem | | | | | | | | |
| 3 | Górna powierzchnia ma kształt diamentu | | | | | | | | |
| 4 | Fazowanie zaczyna się 15 mm od spodu modelu \pm 2 mm | | | | | | | | |
| 5 | Krawędzie modelu nie są zaokrąglone | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Numer stanowiska | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Rezultat 3: Model przygotowany do wykonania formy

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Model jest przyklejony do płyty g-k | | | | | | |
| 2 | Przyklejony model nie jest uszkodzony | | | | | | |
| 3 | Model został przyklejony w odległości 5 cm \pm 2 mm od każdej z krawędzi płyty g-k | | | | | | |
| 4 | Brak ubytków w łączeniach między modelem a płytą g-k | | | | | | |
| 5 | Resztki kleju gipsowego służącego do przyklejenia zostały usunięte z modelu | | | | | | |
| 6 | Model i płyta g-k zostały pokryte szelakiem | | | | | | |
| 7 | Model i płyta g-k zostały pokryte wazeliną | | | | | | |

Przebieg 1: Wykonywanie modelu gipsowego

Zdający:

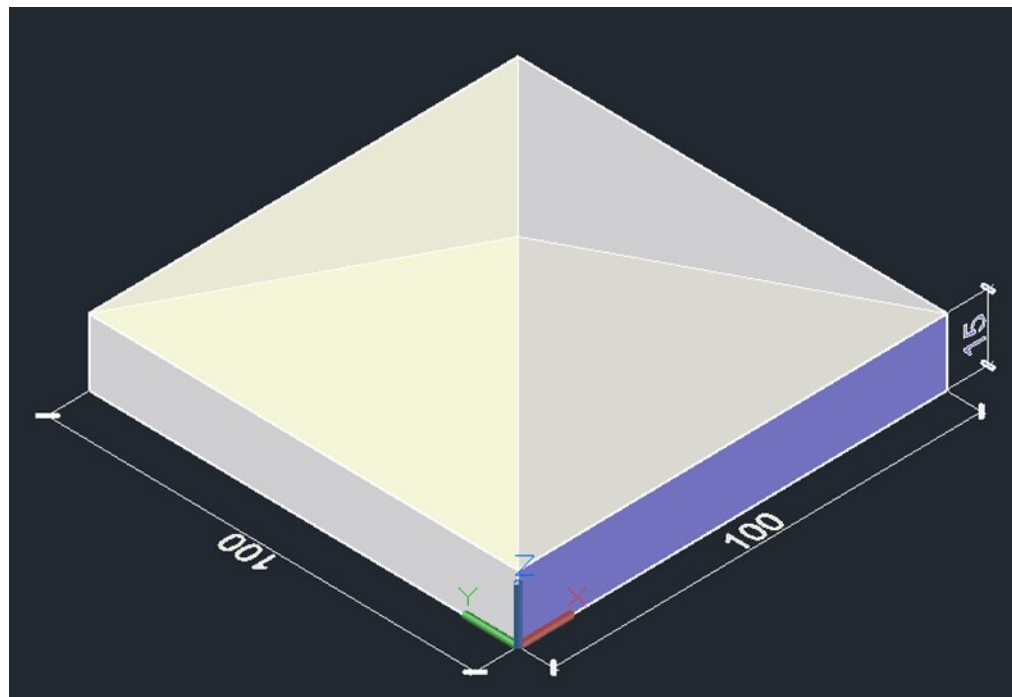
| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | narysował wzór przed przystąpieniem do fazowania płytki gipsowej | | | | | | |
| 2 | fazował płytkę gipsową strugiem do gipsu | | | | | | |
| 3 | wyszlifował płytkę gipsową papierem ściennym | | | | | | |
| 4 | porysował model od spodu ostrym narzędziem przed przyklejeniem go do płyty g-k | | | | | | |
| 5 | zwilżył model od spodu wodą przy użyciu pędzla przed przyklejeniem go do płyty g-k | | | | | | |
| 6 | ściągał nadmiar kleju gipsowego służącego do przyklejenia modelu szpachelką | | | | | | |
| 7 | przygotowując klej używał rękawic ochronnych i maski przeciwpyłowej | | | | | | |
| 8 | oczyścił narzędzia oraz uporządkował stanowisko pracy, odpady umieścił w pojemnikach | | | | | | |

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis



Wymiary [mm]

Wizualizacja modelu kostki diamentowej