

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2022
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych**
Oznaczenie arkusza: **BUD.11-01-22.01-SG**
Oznaczenie kwalifikacji: **BUD.11**
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

Elementy podlegające ocenie/kryteria ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1: Zestawienie ilościowe materiałów do wykonania okładziny**

Zdający zapisał:

(Uwaga. Długość listwy wykończeniowej podana w zaokrągleniu do pełnych centymetrów.)

1	Liczba płytek jasnych [szt.]: 8						
2	Liczba płytek ciemnych [szt.]: 4						
3	Długość listwy wykończeniowej [cm]: 81,0						

Rezultat 2: Przycięte płytki

1	Krawędzie cięcia co najmniej czterech płytek nie są wyszczerbione						
2	Krawędzie cięcia wszystkich płytek są wykonane w linii prostej z dokładnością ± 3 mm						
3	Wszystkie cięte płytki nie są popękane						
4	Dolne płytki po przycięciu mają wymiar 25×10 cm ± 3 mm						
5	Górne płytki po lewej stronie są przycięte do szerokości 12,5 cm ± 3 mm						
6	Górne płytki po prawej stronie są przycięte do szerokości 12,5 cm ± 3 mm						

Numer
stanowiska

Rezultat 3: Wykonana okładzina ceramiczna

1	Dolna krawędź okładziny wykonana zgodnie z rysunkiem z dokładnością ± 10 mm						
2	Lewa krawędź okładziny wykonana zgodnie z rysunkiem ± 10 mm						
3	Układ płytek w okładzinie wykonany zgodnie z rysunkiem						
4	Dolna krawędź okładziny wykonana w poziomie ± 3 mm						
5	Boczne górne krawędzie okładziny wykonane w pionie ± 3 mm						
6	Krawędzie okładziny wykonane w linii prostej ± 3 mm						
7	Odchylenie powierzchni okładziny od płaszczyzny ± 3 mm w każdym kierunku						
8	Szerokość wszystkich spoin między płytkami wynosi 3 mm ± 1 mm						
9	Szczeliny między płytkami nie są zabrudzone zaprawą klejową						
10	Powierzchnia okładziny nie jest zabrudzona zaprawą klejową						

Rezultat 4: Zamontowane listwy wykończeniowe

1	Listwy zamontowane zgodnie z rysunkiem						
2	Listwy wklejone na całej długości						
3	Długość każdej listwy wykończeniowej odpowiada sumie długości krawędzi dwóch ciętych płytek okładziny i spoiny ± 2 mm						
4	Listwa zamontowana w pionie z dokładnością ± 3 mm						

Numer stanowiska							

Przebieg 1: Przycinanie płytek i wykonywanie okładziny z listami wykończeniowymi

Zdający:

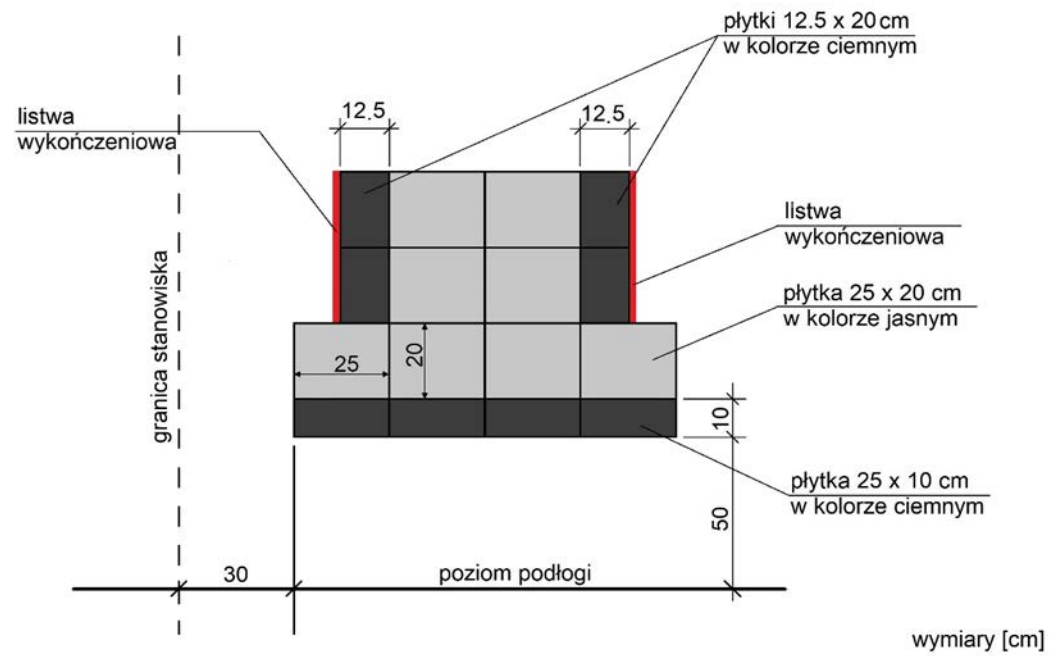
1	podczas przycinania płytek miał założone okulary ochronne						
2	podczas przycinania płytek miał założone rękawice ochronne						
3	przygotował zaprawę klejową zgodnie z instrukcją producenta						
4	podczas mieszania zaprawy miał założoną maskę przeciwpyłową						
5	podczas mieszania zaprawy miał założone okulary ochronne						
6	nakładał zaprawę klejową tylko na powierzchnię ściany (podłoża)						
7	po zakończeniu pracy oczyścił używane narzędzia i sprzęt						
8	po wykonaniu okładziny uporządkował stanowisko robocze						
9	po wykonaniu okładziny posegregował odpady						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis



Widok okładziny z płytek ceramicznych

www.Egzaminy.info