

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**  
**Rok 2020**  
**ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie robót posadzkarsko-okładzinowych**  
Oznaczenie arkusza: **B.07-01-20.06-SG**  
Oznaczenie kwalifikacji: **B.07**  
Numer zadania: **01**  
Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
2012**

*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, przekaz 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							

<b>Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny</b>		<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>					
<b>Rezultat 1. Stelaż z listew drewnianych przymocowany do ściany</b>							
<i>Uwaga! Rezultat należy ocenić po zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny. Po dokonaniu oceny należy poinformować zdającego, aby przystąpił do wykonywania dalszych prac.</i>							
1.	Listwy drewniane stelaża zamocowane są do podłoża za pomocą kołków rozporowych SM						
2.	Listwy drewniane stelaża zamocowane są w poziomie, dopuszczalne odchylenie od kierunku poziomego wynosi 10 mm						
3.	Rozstaw listew drewnianych stelaża nie przekracza 400 mm						
4.	Rozstaw kołków rozporowych SM mocujących listwy drewniane stelaża nie przekracza 500 mm						
5.	Stelaż okładziny zamocowany jest do podłoża stabilnie						
<b>Rezultat 2. Okładzina ścienna z paneli laminowanych z MDF</b>							
1.	Zamontowanych jest osiem paneli						
2.	Trzy panele okładziny (z prawej strony) są skośnie przycięte						
3.	Lewa krawędź okładziny usytuowana jest 300 mm ±10 mm od granicy stanowiska						
4.	Wymiary i kształt okładziny są zgodne z rysunkiem, odchylenie od wymiarów podanych na rysunku nie większe niż ±10 mm						
5.	Pomiędzy dolną krawędzią okładziny a posadzką wykonana jest przerwa dylatacyjna 15 mm ±3 mm						
6.	Górna krawędź okładziny usytuowana jest w poziomie, dopuszczalne odchylenie od kierunku poziomego wynosi 5 mm						
7.	Boczne krawędzie okładziny usytuowane są w pionie, dopuszczalne odchylenie od kierunku pionowego wynosi 5 mm						
8.	Górne i dolne krawędzie okładziny wykonane są prosto, dopuszczalne odchylenie od linii prostej wynosi 3 mm						
9.	Okładzina zamocowana jest stabilnie						
10.	Na powierzchni okładziny nie występują zarysowania, uszkodzenia i zabrudzenia						

Numer stanowiska							

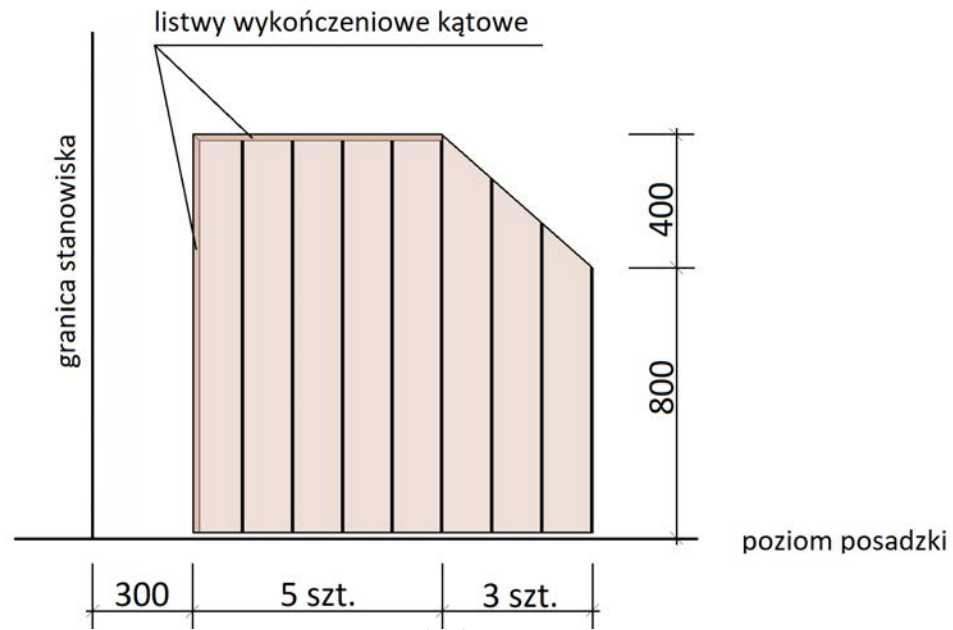
<b>Rezultat 3. Listwy wykończeniowe kątowe zamontowane do okładziny</b>							
1.	Listwa wykończeniowa kąтова zamocowana do poziomej górnej krawędzi okładziny						
2.	Listwa wykończeniowa kąтова zamocowana do pionowej lewej krawędzi okładziny						
3.	Listwy wykończeniowe kątowe w miejscu ich łączenia docięte są pod kątem 45°						
4.	Listwy wykończeniowe kątowe w narożniku przylegają do siebie						
5.	Listwy wykończeniowe kątowe zamocowane są do okładziny stabilnie						
<b>Przebieg 1. Wykonanie stelaża i okładziny ściennej</b>							
<i>Zdający:</i>							
1.	drewniane listwy i panele ciął piłą płatką						
2.	listwy wykończeniowe kątowe docinał piłą brzeszczotową przy użyciu skrzynki uciosowej						
3.	podczas cięcia piłą miał założone okulary i rękawice ochronne						
4.	podczas wiercenia wiertarką otworów w podłożu miał założone okulary ochronne						
5.	kontrolował poziomnicą poziome usytuowanie listew drewnianych stelaża						
6.	mocował panele do stelaża za pomocą klamer montażowych i gwoździ						
7.	podczas mocowania klamer posługiwał się pobijakiem						
8.	mocował listwy wykończeniowe kątowe za pomocą gwoździ						
9.	bezpiecznie posługiwał się narzędziami i sprzętem						
10.	oczyścił narzędzia, uporządkował stanowisko, odpady posegregował i umieścił w odpowiednich pojemnikach						

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*



Rysunek. Fragment okładziny ściennej z paneli laminowanych z MDF

Wymiary [mm]