

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie robót malarsko-tapeciarskich**

Oznaczenie kwalifikacji: **B.06**

Numer zadania: **01**

*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Miejsce na naklejkę
z numerem PESEL i z kodem
ośrodka

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

B.06-01-15.01

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2015
CZĘŚĆ PRAKTYCZNA**

Układ graficzny © CKE 2015

Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na **KARCIE OCENY** w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
 - swój numer PESEL*,
 - symbol cyfrowy zawodu,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. **KARTE OCENY** przekaz zespołowi nadzorującemu część praktyczną egzaminu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 3 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego część praktyczną egzaminu.
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
10. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

* w przypadku braku numeru *PESEL* – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Zadanie egzaminacyjne

Wykonaj roboty malarsko-tapeciarskie zgodnie z rysunkiem oraz z technicznymi warunkami wykonania i odbioru robót.

Zabezpiecz folią i taśmą malarską podłogę, niemalowane fragmenty ściany oraz imitację ościeżnicy. Zgłoś przewodniczącemu ZNCP, przez podniesienie ręki, wykonanie zabezpieczeń do oceny i poczekaj na pozwolenie kontynuowania prac.

Podłoże pod powłokę malarską jest zagruntowane.

Przygotuj farbę do malowania w kolorze zielonym. Obliczenia ilości farby potrzebnej do wykonania zadania zamieść w druku *Przedmiar robót*.

Podłoże pod tapetę zagruntuj klejem.

Podczas wykonywania zadania przestrzegaj przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony środowiska oraz zachowuj porządek.

Po zakończeniu prac oczyść używane narzędzia i sprzęt oraz uporządkuj stanowisko.

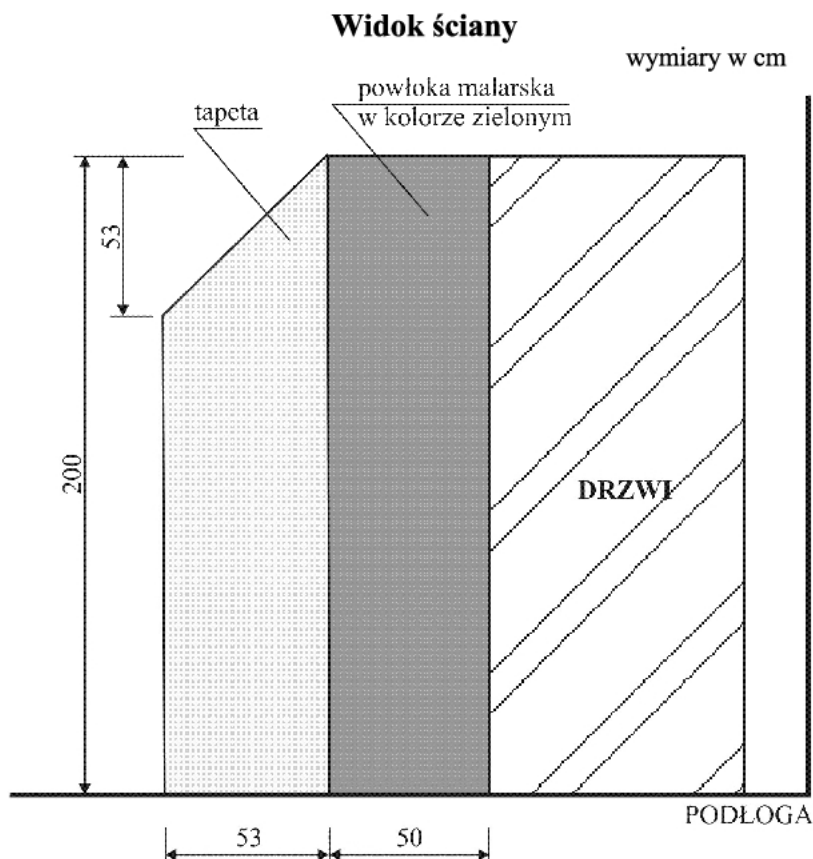
Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenić podlegać będą 4 rezultaty:

- zabezpieczone stanowisko malarsko-tapeciarskie,
- wykonana powłoka malarska,
- wytapetowany fragment ściany,
- przedmiar robót

oraz

- przebieg malowania ściany oraz tapetowania.



Warunki techniczne wykonania i odbioru robót malarsko-tapeciarskich (wyciąg)

- linie odcięcia powierzchni malowanej wykonane w pionie i w poziomie z dokładnością ± 2 mm/m i nie więcej niż ± 5 mm na całości,
- brak prześwitów podłoża na powierzchni malowanej,
- brak smug i śladów pędzla na powierzchni malowanej,
- bryt tapety przyklejony w pionie z dokładnością ± 2 mm/m i nie więcej niż 10 mm na całości,
- bryt tapety przyklejony na całej powierzchni styku z podłożem,
- brak zmarszczeń, zagnieceń i pęcherzy powietrza pod przyklejoną tapetą.

Przedmiar robót

– Fragment ściany w kształcie prostokąta wyznaczony do malowania.

szerokość: **b** = [.....]

wysokość: **h** = [.....]

powierzchnia: **F** = x = [.....]

– Ilość farby potrzebnej do jednokrotnego pomalowania fragmentu ściany.
Do pomalowania 1 m^2 powierzchni potrzeba 0,10 litra farby.

..... x = [.....]

W nawiasach kwadratowych wpisz jednostkę.