

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie prac renowatorskich elementów architektury**

Oznaczenie kwalifikacji: **B.26**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

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

B.26-01-16.08

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2016

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

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*,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. KARTĘ OCENY przekaz zespołowi nadzorującemu.
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.
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 renowację zniszczonego fragmentu ściany, zgodnie z rysunkiem oraz specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót renowacyjnych.

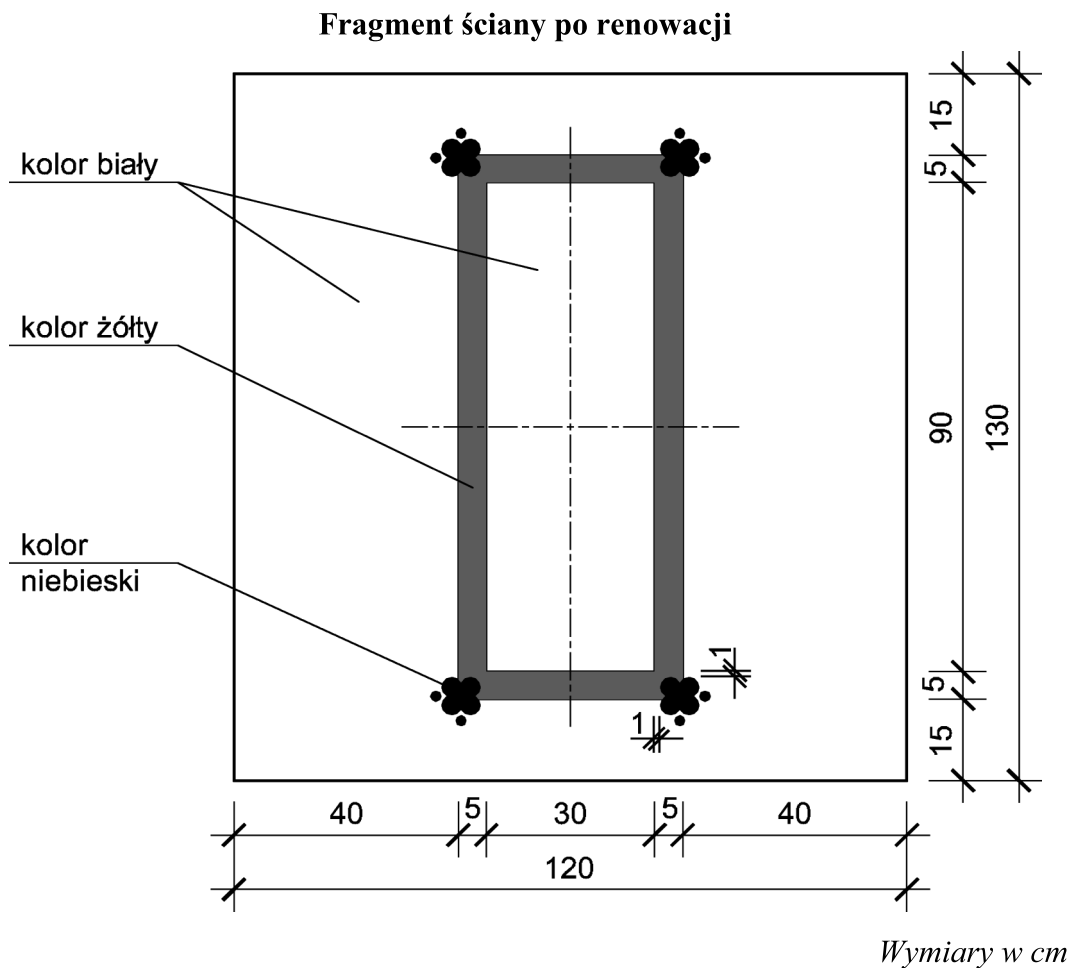
Do namalowania rozetek wykorzystaj gotowy wzornik.

Uwaga:

Po naprawieniu uszkodzeń w tynku, przygotowaniu zniszczonej części powierzchni ściany do malowania, narysowaniu konturów zniszczonej ramki i ornamentów zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki. Do dalszych prac możesz przystąpić po uzyskaniu zgody przewodniczącego ZN.

Zadanie wykonaj na stanowisku wyposażonym w niezbędne materiały, narzędzia i sprzęt, przestrzegając zasad organizacji pracy, przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony środowiska.

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



Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót renowacyjnych

Wymagania dotyczące wykonania robót:

1. Uszkodzenia w tynku powinny być naprawione, wygładzone i zlicowane z jego powierzchnią.
2. Należy zachować istniejące fragmenty powłok malarskich (białej, żółtej i niebieskiej).
3. Powierzchnia ściany powinna być czysta, odspojone i łuszczące się fragmenty powłoki malarskiej oraz zabrudzenia należy usunąć.
4. Biała powłoka malarska powinna równomiernie pokrywać całą powierzchnię, bez prześwitów podłoża.
5. Boki ramki powinny mieć długość zgodną z wymiarami na rysunku, dopuszczalna odchyłka może wynosić ± 5 mm.
6. Boki ramki powinny stanowić linie proste, z dopuszczalną odchyłką wynoszącą 1 mm/m.
7. Szerokość pasa ramki ma być taka sama na całym obwodzie, dopuszczalna odchyłka wynosi ± 2 mm.
8. Powierzchnia ramki powinna być dokładnie pokryta żółtą farbą, bez prześwitów.
9. Żółta farba powinna odpowiadać barwie niezniszczonej, zachowanej części ramki.
10. Rozetki powinny być umieszczone w narożnikach ramki (symetrycznie względem poziomej i pionowej osi symetrii ramki) i pomalowane na kolor niebieski, bez prześwitów.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenię podlegać będą 2 rezultaty:

- fragment ściany przygotowany do renowacji,
- fragment ściany po renowacji

oraz

przebieg prac związanych z renowacją zniszczonego fragmentu ściany.