


*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie prac renowatorskich elementów architektury**
 Oznaczenie arkusza: **B.26-01-16.01**
 Oznaczenie kwalifikacji: **B.26**
 Numer zadania: **01**

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

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Egzaminator wpisuje T,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo N, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1 (pośredni): Filar przygotowany do renowacji i sporządzone zaprawy**

Uwaga! Należy ocenić po uzyskaniu informacji od przewodniczącego ZN o zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny przygotowania do renowacji uszkodzonych miejsc filara i przygotowania zapraw do murowania i spoinowania

1	cegły w warstwie 8, znajdujące się nad cegłami uszkodzonymi, są zdjęte i odłożone									
2	wszystkie cegły przeznaczone do wymiany, oznaczone znakiem X, są usunięte									
3	miejsca przeznaczone do naprawy są oczyszczone z resztek zaprawy									
4	miejsca przeznaczone do naprawy są zwilżone wodą									
5	zaprawa cementowo-wapienna do murowania ma konsystencję gęstoplastyczną									
6	zaprawa cementowo-wapienna do wykonania spoin ma konsystencję półsuchą									

Rezultat 2: Filar po renowacji

1	wymienionych jest 5 cegieł, zgodnie z rysunkiem									
2	cegły wymienione są nieuszkodzone									
3	cegły niewymienione są nieuszkodzone i narożnik ma 8 pełnych warstw									
4	cegły wstawione w narożniku są zlicowane ze starą częścią filara									
5	spoiny w naprawionej części filara są jednakowej grubości i wynoszą 10 mm ± 2 mm									
6	wykonane spoiny są wypełnione zaprawą, nie występują puste miejsca									
7	wykonane spoiny są zlicowane z powierzchnią cegieł									
8	wykonane spoiny są wygładzone i bez raków (dziurek)									
9	krawędź narożnika po renowacji jest pionowa									
10	narożnik jest oczyszczony z wszelkich zanieczyszczeń montażowych									

Przebieg 1: Przebieg renowacji filara

Zdający:

1	używał młotka murarskiego lub puki do usuwania uszkodzonych cegieł																		
2	używał młotka murarskiego do przycinania cegieł																		
3	używał kielni spoinówki do wygładzenia spoin																		
4	zachował środki ostrożności podczas przygotowania zaprawy tj. dokonał próbnego uruchomienia mieszadła, podczas mieszania nie rozchlapał zaprawy																		
5	zdający miał założone okulary ochronne i rękawice ochronne podczas usuwania i przycinania cegieł																		
6	miał założone rękawice robocze, okulary ochronne i maskę przeciwpyłową podczas usuwania uszkodzonych cegieł																		
7	miał założone rękawice robocze, okulary ochronne i maskę przeciwpyłową podczas przygotowania zapraw																		
8	miał założone nakolanniki podczas wykonywania prac w pozycji klęczącej																		
9	odkładał materiały, narzędzia i sprzęt tak, że nie utrudniały robót i nie stwarzały zagrożeń																		
10	oczyścił narzędzia i sprzęt oraz uporządkował stanowisko pracy, odpady umieścił w przeznaczonym na nie pojemniku																		

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis

