

*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie i kontrolowanie robót konstrukcyjno-budowlanych**
Oznaczenie arkusza: **BD.29-01-19.06**
Oznaczenie kwalifikacji: **BD.29**
Numer zadania: **01**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2017**

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

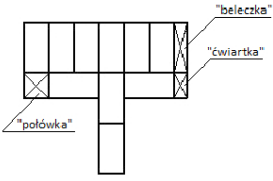
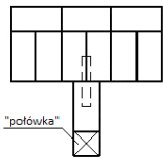
Egzaminatorze!

- 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.

Rezultat 2: Wiązania i zakotwienie ścianki działowej

Uwaga! Zdający po umieszczeniu każdej kotwy zgłasza (dwa razy) gotowość do oceny rezultatu przez podniesienie ręki.

Po dokonaniu oceny (dotyczy kryteriów 4 i 5 następnie 6 i 7) należy poinformować zdającego, aby przystąpił do wykonywania dalszych prac.

1	1, 3 i 5 warstwa cegieł ułożone zgodnie z rysunkiem 																			
2	2 i 4 warstwa cegieł ułożone zgodnie z rysunkiem 																			
3	Cegły w kolejnych warstwach ułożone z zachowaniem przewiązania spoin																			
4	W spoinie nad drugą warstwą cegieł umieszczona kotew (płaskownik)																			
5	Głębokość oparcia kotwy (płaskownika) umieszczonej w spoinie nad drugą warstwą cegieł wynosi 15 cm ± 1 cm																			
6	W spoinie nad czwartą warstwą cegieł umieszczona kotew (płaskownik)																			
7	Głębokość oparcia kotwy (płaskownika) umieszczonej w spoinie nad czwartą warstwą cegieł wynosi 15 cm ± 1 cm																			

Przebieg 1: Przebieg wykonania połączenia ściany konstrukcyjnej ze ścianką działową

Zdający:

1	zwilżył cegły wodą przed murowaniem																		
2	przygotował odpowiednią ilość zaprawy murarskiej zgodnie z instrukcją producenta																		
3	zachował środki ostrożności podczas przygotowania zaprawy murarskiej, tj. dokonał próbnego uruchomienia wiertarki z mieszadłem, podczas mieszania nie rozchlapał zaprawy																		
4	podczas przygotowywania zaprawy murarskiej miał założone okulary ochronne, maskę przeciwpyłową i rękawice ochronne																		
5	podczas układania zaprawy i cegieł miał założone rękawice ochronne																		
6	miał założone nakolanniki podczas układania pierwszych warstw cegieł																		
7	stosował narzędzia zgodnie z przeznaczeniem																		
8	na bieżąco kontrolował i korygował pion powierzchni i krawędzi, poziom warstw, kąty proste, konsystencję zaprawy																		
9	utrzymywał porządek na stanowisku pracy tj. zbierał rozlaną zaprawę i wrzucał do skrzyni, a po wymieszaniu używał jej ponownie, odkładał materiały, narzędzia i sprzęt tak, że nie przeszkadzały mu w pracy i nie stwarzały zagrożenia																		
10	oczyścił narzędzia i sprzęt oraz uporządkował stanowisko pracy, a odpady umieścił w odpowiednich pojemnikach																		

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis