

Nazwa kwalifikacji: **Montaż systemów suchej zabudowy**

Oznaczenie kwalifikacji: **B.05**

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.05-01-15.01**

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

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

Układ graficzny © CKE 2015

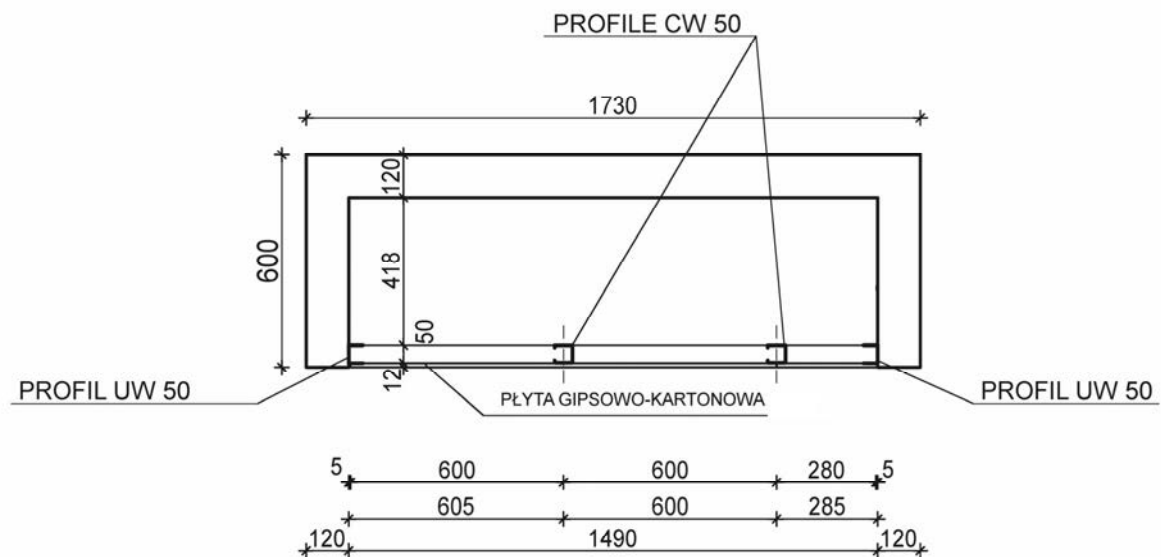
**Instrukcja dla zdającego**

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. KARTĘ 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





*Wymiary na rysunku podano w mm*

**Rysunek 2. Widok z góry zabudowy wnęki**

### **Warunki techniczne wykonania i odbioru robót w systemie suchej zabudowy** (wyciąg)

1. Ostrocięte krawędzie płyt gipsowo-kartonowych ostrugać pod kątem 45° na 2/3 grubości płyty.
2. Dopuszczalne odchylenie krawędzi płyt gipsowo-kartonowych od kierunku pionowego wynosi 2 mm/m i nie więcej niż 5 mm na całej wysokości.
3. Dopuszczalne odchylenie krawędzi płyt gipsowo-kartonowych od kierunku poziomego wynosi 5 mm/m i nie więcej niż 10 mm na całej szerokości.
4. Pomiędzy podłogą a dolną krawędzią płyty gipsowo-kartonowej pozostawiona szczelina dylatacyjna o szerokości 10 mm  $\pm$ 5 mm.
5. Rozstaw wkrętów wzdłuż krawędzi płyty wynosi 250 mm  $\pm$ 30 mm.
6. Rozstaw wkrętów na płaszczyźnie płyty wynosi 300 mm  $\pm$ 30 mm.
7. Odległość wkrętu od oklejonej kartonem krawędzi płyty wynosi min. 10 mm.
8. Łby wkrętów nie przebijają kartonu płyty i nie wystają poza lico płyty.
9. Oryginalny styk płyt gipsowo-kartonowych zbroić taśmą spoinową z siatki (merlą).
10. Ostrocięty styk płyt gipsowo-kartonowych zbroić taśmą fizelinową.

**Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.**

**Ocenie będą podlegać 3 rezultaty:**

- konstrukcja z profili stalowych,
  - płyty gipsowo-kartonowe zamontowane do konstrukcji stalowej,
  - zazbrojone i wyszpachlowane styki płyt gipsowo-kartonowych
- oraz
- przebieg wykonania zabudowy wnęki z płyt gipsowo-kartonowych.