

Technologia montażu elementów suchej zabudowy

Temat „Montaż profili przy otworach” dwie godziny

Przepisz notatkę i przerysuj rysunek(do zeszytu lub na kartkę) dziś jest całość notatki (pierwsza część była 11.05)

Nie przesyłaj przepisanej notatki- sprawdzenie pracy (zeszytu lub kartek) nastąpi po powrocie do szkoły

Ogólne zasady wykonywania i przesyłania:

Prace pisemne można wykonywać na kartkach komputerowo lub ręcznie .

Notatka max. jedna strona A4 komputerowo , ręczna dwie strony

Referat max. dwie strony A4, ręcznie trzy strony

Kontakt dla rodziców – e-mail

Informacje o ocenach – będą wysyłane e-mailem do ucznia:

- po określonym przez nauczyciela terminie wykonania prac (w ciągu 14 dni)

Termin przepisania 20.05 . Prace domowe przesyłaj na e-mail mkurman@op.pl z załącznikiem (w temacie e-maila podaj symbol klasy I TRWg nazwisko i imię)

Maria Kurman

Wykaz prac domowych:

1. Ochrona indywidualna i zbiorowa ,przepisy ochrony środowiska – referat z dnia 25.03
2. Odpowiedzi na pytania z dnia 31.03 i 1.04
3. Praca domowa (28.04 przepisuj czynności , 29.04 jeden rysunek)

Osoby z oceną 1 za pracę domową mogą ją przysłać i poprawić stopień

TEMAT: MONTAZ PROFILI PRZY OTWORACH (str. 82 ÷ 84) 2 godz.

SPOSOBY MONTAZU:

1. METODA UPROSZCZONA

a) stosowana dla:

- ścianek działowych o wysokości $H \leq 2,60\text{ m}$
- skrzydeł drzwiowych o masie $m \leq 25\text{ kg}$
- szerokości otworu $\leq 90\text{ cm}$

b) wykonanie: - zwiększyć długość profilu UW (o odcięciu)

patrz rys. 6.9
str. 82

- nacięcie półek obu dolnych profili UW w odległości 15 ÷ 20 cm od końców (pod kątem)
- odcięcie obu półek profilu na długość równej wysokości półki
- odcięcie końcówek profili do góry ($\angle 90^\circ$)
- wstawić profile CW przy otworze
- jednocześnie wzmocnić (wkładki "pchełki" na słupku CW i odgięty słupku UW)
- stosować sztywniejsze profile

2. METODA MOCOWANIA ŁĄCZNIKAMI KĄTOWYMI

a) stosowana, gdy nie są spełnione warunki 1.w.

b) wykonanie:

patrz. rys. 6.10
str. 83

- słupki oszczędzające UA o grubości 2mm
- " - mocujemy za pomocą łączników kątowych Γ które mocujemy kotkami do podłogi i stopu, a do profilu UA śrubami (+ wkładki + podkładki)
- zmniejszamy długość profili UW przy podłogowych (- długość ramienia poziomego łącznika oraz grubość blachy UA)
- w górnym - sztywnym UW łącznik może być: wstawiony w profil lub dostawiony do profilu
- nad otworem wykonujemy wzmocnienie: element nadprożowy z profilu UW (odmierzyć długość UW, naciąć półki w kształt V lub wzdłuż krawędzi L odgiąć słupki - patrz rys. 6.10 i 6.11)
- wkładamy na słupki oszczędzające (mówimy - wzdłuż pkt. A, B, C)
- mocujemy wkładkami (słupki stopki i profil UW - nadprożowy - nad otworem)
- wzmocniamy nad otworem profil UW (dajemy 2 krótkie słupki CW w odległości min 45 cm od profilu oszczędzającego) zapewniamy min 1 cm luzu - krótsze słupki oszczędzające
- kontrola i podobne wstawienie oszczędzający drzwiowej

cdn.

