

## **Wykonywanie i montaż konstrukcji budowlanej**

**Uzupełnienie opisu referatu - notatki** „Rodzaje prefabrykowanych konstrukcji betonowych i żelbetowych” (str. 8-31) zmiana terminu przesłania 8.04

Referat powinien zawierać odpowiedzi na pytania:

- a. Zalety i wady prefabrykacji (wymień ze str.8-9)
- b. Rodzaje konstrukcji:
  - wielkoblokowe(krótką charakterystyka max 5 linijek str. 10-11)
  - wielkopłytkowe (wymień elementy bez opisu , wymień złącza i odpowiedz na pytanie nr.1 str.18)
  - szkieletowe str.19-21 (odpowiedz na pytanie: jakie element tworzą układ szkieletu, wymień rodzaje szkieletów , jaka rolę pełnią ściany)
  - stropy prefabrykowane str.22-27 (wymień i krótko opisz” kanałowe, filigran, HC , TT , Rector. Narysuj ołówkiem rys.1.21a i 1.22 bez wymiarów)
  - sprężone str.28-31 ( co to jest struno i kablobeton , tabelka 1.2 + odpowiedz na pytanie nr.5 str.31)

### **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

Termin wykonania do 8.04.2020r prześlij na e-mail [mkurman@op.pl](mailto:mkurman@op.pl) z załącznikiem ( w temacie e-maila podaj symbol klasy)

Maria Kurman