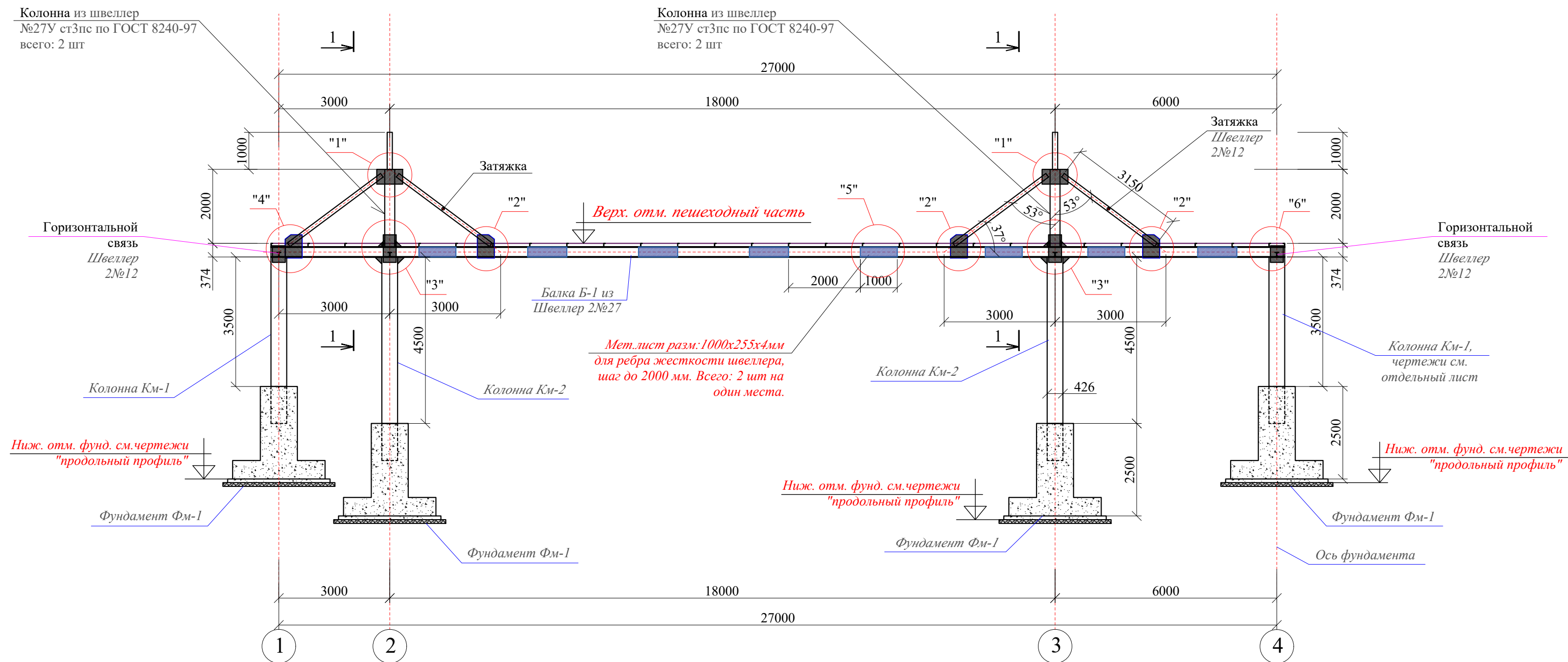
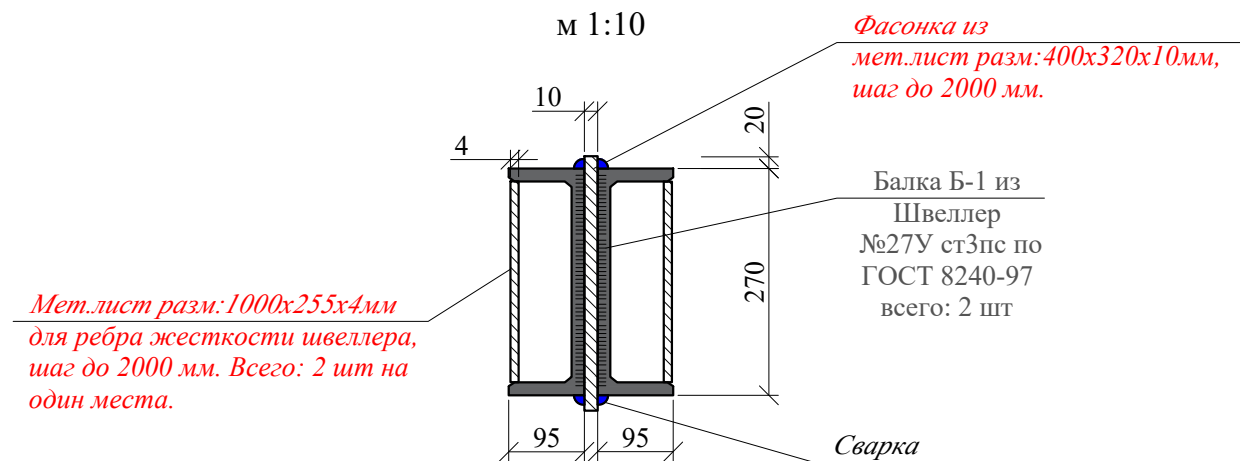


## M 1:100



Чертежи сеч: "балка Б-1"  
(швеллер 2№27У)



Временная нормативная нагрузка  $q=400 \text{ кг/м}^2$   
 Весь конструкции  $q=80 \text{ кг/м}^2$ .



ДИҚҚАТ! / ВНИМАНИЯ!

Лойиҳада танланган фундамент ўлчамлари дарёда келадиган табиий офат "сел" туфайли танланган.

В проекте выбранные размеры фундамента были выбраны из-за стихийного бедствия "наводнение", надвигающегося на реку.

Эслатма: Дарёда келган табиий офат "сел" расмлари  
лойихада мавжуд.  
Примечание: фотографии стихийного бедствия  
"наводнение", пришедшего на реку, доступны в проекте.

### Примечания:

1. Данный лист см. совместно с листами КМ-3, 4.
2. Сварку производить электродами Э-42 и Э-42А. Высота сварного шва  $h=6$  мм на всех участках сварки указанных на чертежах, длина шва на всю длину касания свариваемых элементов.
3. М/к должно поступать на строительства о грунтовать грунтовками типа ГФ-020 и покрыть одним слоем краски и эмали. Все металлический изделий окрасить антикоррозийное окраска за два раза.
4. М/к изготовления по настоящим чертежам подлежат обязательному испытанию. Испытания на предприятии изготовителе. М/к испытываться на действие нагрузок, приложенных в узлах, равных расчётным нагрузкам увеличенным на 10 %.

[illegible]