

Ведомость рабочих чертёжей основных комплектов				Ведомость спецификаций			
Лист	Наименование	Примечание	Лист	Наименование	Примечание	Лист	Примечание
	Комплект КЖ		6	Спецификация элементов стропил			
1	Общие данные		9	Спецификация элементов коренников			
2	Схема расположения монолитного мурэрлата		10	Техническая спецификация металла			
3	Каркас КП 1		2	Спецификация элементов мурэрлата			
4	Опорная подушка ОП1		3	Спецификация элементов каркаса			
	Комплект КМ		4	Спецификация элементов опорной подушки			
1	Общие данные						
2	Схема расположения элементов сфРД	сфРД 1-1.					
	Разрез 2-2						
3	Уэл в 1,2.						
4	Уэл 3.						
5	Уэл 4. Стопки Ст1, Ст2.						
6	Спецификация элементов стропил.						
7	Схема расположения коренников.						
8	Коренники. Сечения. Уэл.						
9	Уэл коренников. Спецификация.						
10	Техническая спецификация металла.						

**Ведомость основных комплектов рабочих чертёжей.**

Обозначение	Наименование	Примечание
КЖ	Конструкци железобетонные	
КМ	Конструкци металлческие	

**Нагрузки и воздействия, кПа.**

Вид нагрузки	Нормативная	Расчетная
Снег	1,28	1,46
Ветер	0,47	0,54

  

Лист	Наименование	Примечание
6	Спецификация элементов стропил	
9	Спецификация элементов коренников	
10	Техническая спецификация металла	
2	Спецификация элементов монолитного мурэрлата	
3	Спецификация элементов каркаса	
4	Спецификация элементов опорной подушки	

  

1. Рабочие чертёжи КЖ КМ разработаны на основании **автоматизированной** чертёжной Чертежи КМ являются исходным материалом для выполнения детализированных и которые должны производиться в соответствии со СНиП II-23-81\* "Стальные нормы проектирования" СНиП Ш-18-75 "Провода производства и передачи Металлические конструкции \* и СНиП 3.03.01-87

2. Технические решения, принятые в рабочих чертёжах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других требований, и обеспечением безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию (сооружений) при соблюдении предусмотренных рабочими чертёжами мероприятий

3. Материал конструкций : С235,245.

4. Указания о применении марок стали для отдельных элементов конструкций их детализ приведены в чертёжах проекта. Все конструкции сварные

5. Материал для сборки принимать по таблице 55\* приложения 2 СНиП II - 23

6. Грунта конструкцией предусмотрено в ведомости элементов на чертёжах проекта. Монтажные соединения элементов на болтах нормальной точности, а также Класс прочности, марки стали . а также дополнительные требования к качеству исполнения болтов, принимать по таблице 57 СНиП II-23-81 в зависимости климатического района строительства и условий работы конструкций

  

Изм.		Кол.	Лист	Корект.	Поправка	Дата	Рекомендуция жилого фонда			
№	ч.	№	№	№	№	№	Жилой фонд 7а	Специал	Лист	Листов
							Общие данные	РП	1	10

Спецификация элементов коренников.