

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ ФУНДАМЕНТА ФМ3

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед. кг.	Примечание
		ФМ3	1		
		Сетка арматурная			
1	л.5	Сетка арматурная С1	1	21,38	
2	л.5	Сетка арматурная С2	2	22,53	
3	л.5	Сетка арматурная С3	2	21,3	
		Детали			
4	ГОСТ 24379.1-80	Болт 1,1М24х1400	4	5,6	
5	л.5	∅8 АI, L=300мм.	32	0,12	
		Материал			
		Бетон кл. В15, F75			V=2,3м3

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ СЕТОК АРМАТУРНЫХ

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед. кг.	Примечание
С1		Сетка арматурная С1	1	21,38	
		∅10AIII ГОСТ 5781-82* L _с =34,65п.м.	-	21,38	
С2		Сетка арматурная С2	1	22,53	
		∅12AIII ГОСТ 5781-82* L _с =17,85п.м.	-	15,85	
		∅8AIII ГОСТ 5781-82* L _с =16,9п.м.	-	6,68	
С3		Сетка арматурная С3	1	21,3	
		∅12AIII ГОСТ 5781-82* L _с =15,3п.м.	-	13,6	
		∅8AIII ГОСТ 5781-82* L _с =19,5п.м.	-	7,7	

- 1 Арматурные изделия для железобетонных конструкций выполнять в соответствии с требованиями инструкции РТМ 393-94 (Руководящие технические материалы по сварке и контролю качества соединений арматуры и закладных изделий железобетонных конструкций и ГОСТ14098-81
- 2 Материалы для изготовления изделий должны применяться в строгом соответствии с чертежами
- 3 Сетки поз. 2 и 3 в пересечениях сварить между собой в пространственные каркасы
- 4 Примечания см. л. 2

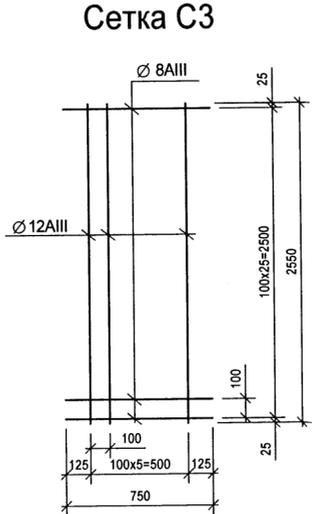
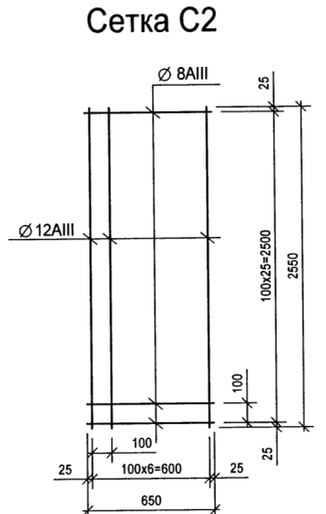
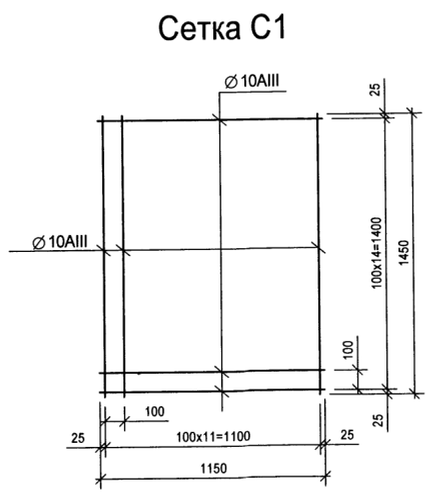
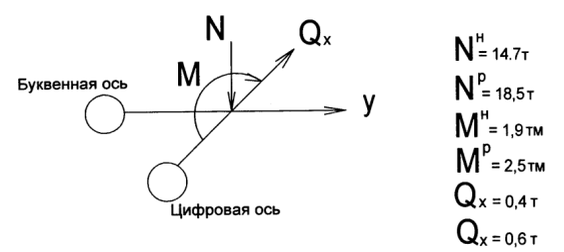
СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Расчетная схема



21-1-КР2					
Строительство крытого катка с искусственным льдом в г.Моршанске Тамбовской области.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП	Шляпников				
Гл. спец.	Сорокин				
Разраб.	Крячко				
Н. контр.	Сорокин				
Крытый каток с искусственным льдом				СТАДИЯ	ЛИСТ
Фундамент монолитный ФМ3				П	5
				ЛИСТОВ	
				ООО"Ремстройпроект-2"	