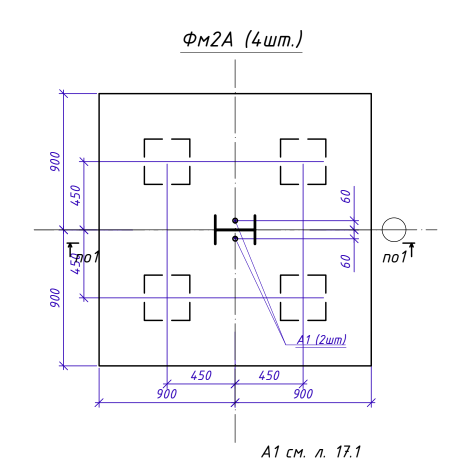
## Спецификация

Поз.	Оδозначение	Наименование	Кол. общ.	Масса, общ., кг	Приме- чание
		Фундамент монолитный Фм1	4		
1	Сетка С1 2шт	Ф12A500С, L=2650мм	96	226	ш. 150
2		Ф12A500С, L=1750мм	150	233	ш. 150
3		ГОСТ2590-88, ФЗОММ, L=700ММ	16	65	Марка: 09Г2С Кат. стали: 6
4		ΓΟCT19903-74, -140x20, L=320	8	57	Марка: 09Г2С Кат. стали: 6
5	Анкерный блок Аб1 2шт	ΓΟCT19903-74, -100x8, L=150	8	8	Марка: 09Г2С Кат. стали: 6
6	 	ΓΟCT19903-74, -80x8, L=100	32	16	Марка: 09Г2С Кат. стали: 6
7		ГОСТ19903-74, t=20мм, 100x100	16	26	шаūδа
8		ГОСТ5915-70*, гайка МЗО	32	8	
		Бетон ВЗ5		12m³	F400 W10
		Бетон В7,5		2,5m³	
		Фундамент монолитный Фм2	15		
2	Сетка С2 2шт	Ф12A500С, L=1750мм	720	1119	ш. 150
3		ГОСТ2590-88, ФЗОММ, L=700ММ	60	245	Марка: 09Г2С Кат. стали: 6
4		ΓΟCT19903-74, -140x20, L=320	30	215	Марка: 09Г2С Кат. стали: 6
5	Анкерный блок Аб1 2шт	ΓΟCT19903-74, -100x8, L=150	30	30	Марка: 09Г2С Кат. стали: 6
6		ΓΟCT19903-74, -80x8, L=100	120	62	Марка: 09Г2С Кат. стали: 6
7		ГОСТ19903-74, t=20мм, 100x100	60	98	шайδа
8		ГОСТ5915-70*, гайка M30	120	32	
		Бетон ВЗ5		30m³	F400 W10
		Бетон В7,5		6m³	

План расположения фундаментов см. л. 10 Арматурные сетки собирать на сварке ГОСТ 5264–80 Сварные швы h=6мм, кроме оговоренных Электроды для сварки Э–50A ГОСТ9467–75

## Спецификация

Поз.	Оδозначение	Наименование	Кол. общ.	Масса, общ., ка	Приме- чание
		Фундамент монолитный Фм2А	4		
2	Сетка С2 2шт	Ф12A500С, L=1750мм	192	299	ш. 150
3		ГОСТ2590-88, Ф20мм, L=800мм	8	16	M20 09Г2С
4	Анкер А1 2шт	ГОСТ19903-74, t=12мм, 80x80	8	5	09Г2С
5		ГОСТ5915-70, Гайка М20	16		
		Бетон ВЗ5		8m³	F400 W10
		Бетон В7,5		1,6m³	



						16—3KП —KP4.1 Разработка проектной и рабочей документации объекта «Стояночный бокс» на территории аэропортового комплекса АО «Аэропорт Салехард»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата				
Раз	Разраб.		ЧКИН	#5		Конструктивные и	Стадия	Лист	Листов
Пров.		Илю	хин	Men		объемно-планировочные решения	П	16.2	2
ГИП		Мелихов Д		Almuy		оовенно-планаровочные решеная	''	10.2	

Мелихов

fleury

Н. контр.

Фундаменты Фм1, Фм2.

Спецификация

000 "ПроектСтройВ"