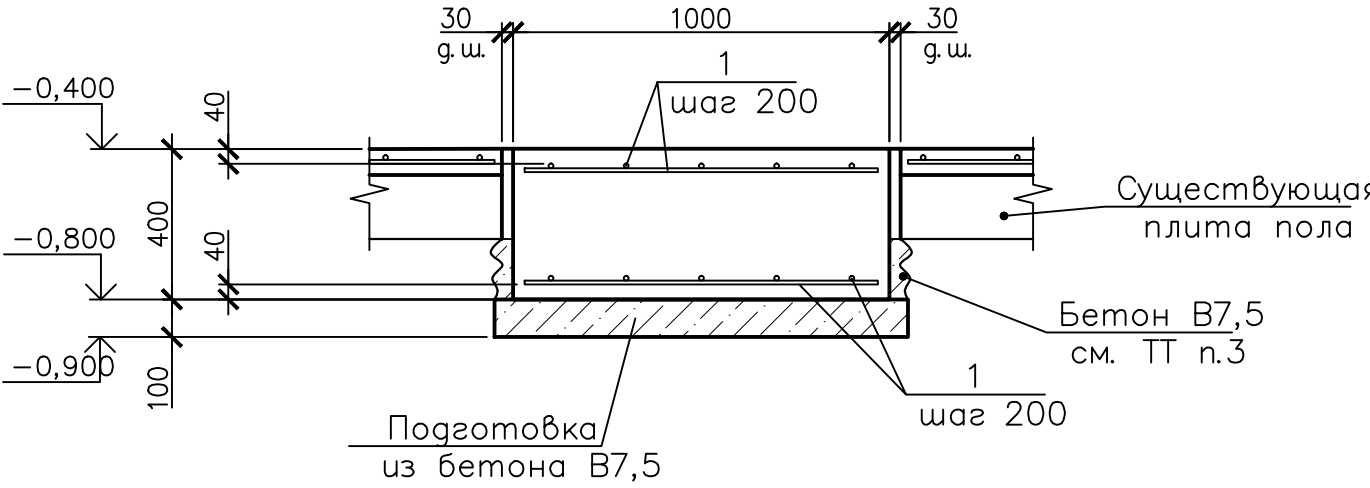


Фундамент монолитный ФОм5  
1-1(8)



Спецификация к фундаментам монолитным ФОм5,

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на элемент		Масса	Примечание
			ФОм5	всего	ед. кг	
		Сборочные единицы				
		Детали				
1	ГОСТ 5781-82	10-A-III (A400)	25,6	25,6	0,617	пм
		Материалы				
		Бетон кл. В20 марок F100, W6	0,6	0,6		м³

- Общие указания см. лист 1. Лист см. совместно с листом 8.
- Соединения арматуры на пересечениях выполнять отождженной вязальной проволокой или варить сварочными клещами по ГОСТ 14098-91-K1-Km в шахматном порядке, кроме 2-х крайних рядов по периметру плиты, где должно быть выполнено соединение во всех пересечениях.
- Заделать бетоном кл.В7,5.

Ведомость расхода стали на элемент, кг

Марка элемента	Изделия арматурные				Всего
	Арматура класса				
	А-III (A400)				
	ГОСТ 5781-82				
	Ø12			Итого	
Ф0м5	15,8			15,8	15,8

03.05.2017

						256/16-1-КЖО		
						Реконструкция существующего цеха ?2 со вспомогательными помещениями на площадке по г.Пермь, шоссе Космонавтов,395 под литейное прс		
Изм.	Кол. у	Лист	доп	Погр.	Дата	Литейный цех	Стадия	Лист
Разраб.	Лузина						Р	20
Проверил	Чужинова							
Гл. констр.	Безлегкий					Фундаменты монолитные ФОм5, ФОм	000 "Институт Перм. ПРОМСТРОЙПРОЕКТ"	
Н.контр.	Костров							