

Спецификация деталей

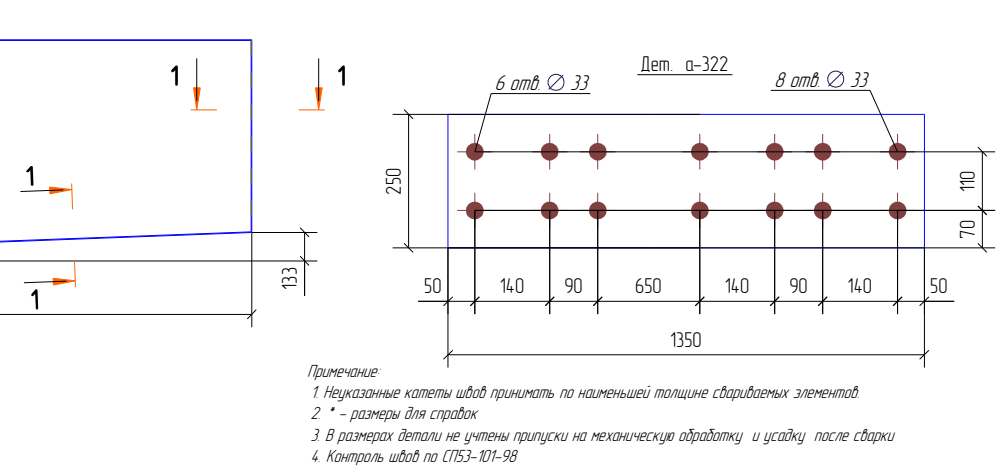
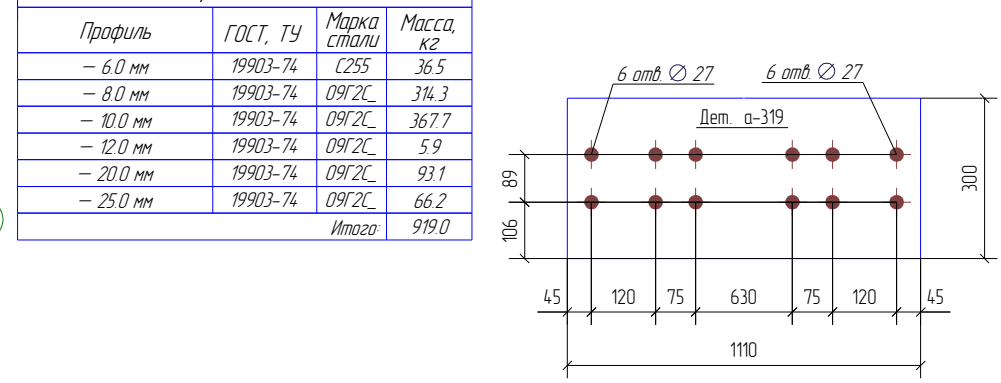
Марка эл-та	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание	
					шт.	общ.	марки			
Б1-1	a-790	1	-8*250	6428	100.9	100.9		09Г2С		
	a-1	2	-12*110	300	2.0	4.0		09Г2С		
	a-95	1	-8*1035	3526	213.4	213.4		09Г2С		
	a-193	1	-10*1100	2990	242.9	242.9		09Г2С		
	a-235	1	-10*90	200	0.9	0.9		09Г2С		
	a-246	1	-10*250	982	19.2	19.2		09Г2С		
	a-251	1	-10*89	200	0.9	0.9		09Г2С		
	a-272	1	-12*110	300	1.9	1.9		09Г2С		
	a-313	2	-20*120	1087	20.4	40.8		09Г2С		
	a-319	1	-20*300	1110	52.3	52.3		09Г2С		
	a-322	1	-25*250	1350	66.2	66.2		09Г2С		
	a-351	2	-6*121	987	5.6	11.2		С255		
	a-352	2	-6*120	1062	6.0	12.0		С255		
	a-791	1	-10*250	5296	103.8	103.8		09Г2С		
	a-792	7	-6*180	220	1.9	13.3		С255		
	Масса напл. металла 3%, раскрой, деловой отход, монтажные крепления 1%					35.3 кг			919.0	

Ведомость отправочных элементов

Марка эл-та	Кол-во, шт.	Масса, кг		Наименование	ГОСТ, ТУ	Кол. шт.	Масса, кг	Примечание	
		Марки	Всех						
Б1-1	1	919.0	919.0	Болт М24 х 80 10.9 ХЛ	52644-2006	12	5.3		
				Гайка М 24	52645-2006	12	0.9		
				Шайба 24	52646-2006	24	1.2		
							Всего, кг	7.35	

Ведомость метизов

Профиль	ГОСТ, ТУ	Марка стали	Масса, кг
- 6.0 мм	19903-74	С255	36.5
- 8.0 мм	19903-74	09Г2С	314.3
- 10.0 мм	19903-74	09Г2С	367.7
- 12.0 мм	19903-74	09Г2С	5.9
- 20.0 мм	19903-74	09Г2С	93.1
- 25.0 мм	19903-74	09Г2С	66.2
Итого:			919.0



Пример чертежа КМД 160213-КМД

Крытая ледовая арена по адресу:
 Московская обл., г. Дмитров, ул. Профессиональная, д.25В

ЛЕДОВАЯ АРЕНА

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Гл. констр.	Яковлев				04.02.13
Проверил	Таран Д.				04.02.13
Разработал	Яковлев				04.02.13
Утвердил	Айрапетов				04.02.13
Н.Контроль	Айрапетов				04.02.13

Стая	Лист	Листов
Р	16	433

160213-Б1-1

Разработка КМ, КМД, КЖ, ППР, АР
 Обучение и внедрение Tekla Structures
 Изготовление и монтаж металлоконструкций
 www.Torengineer.ru 8 (495) 215-07-79