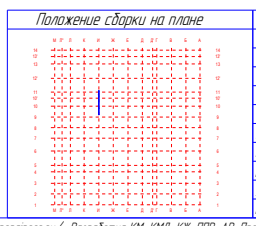
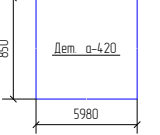
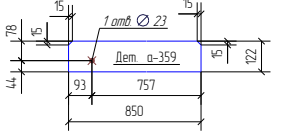
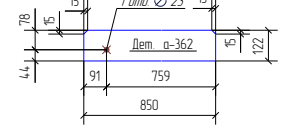
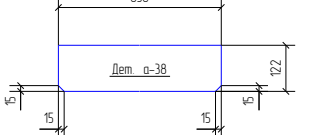
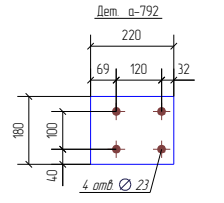
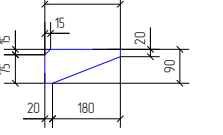
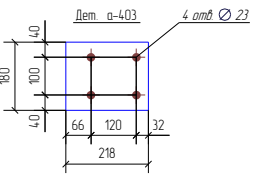
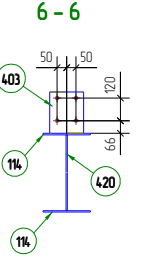
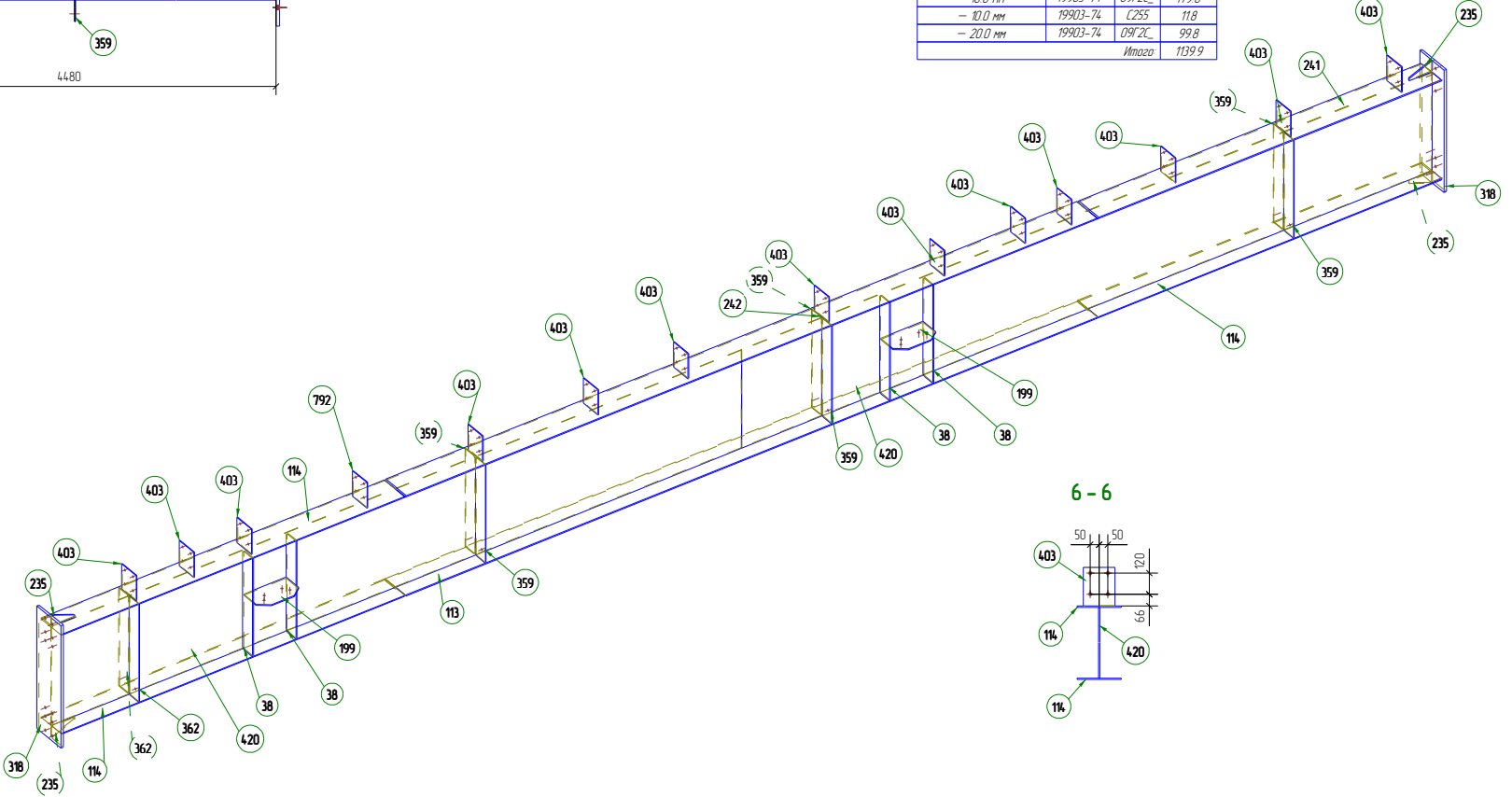
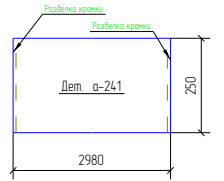
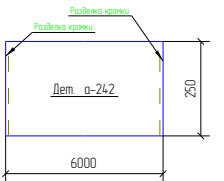
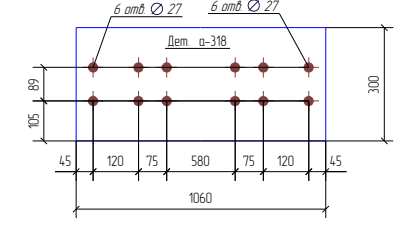
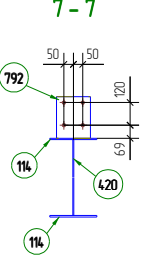
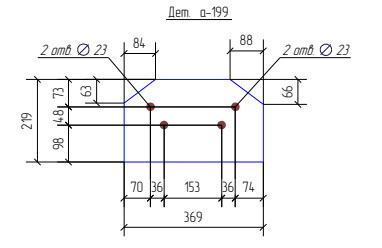
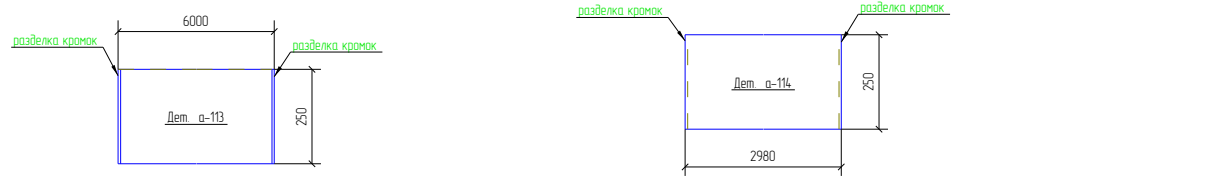
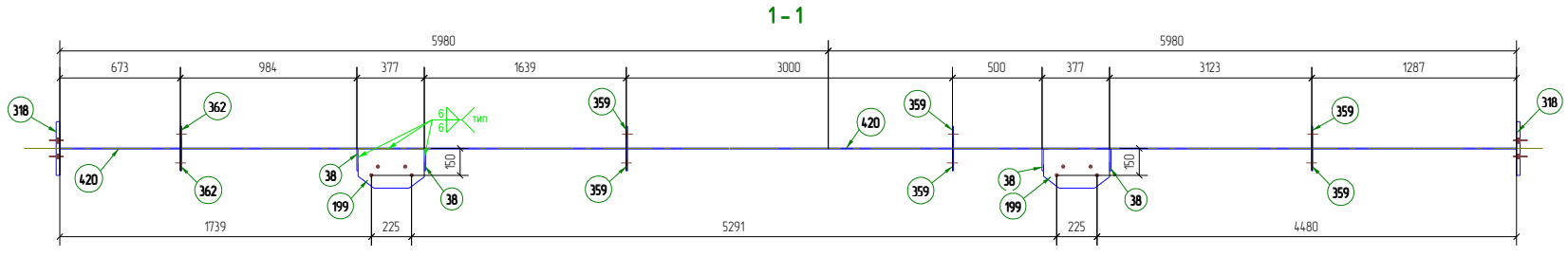


Спецификация деталей									
Марка эл-та	Дет. N	Кол. шт	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт	общ	марки		
Б8-2	а-420	2	-6*850	5980	239.4	478.8		09Г2С	
	а-38	4	-8*122	850	6.5	26.0		С255	
	а-113	1	-8*250	6000	94.1	94.1		09Г2С	
	а-114	3	-8*250	2980	46.7	140.2		09Г2С	
	а-199	2	-10*219	369	5.9	11.8		С255	
	а-235	4	-10*90	200	0.9	3.6		09Г2С	
	а-241	1	-10*250	2980	58.4	58.4		09Г2С	
	а-242	1	-10*250	6000	117.6	117.6		09Г2С	
	а-318	2	-20*300	1060	49.9	99.8		09Г2С	
	а-359	6	-6*122	850	4.9	29.4		С255	
	а-362	2	-6*122	850	4.9	9.8		С255	
	а-403	13	-6*180	218	19	24.7		С255	
	а-792	1	-6*180	220	19	19		С255	
Масса нетто металла 3%, раскрой, дефовый отход, монтажные крепления 1% 4.38 кг					1139.9				

Ведомость отработанных элементов				Ведомость метизов				
Марка эл-та	Кол-во, шт	Масса, кг		Наименование	ГОСТ, ТУ	Кол. шт	Масса, кг	Примечание
		Марки	Всех					
Б8-2	1		1139.9	Болт М24 х 80 10.9 Х/1	52644-2006	12	5.3	
			1139.9	Гайка М 24	52645-2006	12	0.9	
Итого				Шайба 24	52646-2006	24	1.2	
							Всего, кг	7.35

Выборка металла			
Профиль	ГОСТ, ТУ	Марка стали	Масса, кг
- 6.0 мм	19903-74	09Г2С	478.8
- 6.0 мм	19903-74	С255	65.8
- 8.0 мм	19903-74	09Г2С	234.3
- 8.0 мм	19903-74	С255	26.0
- 10.0 мм	19903-74	09Г2С	179.6
- 10.0 мм	19903-74	С255	11.8
- 20.0 мм	19903-74	09Г2С	99.8
Итого			1139.9



Пример чертежа КМД 160213-КМД					
Крытая ледовая арена по адресу:					
Московская обл., г. Дмитров, ул. Профессиональная, д.258					
Имя			Дата		
Г.Констр.	Яковлев	29.01.13	Лист	45	433
Проектир.	Таран Д.	29.01.13	Лист	45	433
Разработал	Яковлев	29.01.13	Лист	45	433
Утвердил	Айрапетов	29.01.13	Лист	45	433
Н.Контроль	Айрапетов	29.01.13	Лист	45	433

Примечание:
 1 Не указанные категории швов принимать по наименьшей толщине свариваемых элементов
 2 * - размеры для справок
 3 В размерах детали не учтены припуски на механическую обработку и установку после сборки
 4 Контроль швов по СНБ-101-98