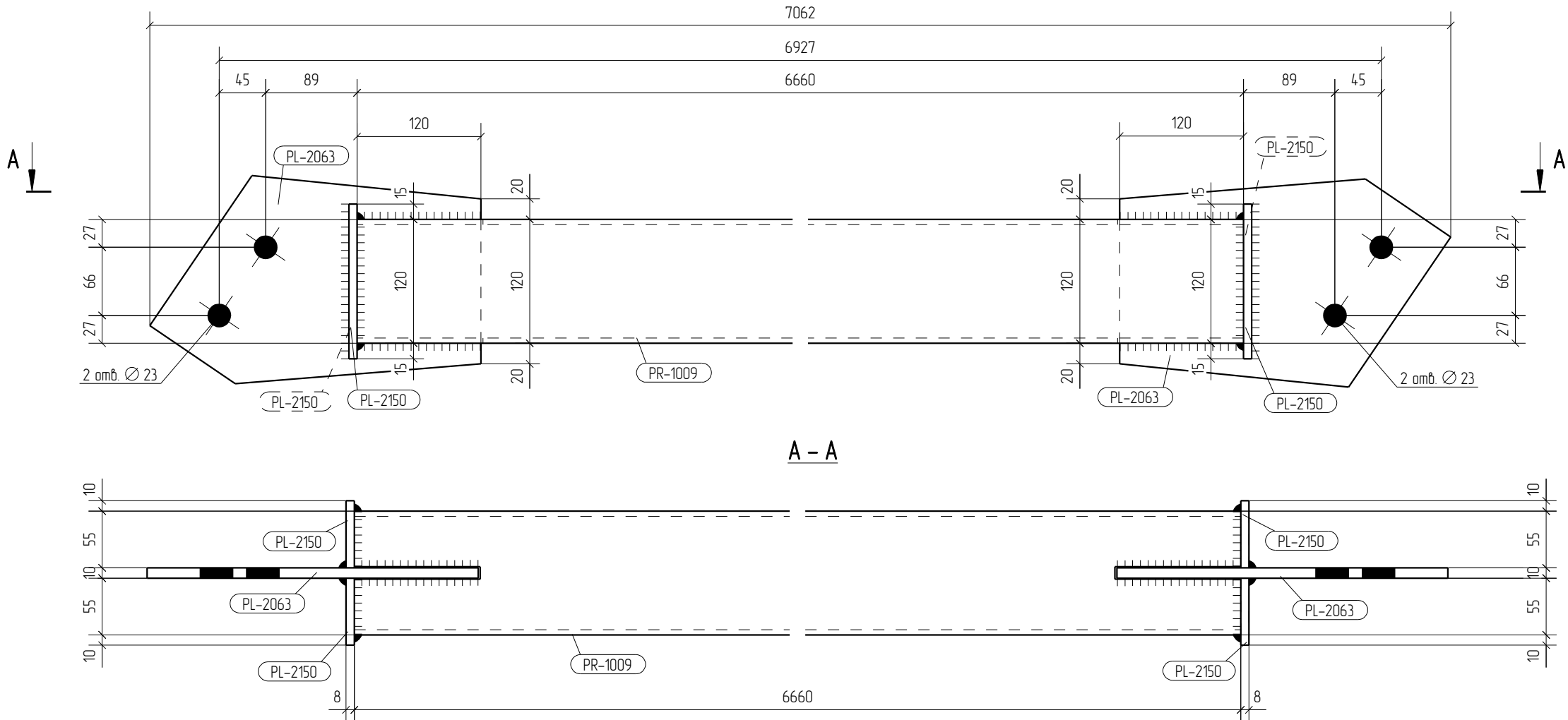




Спецификация деталей									
Марка эл-та	N дет.	Кол. шт.	Сечение	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					дет.	всех	марки		
СВ-1	PR-1009	1	Гнз120X120X5	6660	116.9	116.9		С345-3	
	PL-2063	2	—10*286	282	4.0	8.0		С345-3	
	PL-2150	4	—8*65	150	0.6	2.4		С255	
							127.3		

Ведомость отработочных элементов			
Марка эл-та	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
СВ-1	4	127.3	509.2
Итого:			509.2

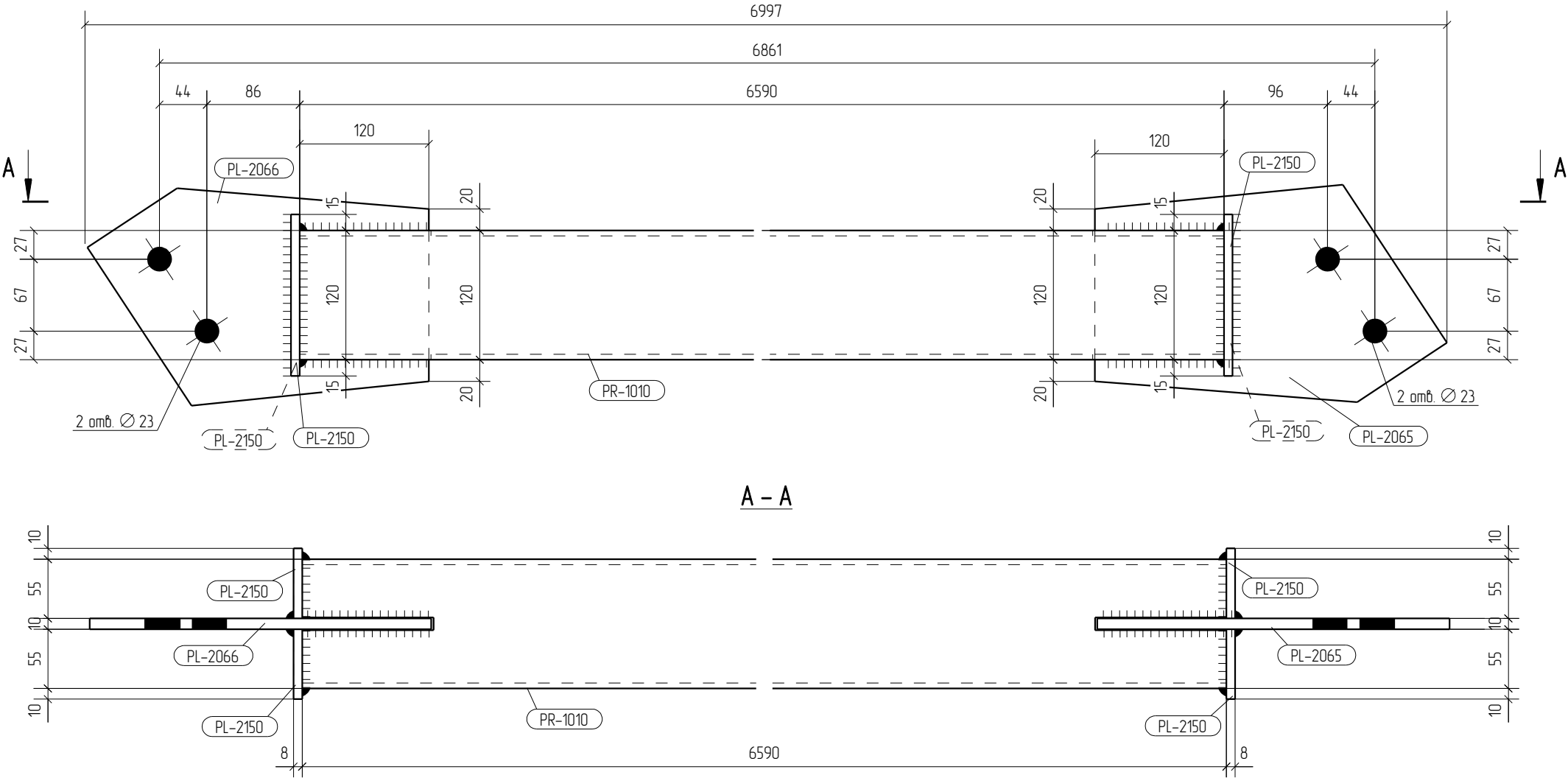


1. Все швы kf=6мм, кроме оговоренных.



						01-2020 КМД			
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Производственное здание 24,0 x 60,0м	Стадия	Лист	Листов
							Р	79	
Проверил	Жердев					Марка СВ-1	ЗАО "ИНТЕХСТАЛЬ" Санкт-Петербург 2020г.		
Разработал	Зубов Р.С.				11.03.2020				

Спецификация деталей									
Марка эл-та	N дет.	Кол. шт.	Сечение	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					дет.	всех	марки		
СВ-2	PR-1010	1	Гнз120X120X5	6590	115.7	115.7		С345-3	
	PL-2065	1	—10*293	284	4.1	4.1		С345-3	
	PL-2066	1	—10*285	278	3.9	3.9		С345-3	
	PL-2150	4	—8*65	150	0.6	2.4		С255	
							126.1		

Ведомость отработочных элементов			
Марка эл-та	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
СВ-2	2	126.1	252.2
Итого:			252.2

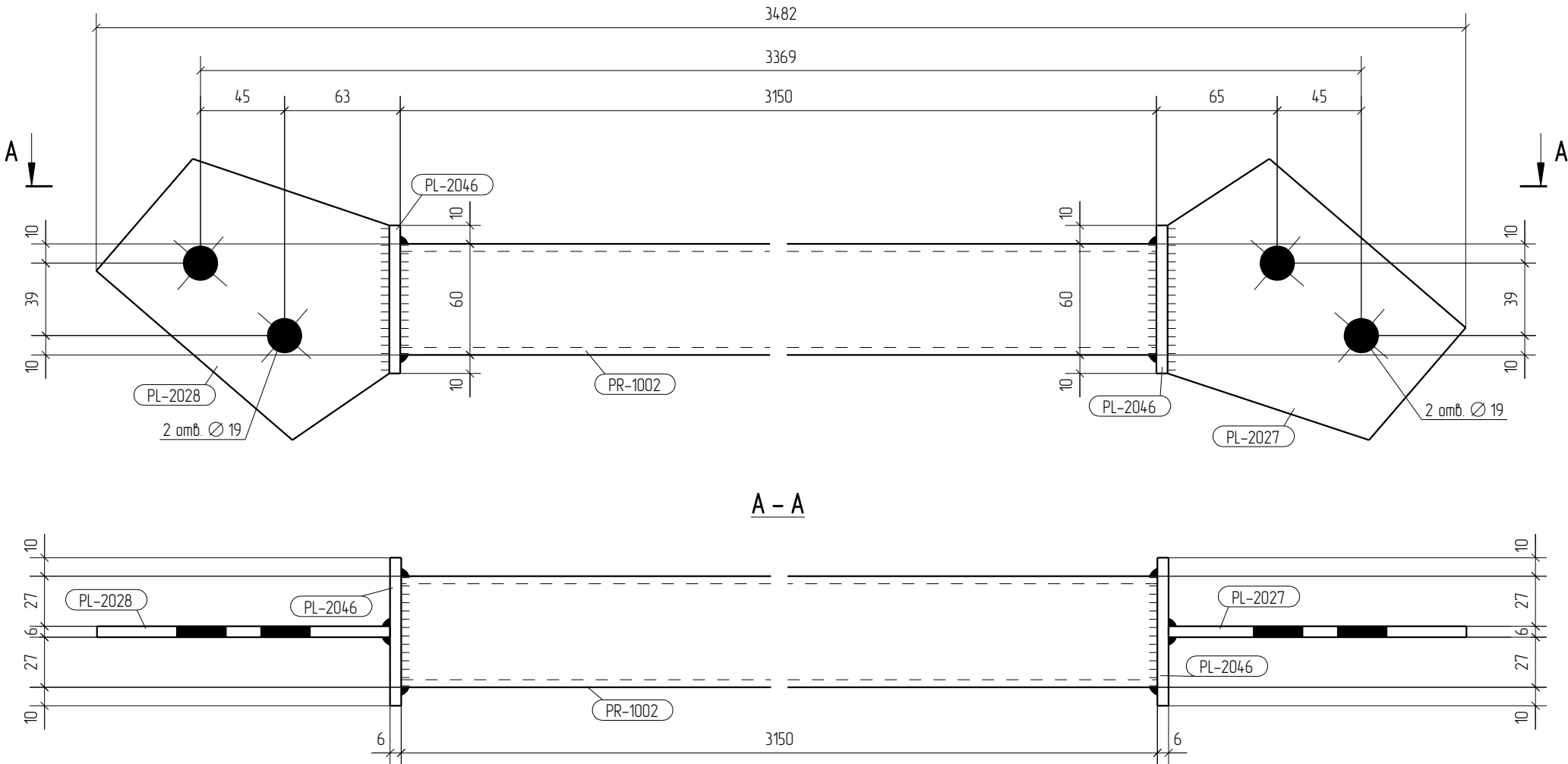


1. Все швы kf=6мм, кроме оговоренных.



						01-2020 КМД			
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Производственное здание 24,0 x 60,0м	Стадия	Лист	Листов
							Р	80	
Проверил	Жердев				11.03.2020	Марка СВ-2	ЗАО "ИНТЕХСТАЛЬ" Санкт-Петербург 2020г.		
Разработал	Зубов Р.С.								

Спецификация деталей									
Марка эл-та	N дет.	Кол. шт.	Сечение	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					дет.	всех	марки		
СВ-4	PR-1002	1	Гнз60Х60Х4	3150	21.1	21.1		С245	
	PL-2027	1	—6*124	158	0.7	0.7		С245	
	PL-2028	1	—6*122	156	0.7	0.7		С245	
	PL-2046	2	—6*80	80	0.3	0.6		С245	
							23.1		

Ведомость отправочных элементов			
Марка эл-та	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
СВ-4	2	23.1	46.2
Итого:			46.2

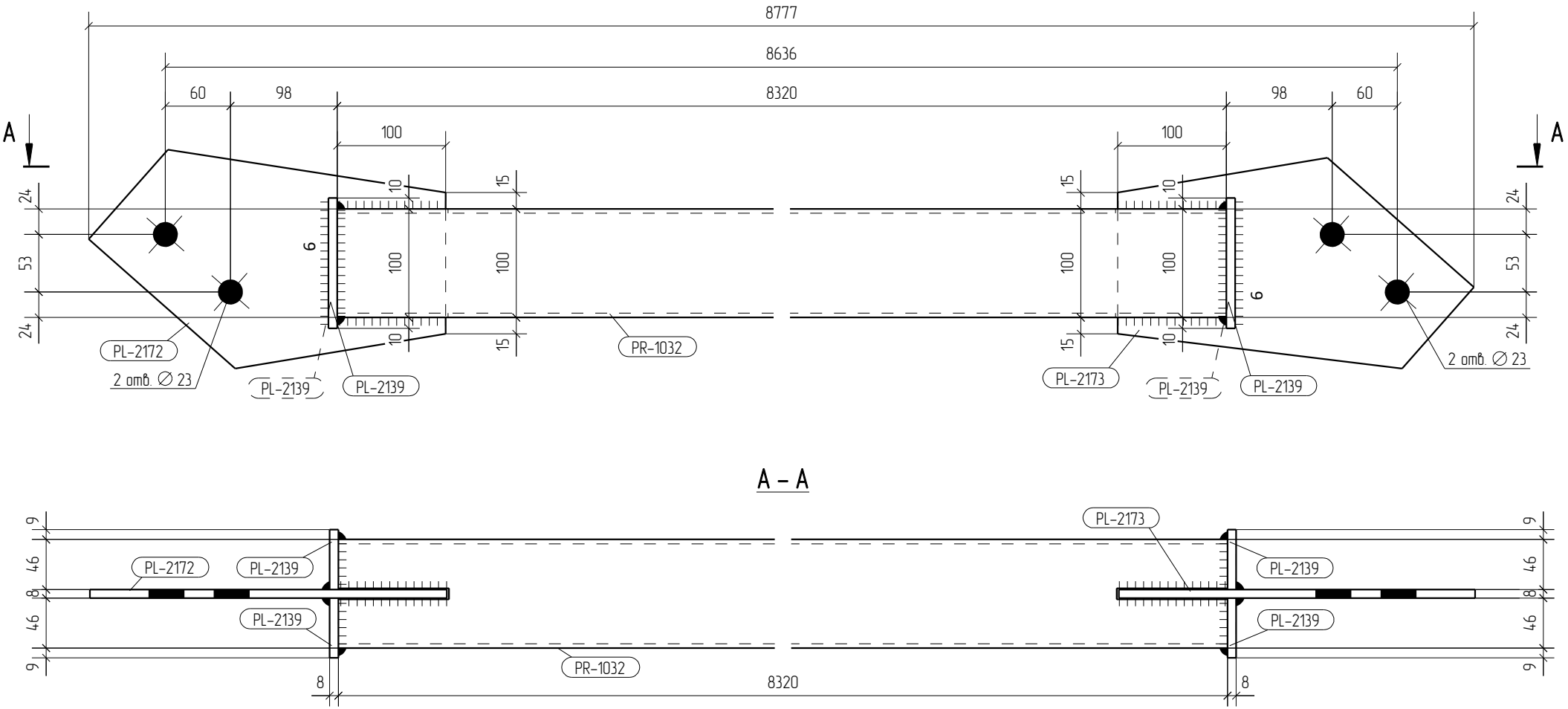


1. Все швы kf=5мм, кроме оговоренных.



						01-2020 КМД			
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Производственное здание 24,0 x 60,0м	Стадия	Лист	Листов
							Р	82	
Проверил	Жердев				10.03.2020	Марка СВ-4	ЗАО "ИНТЕХСТАЛЬ" Санкт-Петербург 2020г.		
Разработал	Зуев Р.С.								

Спецификация деталей									
Марка эл-та	N дет.	Кол. шт.	Сечение	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					дет.	всех	марки		
СВ-5	PR-1032	1	Гнз100X100X4	8320	97.6	97.6		С245	
	PL-2139	4	—8*55	120	0.4	1.6		С255	
	PL-2172	1	—8*250	304	3.0	3.0		С255	
	PL-2173	1	—8*249	304	2.9	2.9		С255	
							105.1		

Ведомость отработочных элементов			
Марка эл-та	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
СВ-5	4	105.1	420.4
Итого:			420.4



1. Все швы kf=5мм, кроме оговоренных.

						01-2020 КМД			
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Производственное здание 24,0 x 60,0м	Стадия	Лист	Листов
							Р	83	
Проверил	Жердев					Марка СВ-5	ЗАО "ИНТЕХСТАЛЬ" Санкт-Петербург 2020г.		
Разработал	Зубов Р.С.				11.03.2020				