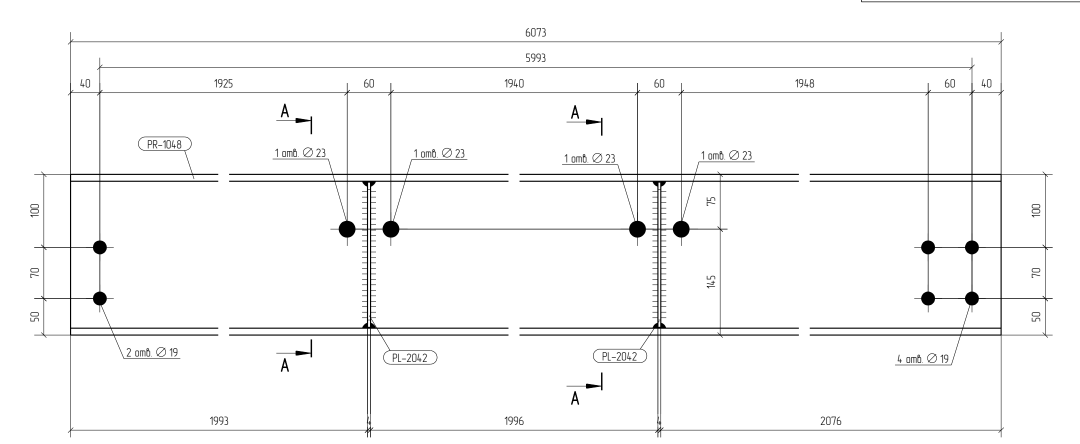
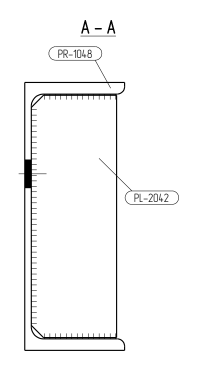
	Спецификация деталей									
Марка	Марка N Кол. Сомония Длина, Масса, кг Марка								Примонанно	
3/1-ma	дет.	ШM.	Сечение	MM	дет.	всех	марки	стали	Примечание	
ПР-1	PR-1048	1	[22Π	6073	127.3	127.3		C345-3		
	PL-2042	2	-4*70	199	0.4	0.8		C245		
							128.1			

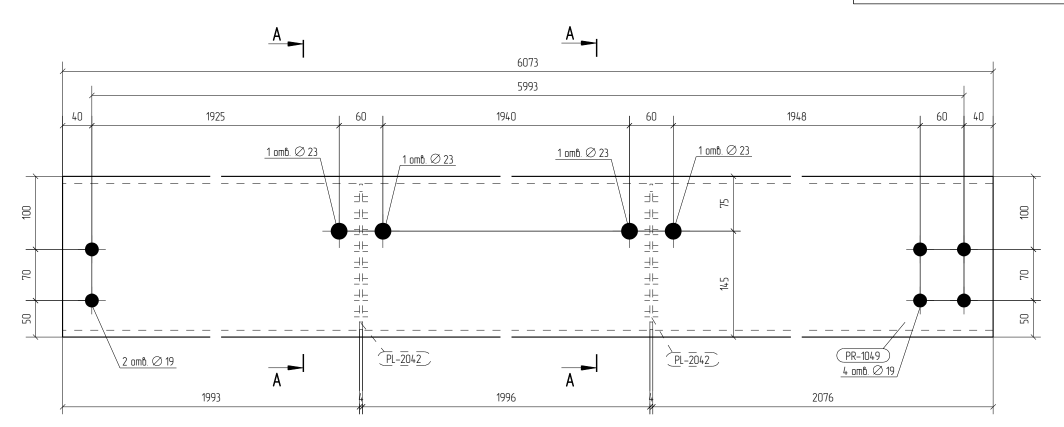


Ведом	ость отпр	звочных элі	ементов							
Марка Кол-во, Масса, кг										
3/1−ma	шm.	Марки	Bcex							
ΠP-1 8 128.1 1024.8										
		Mmoao:	1027.0							

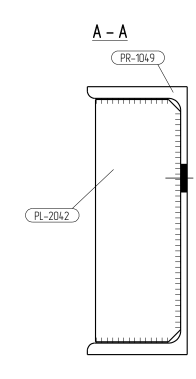


i. Di	בכ שנ	יוא וםו	,ווווכ-	Khouc	0200	ореппых.			
						01–2020 KI	МД		
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	к, Аэрод	ромная і	ул., уч.1
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата				
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов
Прове	рил	Жердеб	3	ASL			Р	43	
Разра	δοπαл	3yeb P	.C.	34	10.03.202	О Марка ПР-1		"ИНТЕХ кт-Петербург	

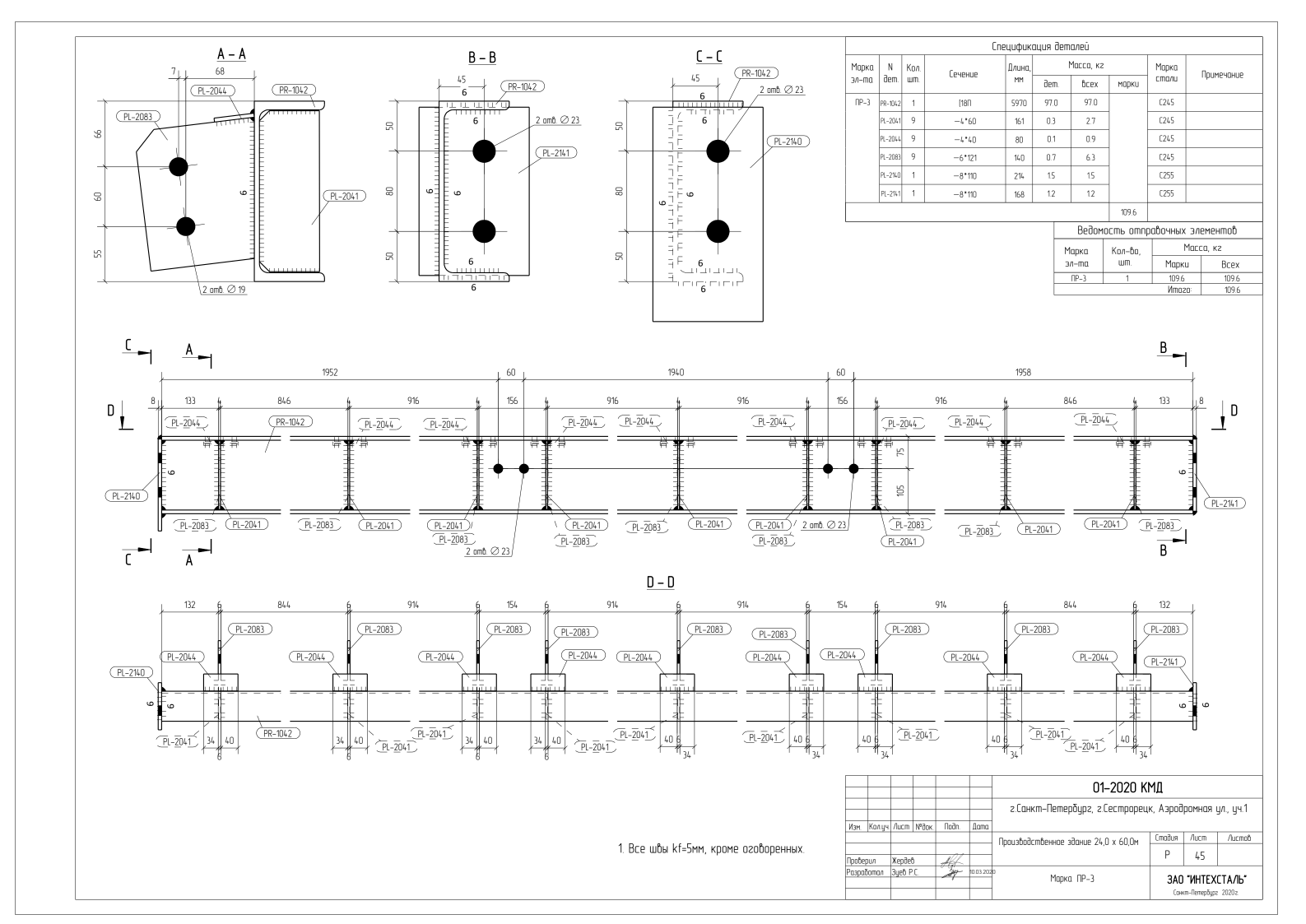
	Спецификация деталей									
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	1	Масса, кг		Марка	Примечание	
3/1-Ma	dem.	шт.	Сечение	MM	дет.	всех	марки	стали	принечиние	
ПР-2	PR-1049	1	[22∏	6073	127.3	127.3		C345-3		
	PL-2042	2	-4*70	199	0.4	0.8		C245		
							128.1			

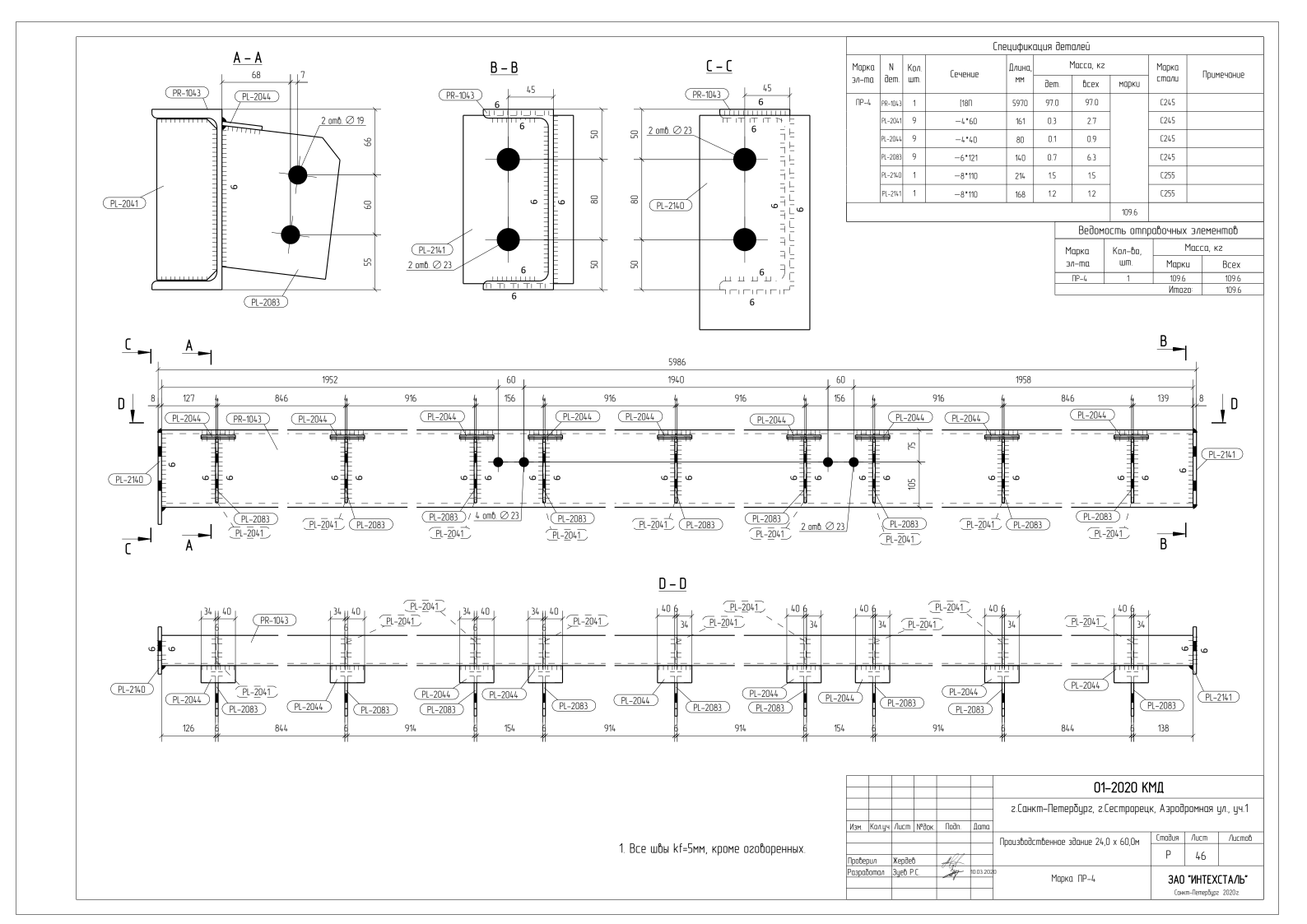


Ведомость отправочных элементов										
Марка Кол-во, Масса, кг										
3/1−ma	шm.	Марки	Bcex							
ПР-2	8	128.1 1024.8								
		Nmnan.	102 <i>l</i> . 8							



_с шо	, DI 141	۰, ۱۱۱۱	пропе	0000	оренных.			
					01–2020 K	МД		
					г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	к, Аэрод	ромная і	ул., уч.1
Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата				
					Полизводственное здание 240 х 600м	Стадия	/lucm	Листов
рил	Жердеб	<u> </u>	AL		The described the second of th	Р	44	
ботал	3yeb P	.C.	Jy-	10.03.2020	Марка ПР-2			
	Кол.уч.	Колуч. Лист	Кол.уч. Лист №док. рил Жердев	Кол.уч /Лист №док. Подп.	Кол.уч. Лист №док. Подп. Дата рил Жердев <i>Н</i>	О1—2020 К г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец Колуч Лист №док. Подп. Дата Производственное здание 24,0 х 60,0м	О1—2020 КМД 2.Санкт—Петербург, г.Сестрорецк, Аэрод Кол.уч. /шст №док. Подп. Дата Производственное здание 24,0 х 60,0м Стадия Рил Жердев ботал Зуев Р.С. Марка ПР—2 ЗАО	г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная у г.Санкт-Петербург, г.Санкт-П

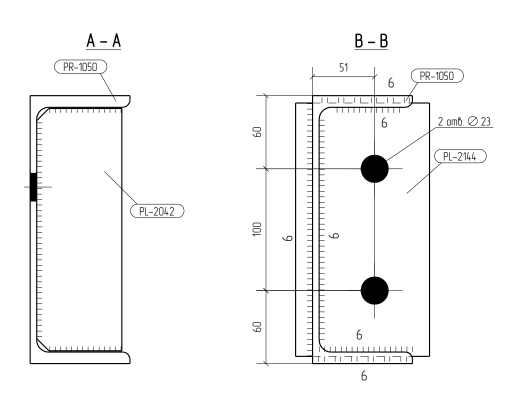




	Спецификация деталей										
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	1	Часса, кг		Марка	Примечание		
эл-та	đem.	шm.	Сечение	MM	дет.	всех	марки	стали	Принечиние		
ПР-5	PR-1050	1	[22Π	5983	125.4	125.4		C345-3			
	PL-2042	2	-4*70	199	0.4	0.8		C245			
	PL-2144	1	-8 * 110	208	1.4	1.4		C255			
							127 6				

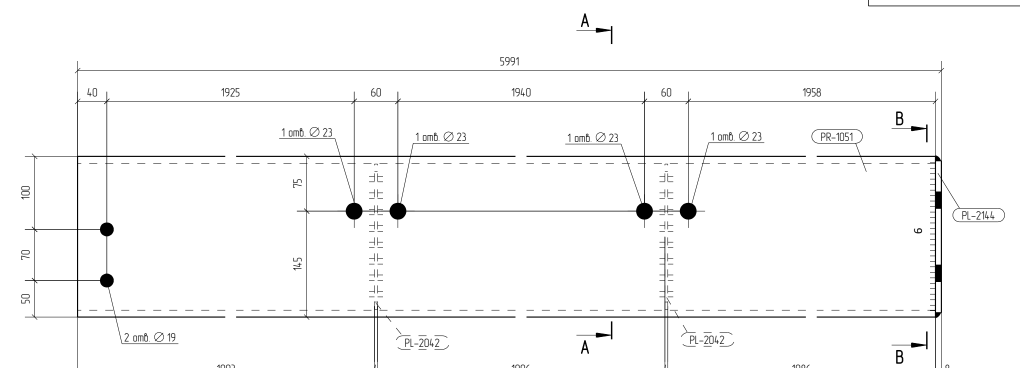
J			5991				,
	40 1	925 _ 61	0 ₁ 19 <i>1</i>	+O	0 195	8	
,		A		A		<u>B</u>	
_	PR-1050	<u>1 omů. ⊘ 23</u>	<u>1 omβ. ∅ 23</u>	<u>1 om8. ⊘ 23</u>	1 amβ. Ø 23		PL-2144
100					27		2 omb. ∅ 23
70	—	Y	₹	Ψ =	57)	9	
20							
`	2 amb. ∅ 19	A	PL-2042	A	PL-2042	\overline{B}	
,	19	93	199	96	1986	·	8

Ведомость отправочных элементов									
Марка Кол-во, Масса, кг									
3/1−ma	шm.	Марки	Bcex						
ПР-5	2	127.6	255.2						
Итого: 255.2									

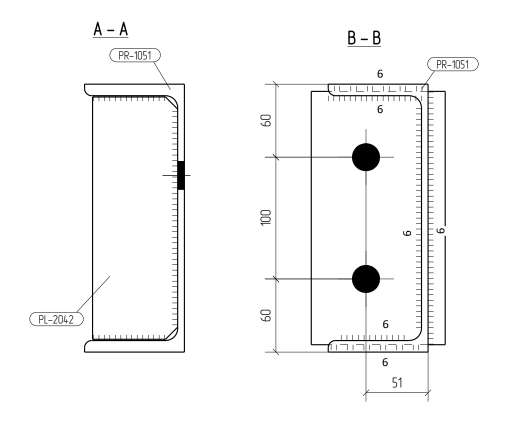


						01–2020 K	МД		
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	к, Аэрод	ромная і	ул., уч.1
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата				
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов
Прове	рил	Жердеб	<u> </u>	464		Tripodosodemoetimoe sounde 21,0 x 55,611	Р	47	
Разра	ιδοπαν	3yeb P	.C.	34	10.03.202	о Марка ПР–5		"ИНТЕХ кт-Петербург	
-									

	Спецификация деталей									
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	1	Масса, кг	Марка	Примечание		
эл-та	дет.	шm.	Сечение	MM	дет.	всех	марки	стали	Примечиние	
ПР-6	PR-1051	1	[22Π	5983	125.4	125.4		C345-3		
	PL-2042	2	-4*70	199	0.4	0.8		C245		
	PL-2144	1	−8 * 110	208	1.4	1.4		C255		
							127.6			



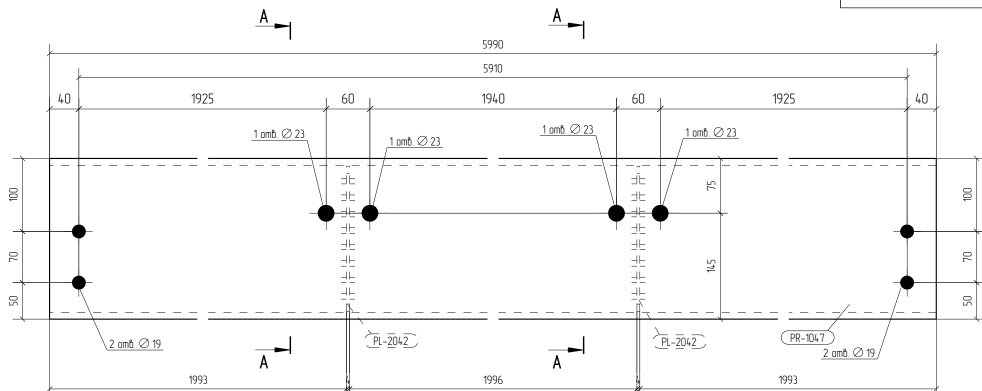
Ведом	ость отпр	авочных элі	ементов						
Марка Кол-во, Масса, кг									
эл-та	шm.	Марки	Bcex						
ПР-6	2	127.6	255.2						
		Nmozo:	255.2						



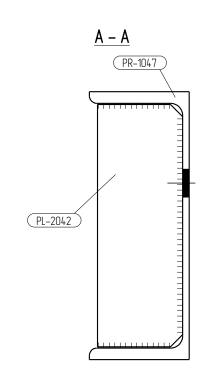
1. Все швы kf=5мм, кроме оговоренных.

			J,	пропс	0000								
						01–2020 K	01-2020 КМД						
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1							
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата								
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	/lucmob				
Прове	Проверил		Жердев —				Р	48					
Разра	Разработал Зуі		.C.	34	10.03.2020	Марка ПР-6		"UHTEX					
							Санн	кт-Петербург	20202.				

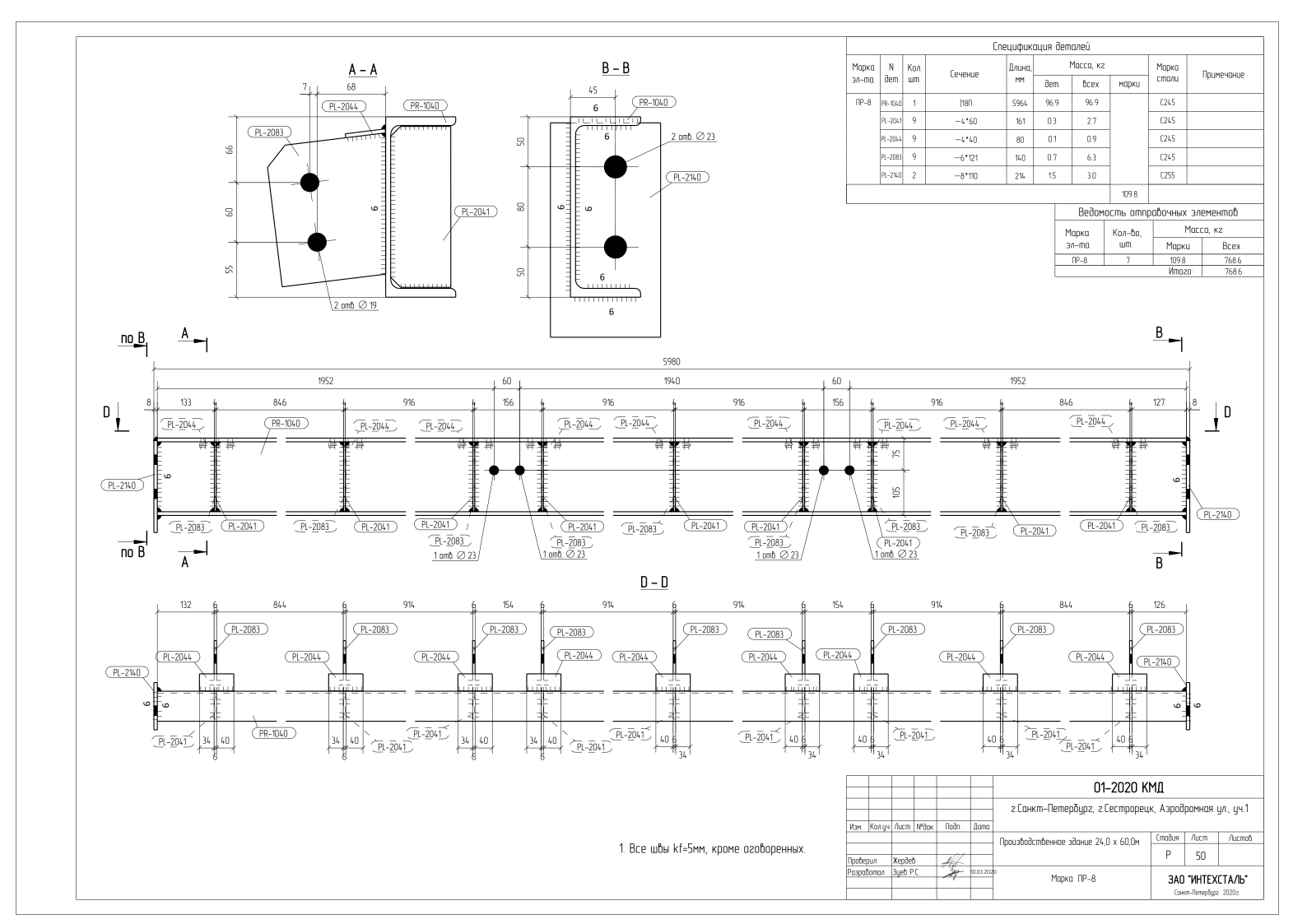
	Спецификация деталей													
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	1	Масса, кг			Поличенали					
3/1-MQ	дет.	шт.	Сечение	MM	đem.	всех	марки	стали	Примечание					
ПР-7	PR-1047	1	[22Π	5990	125.5	125.5		C345-3						
	PL-2042	2	-4*70	199	0.4	0.8		C245						
							126.3							

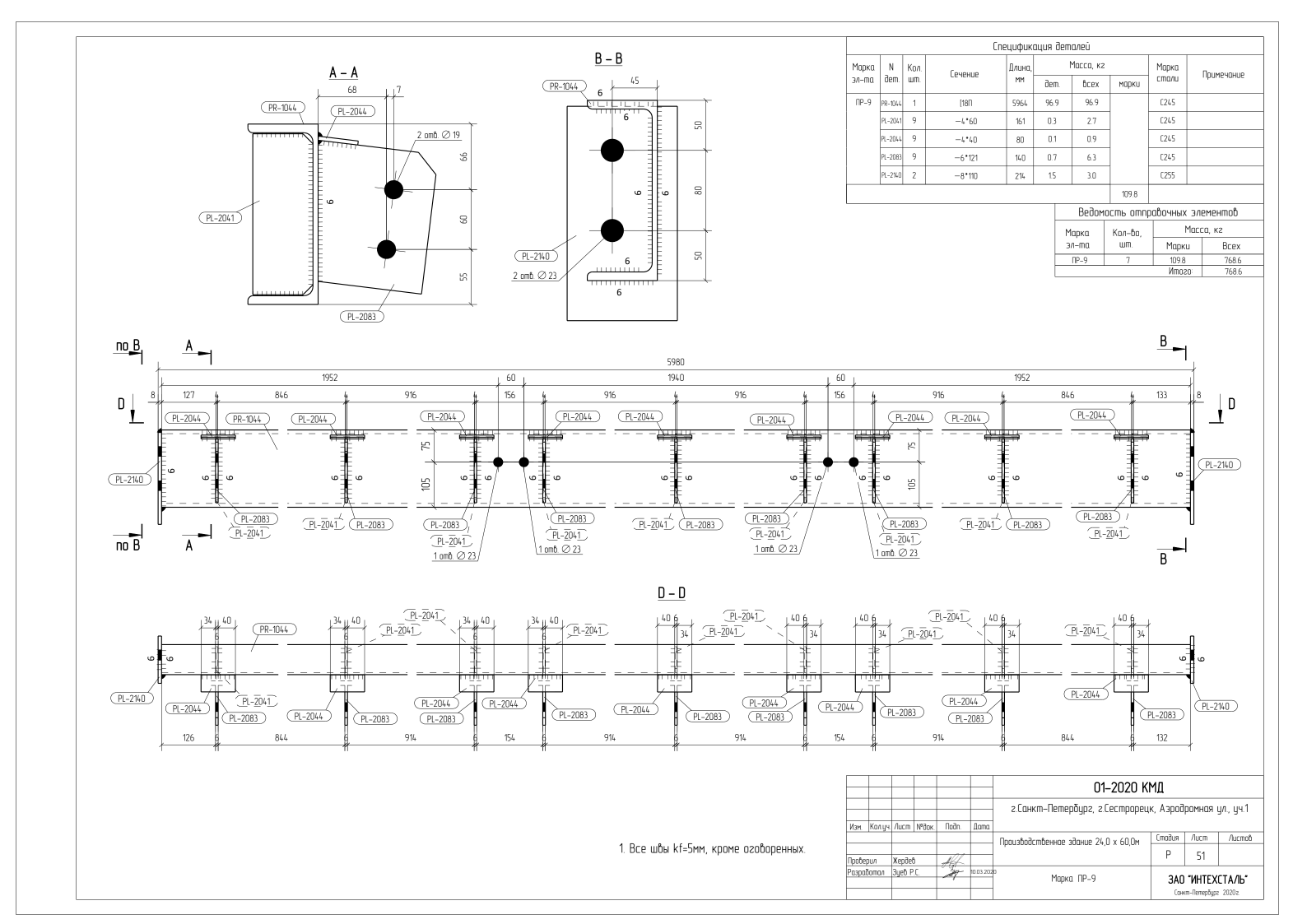


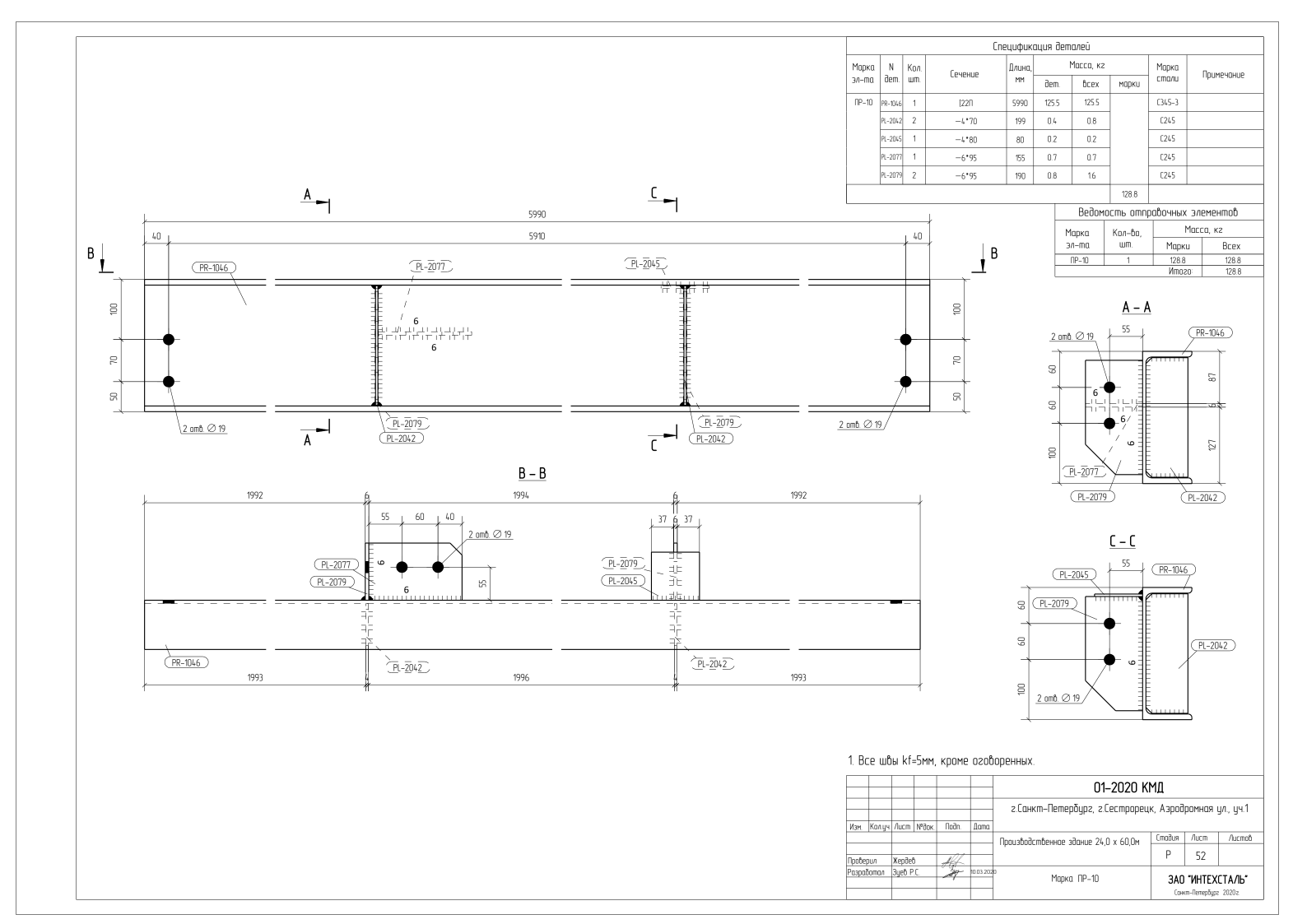
Ведом	Ведомость отправочных элементов										
Марка	Кол-во,	Масса, кг									
эл-та	шm.	Марки	Bcex								
ПР-7	70	126.3	8841.0								
		Nmnan.	88/.10								

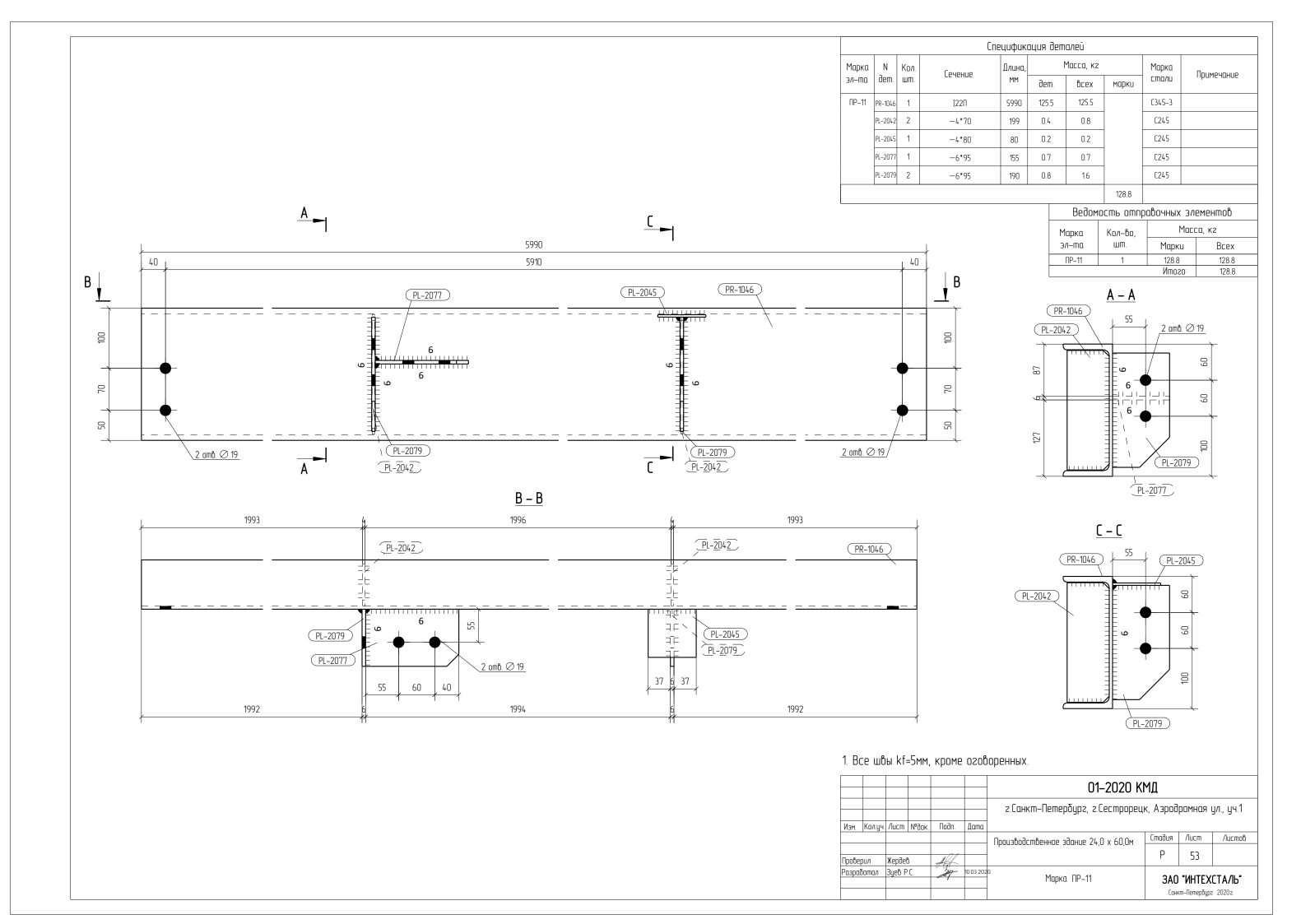


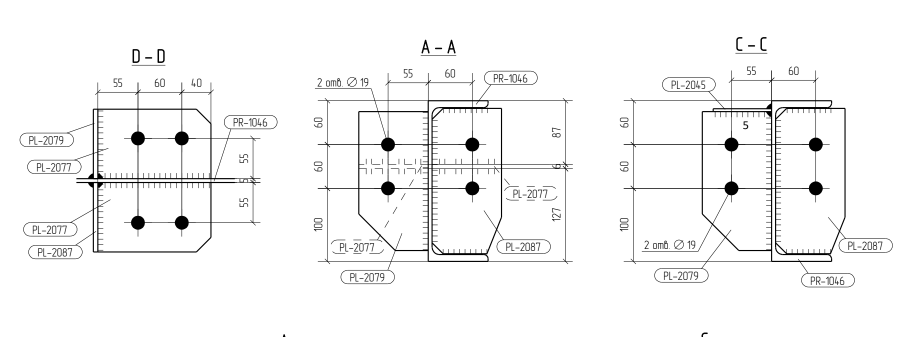
1. D	сс шс	יואו וטי	,ווווכ	Кропс	0000	оренных.					
						01–2020 КМД					
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1					
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата						
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов		
Прове	Проверил		Жердев "А			11p000000cm0cm0c 50anac 21,0 x 60,011	Р	49			
Разработал		3yeb P.C.		3yeb P.C.		34	10.03.2020	Марка ПР-7		"ИНТЕХ кт-Петербург	
									-		

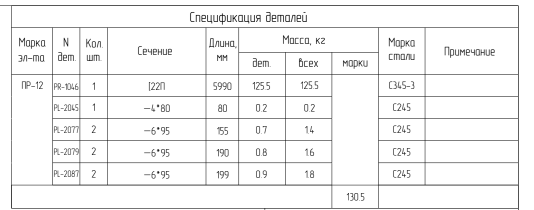






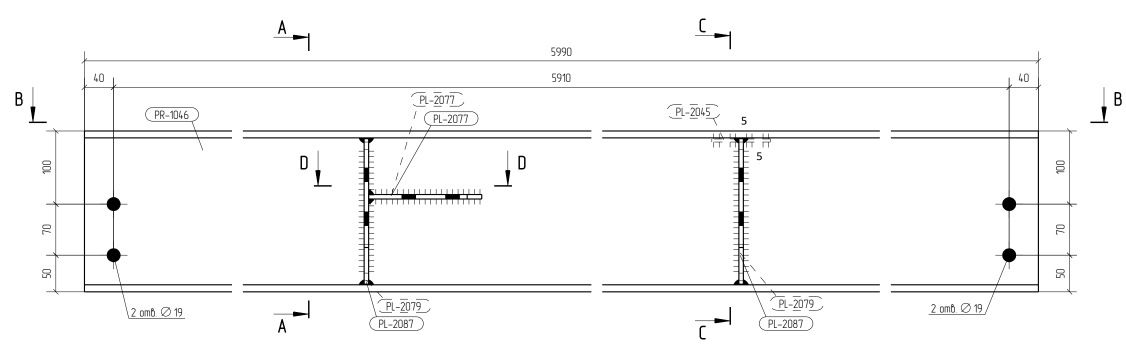


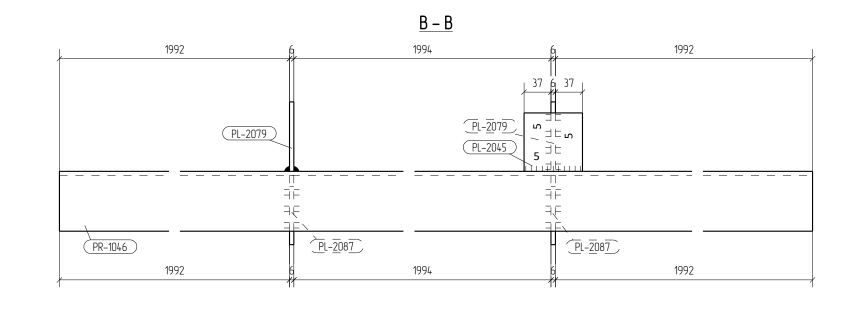




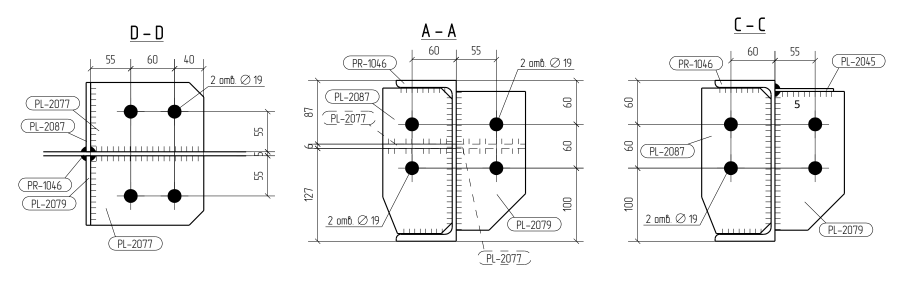
Ведомость отправочных элементов

Марка	Кол-во,	Масса, кг				
эл-ma	шm.	Марки	Bcex			
ПР-12	4	130.5	522.0			
		Итого:	522.0			





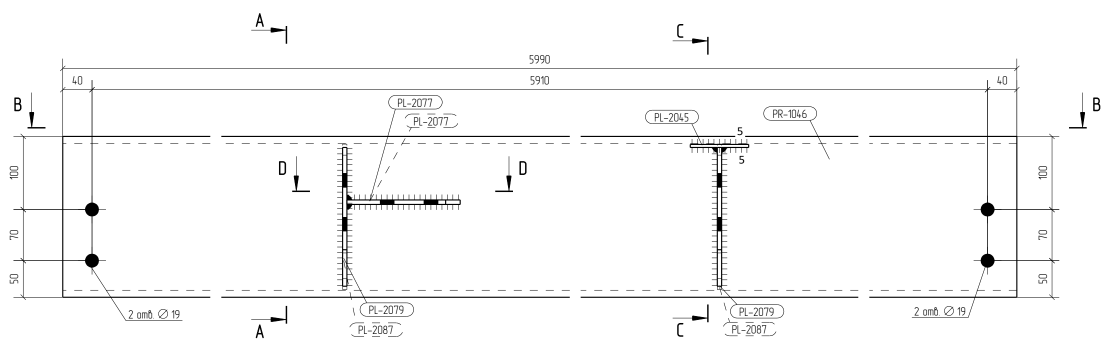
						01–2020 КМД					
						г.Санкт–Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1					
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата	ma					
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов		
Провер	рил	Жердев		Кердев ДД		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Р	54			
Разработал		Зуев Р.С.		34	10.03.2020	о Марка ПР-12	ЗАО "ИНТЕХСТА/Љ" Санкт-Петербург 2020г.				

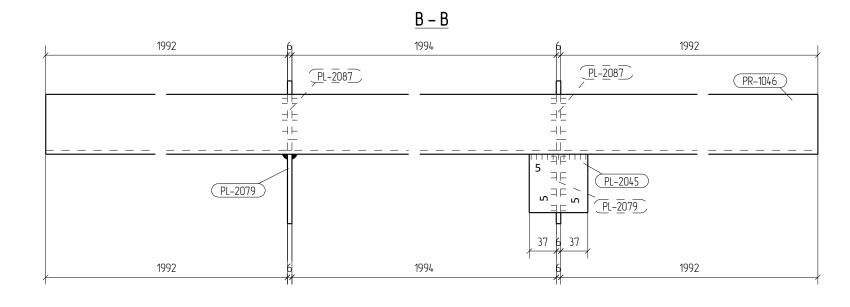




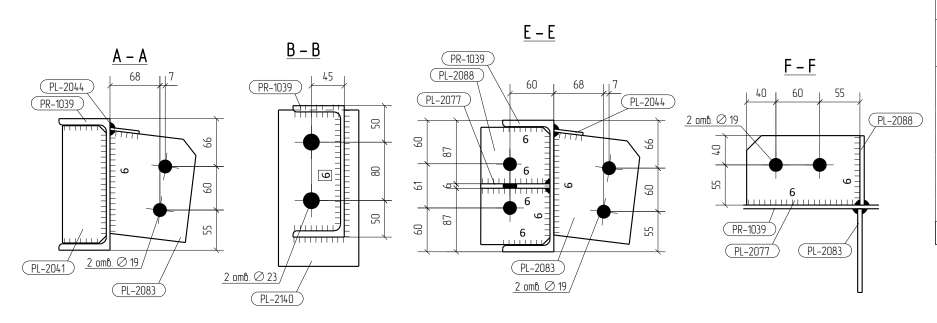
Ведома	ocwp owub	авочных	элементов

Марка	Кол-во,	Масса, кг				
ЭЛ-та	шm.	Марки	Bcex			
ПР-13	4	130.5	522.0			
		Итого:	522.0			



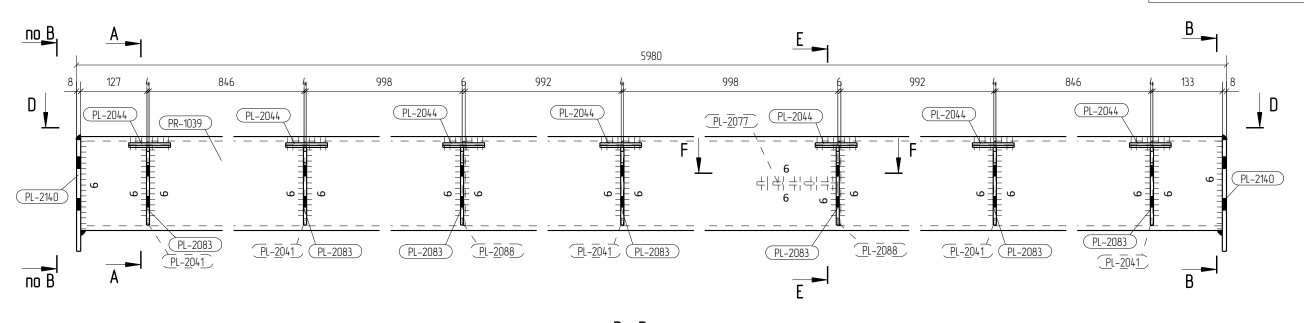


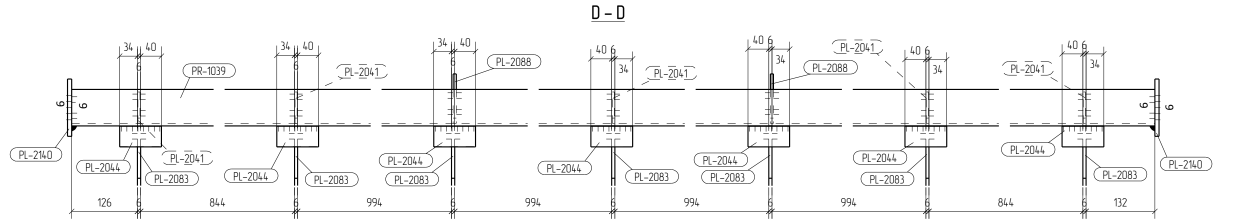
1. DC	i. Dec diobi ki-orin, kpone dedoopeniibix.													
						01–2020 КМД								
						г.Санкт–Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1								
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата									
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов					
Провер	Проверил)	AL		11p0d0000c1110c11110c 00d11dc 21,0 x 00,011	Р	55						
Разработал		Зуев Р.С.		3yeb P.C.		3yeb P.C.		34	10.03.2020	Марка ПР-13	3A0	"ИНТЕХ	СТА/Љ"	
							Санн	кт-Петербура	20202.					



	Спецификация деталей													
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	1	Масса, кг		Марка	Примонанно					
3/1-ma	dem.	шm.	Сечение	MM	дет.	всех	марки	стали	Примечание					
ПР-14	PR-1039	1	[18П	5964	96.9	96.9		C245						
	PL-2041	5	-4*60	161	0.3	1.5		C245						
	PL-2044	7	-4*40	80	0.1	0.7		C245						
	PL-2077	1	−6*95	155	0.7	0.7		C245						
	PL-2083	7	−6*121	140	0.7	4.9		C245						
	PL-2088	2	−6*9 5	161	0.7	1.4		C245						
	PL-2140	2	-8*110	214	1.5	3.0		C255						
							109.1							

Ведомость отправочных элементов											
Марка Кол-во, Масса, кг											
• ∍/1-ma	шm.	Марки	Bcex								
ПР-14	1	109.1	109.1								
	•	Итого:	109.1								





						01–2020 K	01–2020 КМД						
						г.Санкт–Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1							
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата								
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов				
Прове	Проверил		Кердев А			Tripodosocimocimoc sociate 21,0 x 66,611	Р	56					
Разрад	Разработал		3yeb P.C.		10.03.202	о Марка ПР-14		"UHTEX					
					Lahi	кт-Петербург	ZUZU2.						

