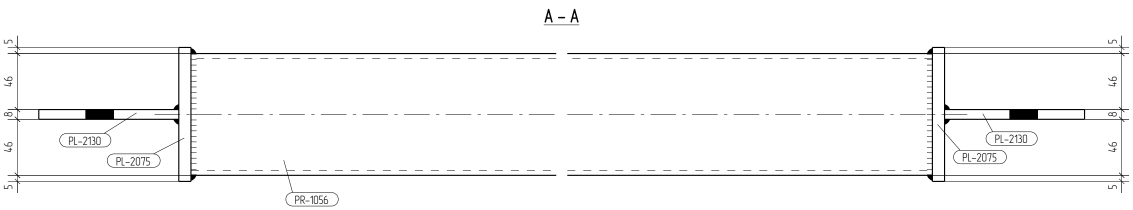
Спецификация деталей												
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	1	Масса, кг		Марка	П=			
3/1-MQ	дет.	ШM.	Сечение	стали	Примечание							
PC-1	PR-1056	1	Гнз100Х100Х4	5430	5430 63.7 63.7			C245				
PL-2075 2 —10*110 140 12 2.4								C345-3				
PL-2130 2 -8*115 160 1.2 2.4								C255				
				685								

Ведомость отправочных элементов										
Марка Кол-во, Масса, кг										
эл-та	шm.	Марки	Bcex							
PC-1	4	68.5	274.0							
Итого: 274.0										

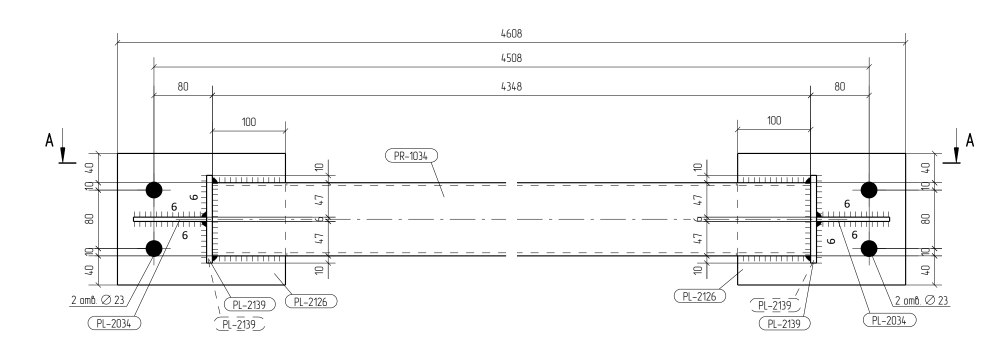


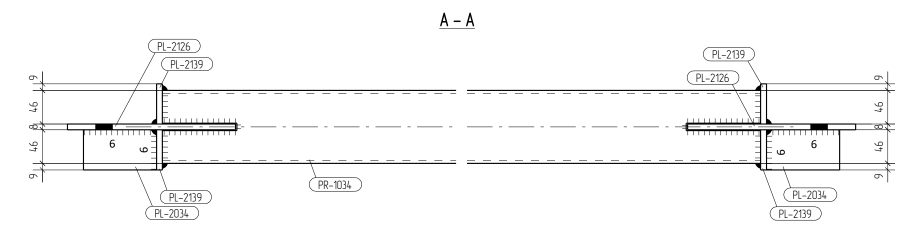


	01–2020 КМД									
				г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	к, Аэродромная ул., уч.1					
Изм. Кол.уч. Лист		№док.	Подп.	Дата						
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов	
Проверил		Жердеб	ì	ALL			P 62			
Разработал		3yeb P	3yeb P.C.		10.03.202	о Марка РС-1	ЗАО "ИНТЕХСТА/IЬ Санкт-Петербирг 2020г			

			Cne	ецифик	ация дет	алей			
Марка	N	Кол.	Масса, кг		Марка	Примонанно			
3/1-MQ	дет.	ШM.	Сечение	марки	стали	Примечание			
PC-2	-2 PR-1034 1 Гнз100X100X4 4348 51.0 51.0						C245		
	PL-2034	2	−6*55	100	0.3	0.6		C245	
	PL-2126	2	−8*180	230	2.6	5.2		C255	
	PL-2139	4	−8*55	120	0.4	1.6		C255	

Ведом	ость отпр	авочных элі	ементов
Марка	Кол-во,	Масс	IQ, K2
эл-та	шm.	Марки	Bcex
PC-2	1	58.4	58.4
		Итого:	58 4

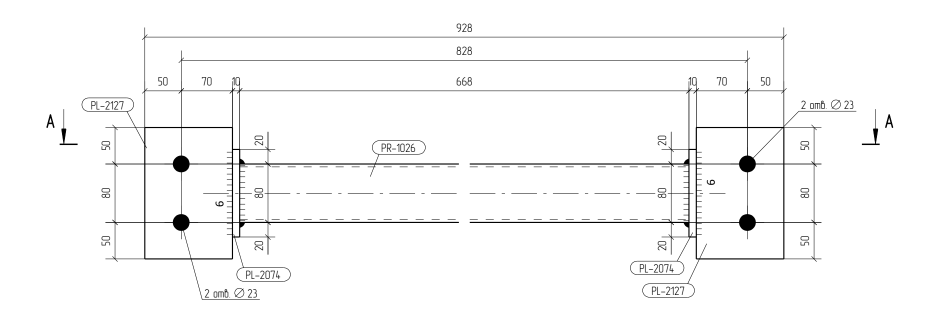


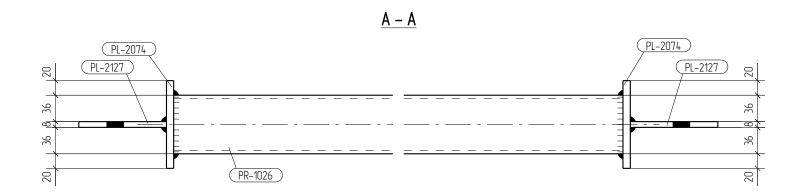


						01–2020 K	МД				
	г.Санкт-Петербург, г.Сес					г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	к, Аэрод	ромная і	ул., уч.1		
Изм.	Изм. Кол.уч. Лист №док.		Подп.	Дата							
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов		
Прове	Проверил Ж		і Жердев		Жердев ДД				Р	63	
Разра	аботал	3yeb P	.C.	34	10.03.202	Марка РС-2		"ИНТЕХ кт-Петербург			
						1 31					

	Спецификация деталей														
Марка	N	Кол.	Сечение	ина, Масса, кг				Поличеналиче							
3/1-MQ	дет.	ШM.	Сечение	марки	стали	Примечание									
PC-3	PC-3 PR-1026 1 FH380X80X4 668 6.2 6.2							C245							
	PL-2074	2	-10*120	120	1.1	2.2		C345-3							
	PL-2127	2	−8*120	180	1.4	2.8		C255							
							11.2								

Ведом	ость отпр	авочных элі	ементов
Марка	Кол-во,	Масс	IQ, K2
3/1-ma	шm.	Марки	Bcex
PC-3	1	11.2	11.2
		Итого:	11.2



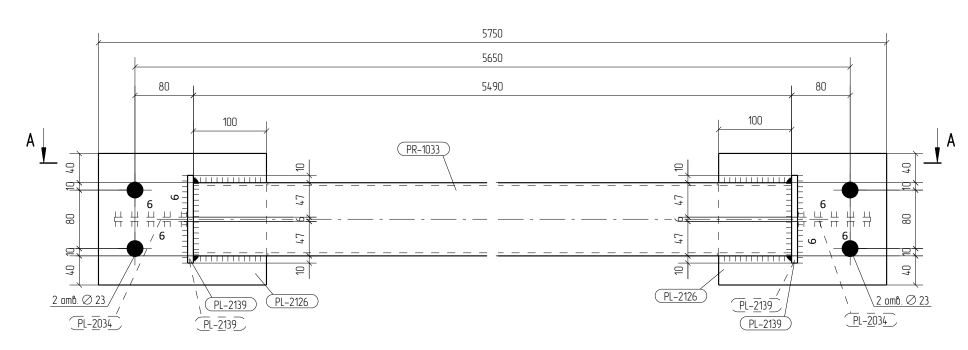


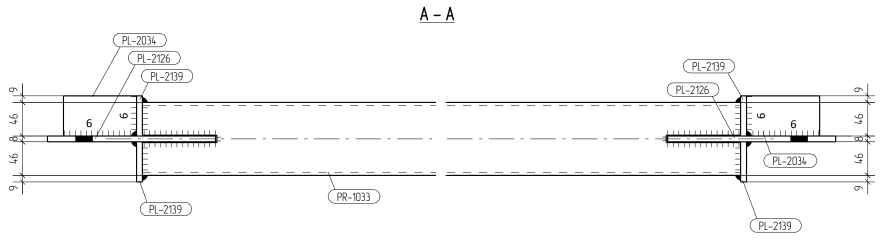
						01–2020 K	МД				
	г.Санкт-Петербур					г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	бург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1				
Изм.	зм. Кол.уч. Лист №док. Подп.		Подп.	Дата							
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов		
Прове	Проверил Жердев		3	ASL			Р	64			
Разра	Разработал Зуев		3yeb P.C.		3yeb P.C.		10.03.202	о Марка РС-3	0	"UHTEX	
					LOHR	кт-Петербург	Z ZUZUZ.				

	Спецификация деталей													
Марка	N	Кол.	Марка	Примонанно										
3/1-MQ	дет.	ШM.	Сечение мм дет. всех					стали	Примечание					
PC-4	PR-1033	1	Гнз100Х100Х4	5490	64.4	64.4		C245						
	PL-2034	2	−6*5 5	100	0.3	0.6		C245						
	PL-2126	2	−8*180	230	2.6	5.2		C255						
	PL-2139	4	−8*55	120	0.4	1.6		C255						
							54.0							

/ 1.8

Ведом	ость отпр	авочных элі	ементов
Марка	Кол-во,	Μαςι	IQ, K2
эл-та	шm.	Марки	Bcex
PC-4	3	71.8	215.4
		Итого:	215 4

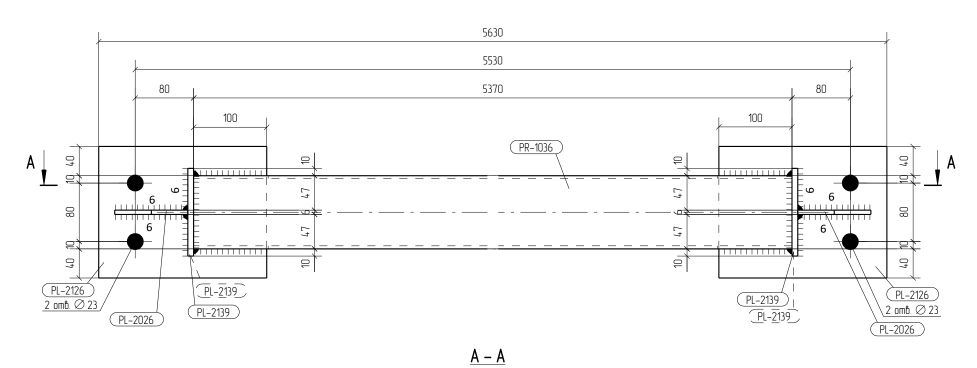


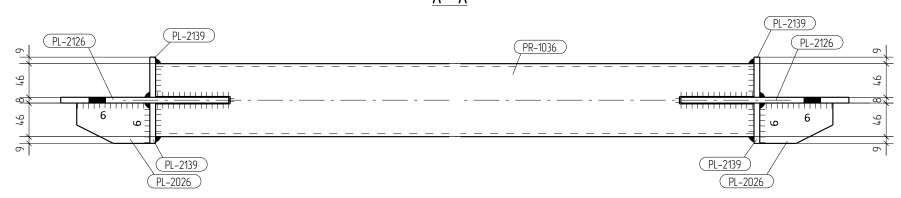


						01–2020 K	МД			
		г.Санкт-Петербург, г.Сестроре					цк, Аэродромная ул., уч.1			
Изм.	Изм. Кол.уч. Лист №док.		Подп.	Дата						
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов	
Прове	Проверил Жер		Жердев ДД				Р	65		
Разра	· · ·		.C.	34	10.03.2020	Марка РС-4	ЗАО "ИНТЕХСТА/1Ь Санкт—Петербург 2020г.			
-										

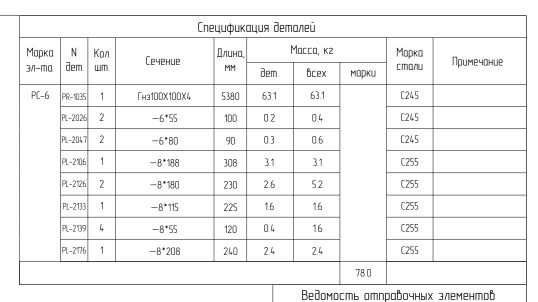
			Cne	ецифик	ация дет	алей			
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	1	1асса, кг		Марка	Примечание
3/1-MQ	дет.	ШM.	Сечение	MM	дет.	всех	марки	стали	Примечиние
PC-5	PR-1036	1	Гнз100Х100Х4	5370	63.0	63.0		C245	
	PL-2026	2	−6*5 5	100	0.2	0.4		C245	
	PL-2126	2	-8*180	230	2.6	5.2		C255	
	PL-2139	4	−8*55	120	0.4	1.6		C255	
							70.2		

Ведом	ость отпр	авочных элі	ементов							
Марка	Кол-во,	Μαςι	Ξ α , Κ2							
ЭЛ-та	шm.	Марки	Bcex							
PC-5	2	70.2	140.4							
Mmn2n: 1/.0 /.										





						<u> </u>			
						01–2020 KI	ΥД		
						o Cama Domongano o Coemponom		DOMINGO I	1
						г.Санкт–Петербург, г.Сестрореці	к, Аэрии	ромния і	y/I., y4. I
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата				
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов
						.,podobodeococ. obadc 21,0 % 00,0	P	66	
Провер	υил	Жердев	5	Aff			'	00	
Разрад	отал	Зуев Р	.C.	34	10.03.202		240	"IALITES	CT A /II #
				- 0		Марка РС-5		"UHTEX	
						Санк	Санкт-Петербург 2020г.		



Масса, кг

Bcex

78.0 78.0

Марки

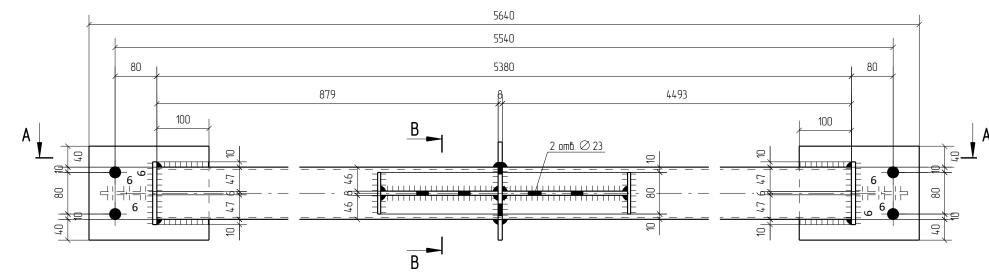
78.0 Итого:

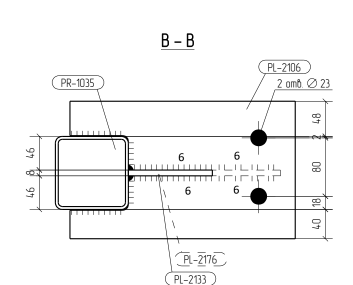
Кол-во,

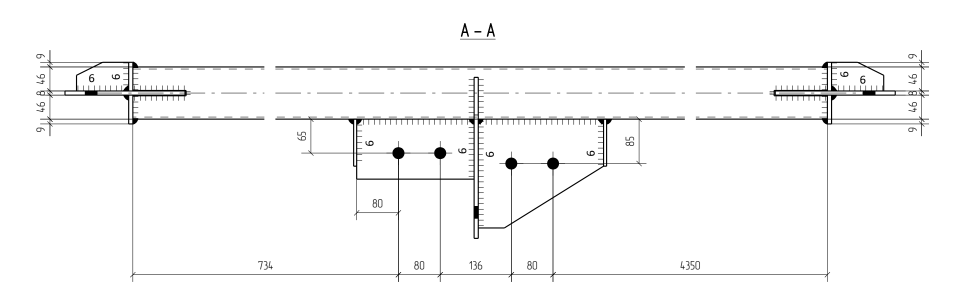
Марка

эл-та

PC-6



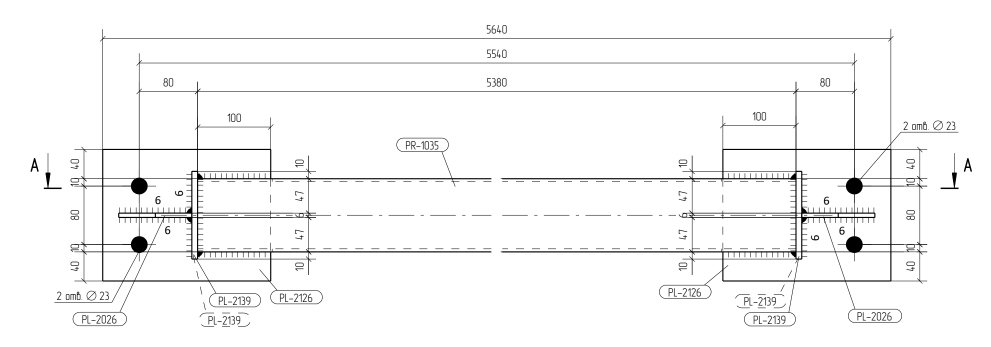


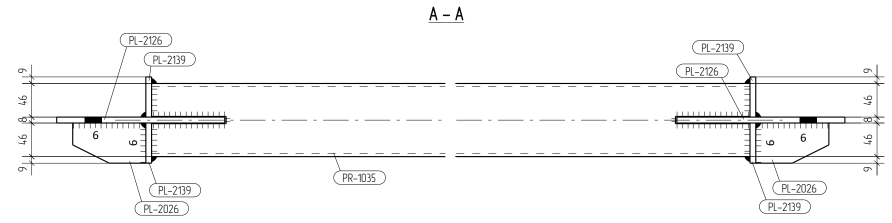


						01–2020 KI	01–2020 КМД						
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	к, Аэрод	ромная і	ул., уч.1				
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата								
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов				
Прове	рил	Жердеб	3	ASL		Tipodosocimocimoc sodifac 21,5 x 66,611	Р	67					
Разра	Разработал Зуев Р.С.		34	10.03.202	Марка РС-6	ЗАО "ИНТЕХСТА/Љ"							
							Санк	кт-Петербург	2020 z.				

			Cne	цифик	ация дет	алей			
Марка	N	Кол.	Conomia	Длина,	1	1асса, кг		Марка	Применание
3/1-MQ	а дет. шт. Сечение мм дет. всех						марки	стали	Примечание
PC-7	PR-1035	1	Гнз100Х100Х4	5380	63.1	63.1		C245	
	PL-2026	2	−6*5 5	100	0.2	0.4		C245	
	PL-2126	2	−8*180	230	2.6	5.2		C255	
	PL-2139	4	−8*55	120	0.4	1.6		C255	

Ведом	ость отпр	авочных элі	ементов							
Марка	Кол-во,	Μαςι	Ξα, K2							
ЭЛ-та	шm.	Марки	Всех							
PC-7	3	70.3	210.9							
Mmn2n: 210.9										

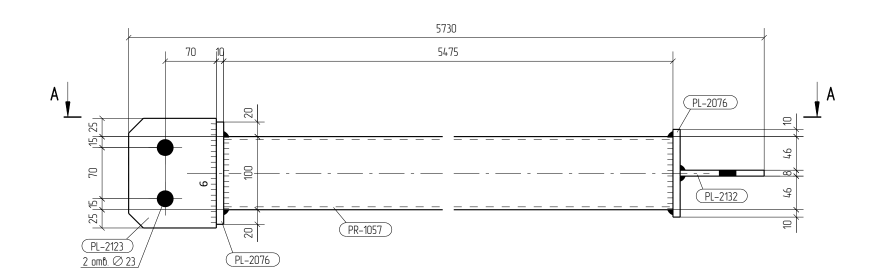


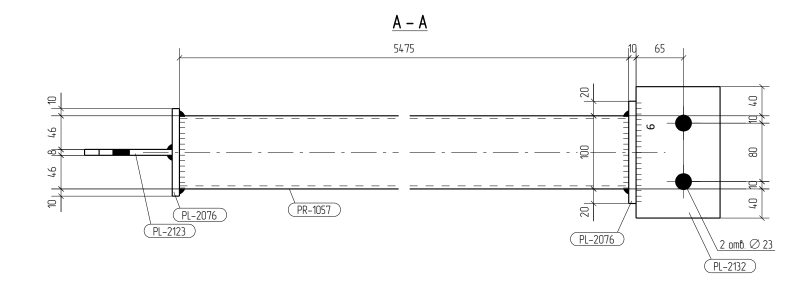


						<u> </u>			
						01–2020 KI	ΜД		
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	κ Δουυξ	ו פחעאחח	тл тіч 1
						e.cuminii ricincpogpe, e.cccinpopedi	טטטבא אי	por in azr	g/i., y i. i
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата				
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов
							P		
Провеј	DUΛ	Жердеб)	ALL			Г	68	
Разрад	ботал	3yeb P	.C.	347	10.03.2020		0.10	#1.41.TE\.	CT 1 (1) #
				- ,		Марка РС-7	3AU	"UHTEX	LTA/Ib"
						Санк	кт-Петербург	2020z.	
							•		

			Cn	ецифик	ация дет	алей				
Марка N Кол. Сечение Длина, Масса, кг								Марка	Примонанно	
эл-та	dem.	шm.	Cenenue	MM	дет.	всех	марки	стали	Примечание	
PC-8	PR-1057	1	Гнз100Х100Х4	5475	64.3	64.3		C245		
	PL-2076	2	-10*120	140	1.3	2.6		C345-3		
	PL-2123	1	-8*120	150	1.1	1.1		C255		
	PL-2132	1	-8*115	180	1.3	1.3		C255		
	•			•	693					

	Ведомость отправочных элементов Марка Кол-во, Масса, кг										
	эл-та	шm.	Марки	Bcex							
	PC-8	1	69.3	69.3							
	Итого: 69.3										

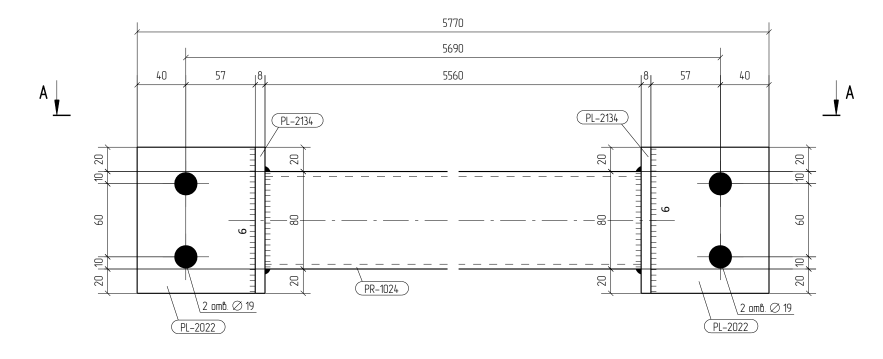


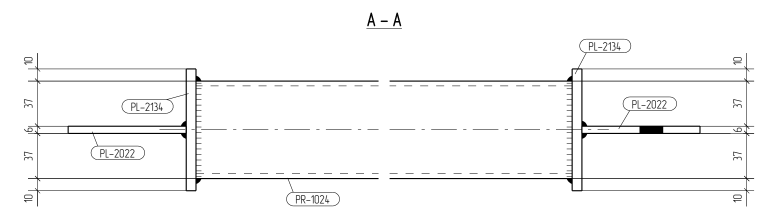


					01–2020 КМД						
					г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	к, Аэрод	ромная	ул., уч.1			
Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата							
					Попизводственное здание 24 0 х 60 Ом	Стадия	/lucm	Листов			
шЛ	Жердеб	<u>}</u>	AGL			Р	69				
Разработал Зуев Р.С. 10.03.2		10.03.2020	Марка РС-8	Марка PC-8 ЗАО "ИНТЕХСТА/Љ"							
	וחע	оил Жердеб	оил Жердев	оил Жердев А	ил Жердев А	г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец Колуч. Лист №док. Подп. Дата Производственное здание 24,0 х 60,0м Тил Жердев	2.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэрод Колуч. Лист №док. Подп. Дата Производственное здание 24,0 х 60,0м Р тил Жердев тотал Зуев Р.С. Марка РС-8 ЗАО	г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, г.Сестрорецк			

			Cno	ецифик	ация дет	алей				
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,		Марка	Примонацию			
эл-та	dem.	ШM.	Сечение	MM	MM dem. bcex			стали	Примечание	
PC-9	PR-1024	1	Гнз80Х80Х4	5560	51.3	51.3		C245		
	PL-2022	2	−6*97	120	0.5	1.0		C245		
	PL-2134	2	−8*100	120	0.8	1.6		C255		
							53.9			

Ведом	ость отпр	авочных эл	ементов							
Марка Кол-во, Масса, кг										
3/1-ma	шm.	Марки	Bcex							
PC-9	7	53.9	377.3							
Mmn2n: 377 3										

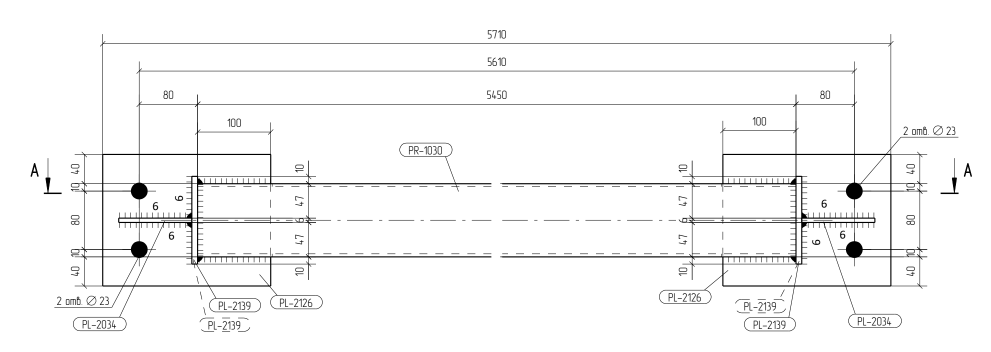


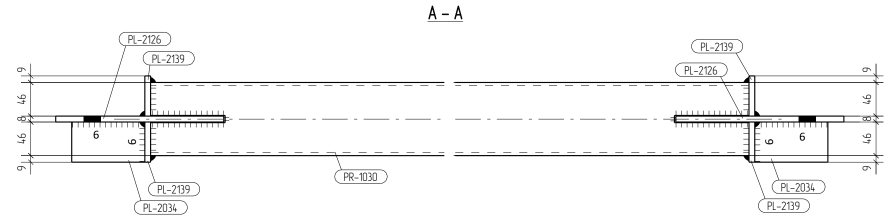


			-· ·· ·,			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							
						01–2020 Ki	01–2020 КМД						
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрореці	г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1						
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата								
						Производственное здание 24,0 х 60,0м Стадия Лист Лис							
Провер	оил	Жердеб	<u>}</u>	AL		Произовостпоенное зоинае 24,0 х 60,0М Р 70							
Разрад	Soma/I	3yeb P	.C.	24	10.03.2020	33.2020 Марка PC-9 ЗАО "ИНТЕХС							
						Санкт—Петербург 2020г.							

			Cne	ецифик	ация дет	алей			
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	1	Часса, кг		Марка	Примонанно
3/1-MQ	дет.	ШM.	Сечение	MM	дет.	всех	марки	стали	Примечание
PC-10	PR-1030	1	Гнз100Х100Х4	5450	64.0	64.0		C245	
	PL-2034	2	−6*5 5	100	0.3	0.6		C245	
	PL-2126	2	-8*180	230	2.6	5.2		C255	
	PL-2139	4	−8*55	120	0.4	1.6		C255	

Ведом	юсть отпр	авочных элі	ементов
Марка	Кол-во,	Μαςι	Ξ α , Κ2
ЭЛ-та	шт.	Марки	Bcex
PC-10	16	71.4	1142.4
		Nmnzn:	11L2 L

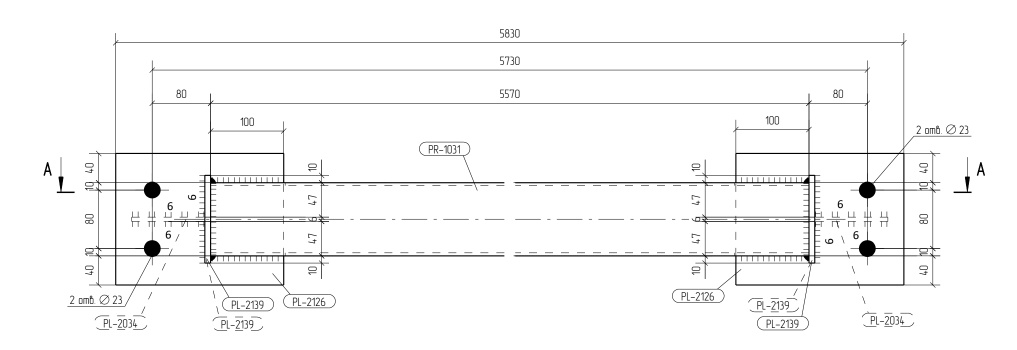




						01–2020 KI	МД			
						г.Санкт–Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1				
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата					
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	Лист	Листов	
Прове	טעוו	Жердев	j i	ARL		P 71				
Разрад	ioma/ı	3yeb P	.C.	34	10.03.2020	Марка PC-10 ЗАО "ИНТЕХСТА/Љ				
						Санкт-Петербург 2020г.				

			Cne	ецифик	ация дет	алей			
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	1	Часса, кг		Марка	Примонанно
3/1-MQ	дет.	ШM.	Сечение	MM	дет.	всех	марки	стали	Примечание
PC-11	PR-1031	1	Гнз100Х100Х4	5570	65.4	65.4		C245	
	PL-2034	2	−6*5 5	100	0.3	0.6		C245	
	PL-2126	2	-8*180	230	2.6	5.2		C255	
	PL-2139	4	−8*55	120	0.4	1.6		C255	

Ведом	ость отпр	авочных элі	ементов
Марка	Кол-во,	Масс	IQ, K2
ЭЛ-та	шm.	Марки	Bcex
PC-11	16	72.8	1164.8
		Nmnan:	1164 8

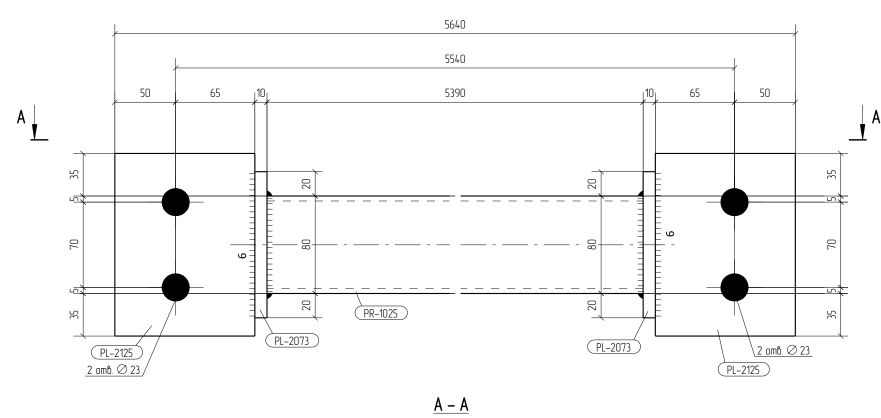


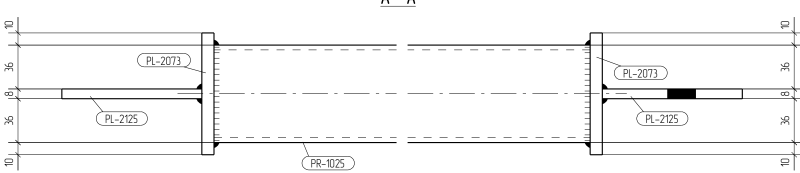
A – A PL-2034 PL-2139 PL-2139 PR-1031 PL-2139 PL-2139 PL-2139

						<u> </u>					
						01–2020 KI	МД				
						г.Санкт–Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.1					
						5.24 Ne2p3gps, 5.222p5p2q1., 7.5p35p34.7 g,					
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата						
						Производственное здание 24,0 х 60,0м Стадия Лист Листов					
						Tipodoodociiide iiide oddide 21,0 x 00,011	P	70			
Провер	υил	Жердеб	}	44			Р	72			
Разрад	ботал	3yeb P	.C.	347	10.03.2020	03.2020					
				- /		Марка РС-11 ЗАО "ИНТЕХСТАЛЬ"					
						Санкт-Петербург 2020г.					

			Cno	2цификі	ация дет	алей			
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	ı	Масса, кг		Марка	Примонанно
3/1-ma	эл-та дет. шт. сечение мм дет. всех						марки	стали	Примечание
PC-12	PR-1025	1	Гнз80Х80Х4	5390	49.7	49.7		C245	
	PL-2073	2	-10*100	120	0.9	1.8		C345-3	
	PL-2125	2	−8*115	150	1.1	2.2		C255	
							53.7		

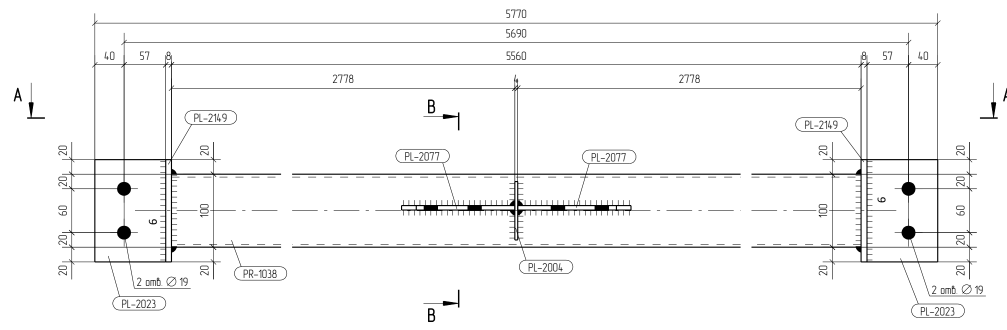
Ведом	юсть отпр	авочных элі	ементов							
Марка	Кол-во,	Масс	IQ, K2							
эл-та	шт.	Марки	Bcex							
PC-12	7	53.7	375.9							
	Иmn2n: 375 9									



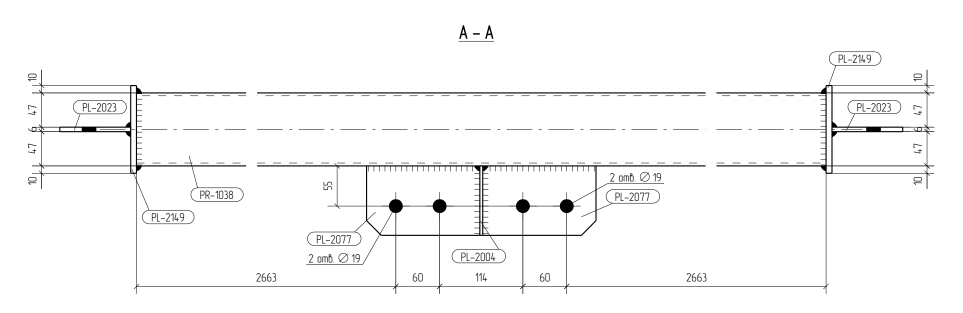


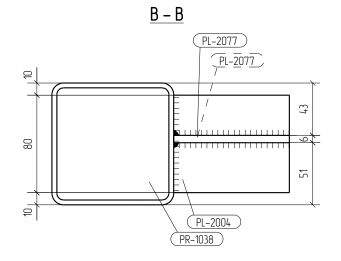
						01–2020 K	МД		
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	к, Аэрод	ромная і	ул., уч.1
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата				
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов
Прове	ерил	Жердеб	<u> </u>	ASL			Р	73	
Разра	ιδοπαν	3yeb P	.С.	34	10.03.202	⁰ Марка PC–12		"ИНТЕХ :m-Петербург	
-							1		





Ведом	юсть отпр	авочных элі	ементов
Марка	Кол-во,	Масс	Ξ α , κ2
Эл-та	шт.	Марки	Всех
PC-13	1	70.3	70.3
		Vmnan:	70 3





						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 Жердев АД					11p000000011100111100 00001100 211,0 X 00,011	Р	74			
Разрад	Разработал Зуев Р.С. 10.03.2020					Марка РС-13		"UHTEX			
							Санк	кт-Петербура	2020z.		

Спецификация деталей										
Марка	N Dem.	Кол. шт.	Сечение	Длина, мм	Масса, кг			Марка	Поличения	
3/1-Ma			Сечение		дет.	всех	марки	стали	Примечание	
PC-14	PR-1055	1	Гнз100Х100Х4	5380	63.1	63.1		C245		
	PL-2072	2	-10*120	205	1.9	3.8		C345-3		
	PL-2077	2	−6*95	155	0.7	1.4		C245		
	PL-2170	2	−8*120	235	1.6	3.2		C255		
1							715			

2 omb. Q 0 th 151 07 50 56	2170	PL-2072 PR-1055	95 100 10	 	55 100	——————————————————————————————————————	=	9	PL-217/ 2 om8	0 23 07 51 02 51 56
	70	10 55 60	2 om8. Ø 19 PL-2077	5150 5540 5640	2 om8. Ø 19 (PL-2077)	60	55 10	70		

10	I	PL-2072		PL-2072	1
		4		1	
1 94					97
∞;		<u>- </u>	— - — 		
97 1	PL-2170	· 		PL-2170	97
101		PR-1055	PL- <u>2077</u>	J	=
		PL-2077			

Ведомость отправочных элементов Марка эл-та Кол-во, шт. Марки Всех РС-14 1 71.5 71.5 Итого: 71.5 71.5

						01–2020 КМД				
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорецк, Аэродромная ул., уч.				
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата					
·							Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов
							Р	75		
Проверил		Жердев		Aff			'	ر ۱		
Разработал		Зуев Р.С.		Byeß P.C.		о Марка РС—14	340	"ИНТЕХ	TA/Ih"	
						,	Санкт-Петербург 2020г.			