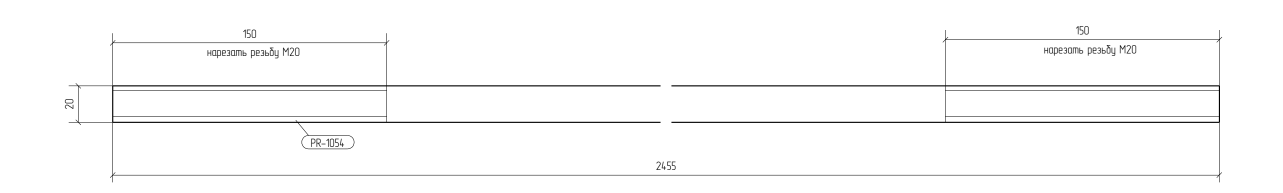
	Спецификация деталей												
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	١	Масса, кг		Марка	Примечание				
3/1-Ma	dem.	шm.	Сечение	MM	дет.	всех	марки	стали	Примечиние				
T-1	PR-1054	1	ф20	2455	5.5	5.5		C235					
							5.5						

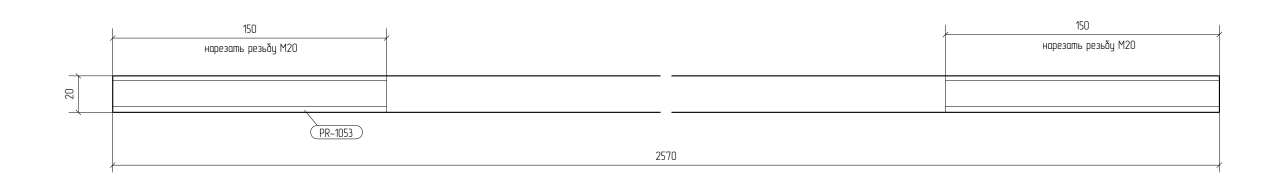
Ведом	OCMP OWUD	авочных элі	ементов							
Марка	Кол-во,		IQ, K2							
эл-та	Всех									
T-1	36	5.5	198.0							
Итого: 198.0										



						01–2020 KI	ΜД		
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрореці	к, Азрод	ромная і	ул., уч.1
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата				
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	/lucmob
Провер	роверил Жердев			Tipoassocimocimoc sounde 21,0 x 66,611	Р	106			
Разрай	зработал Зуев Р.С. 349 11.03.2021		11.03.2020	Марка Т-1	ЗАО "ИНТЕХСТА/Љ"				
						Санк	т–Петербург	2020г.	

	Спецификация деталей												
Марка N Кол. Сечение Длина, Масса, кг Марка Примечание													
3/1-MQ	dem.	ШM.	Сечение	MM	đem.	всех	марки	стали	Примечиние				
T-2	PR-1053	1	ф20	2570	5.7	5.7		C235					
							5.7						

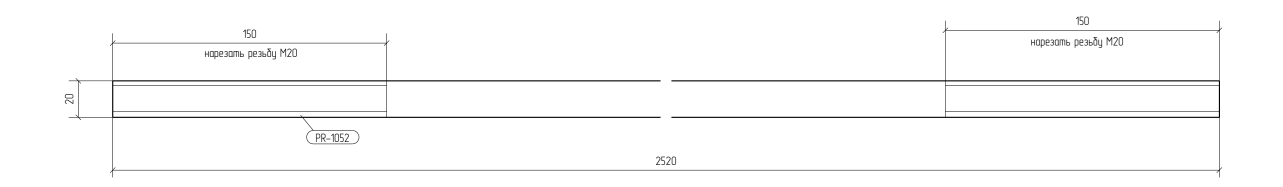
Ведом	ость отпр	авочных эл	ементов								
Марка Кол-во, Масса, кг											
эл-та	шm.	Марки	Bcex								
T-2	108	5.7	615.6								
	•	Итого:	615.6								



						01–2020 КМД						
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрореці	к, Азрод	ромная і	ул., уч.1			
1зм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата							
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов			
lpobe	рил	Жердеб)	ASL		Tipododdamide mae oddiae 24,0 x 00,011	Р	107				
азраі	зработал Зуев Р.С. 349 11.03.2020		11.03.2020	Марка Т-2	3AO "NHTEXCTA/Ib"							
					Санкт-Петербург 2020г.							

	Спецификация деталей											
Марка N Кол. Сечение Длина, Масса, кг Марка Примечание												
3/1-MQ	дет.	шт.	Сечение	MM	đem.	всех	марки	стали	Примечиние			
T-3	PR-1052	1	ф20	2520	5.6	5.6		C235				
							5.6					

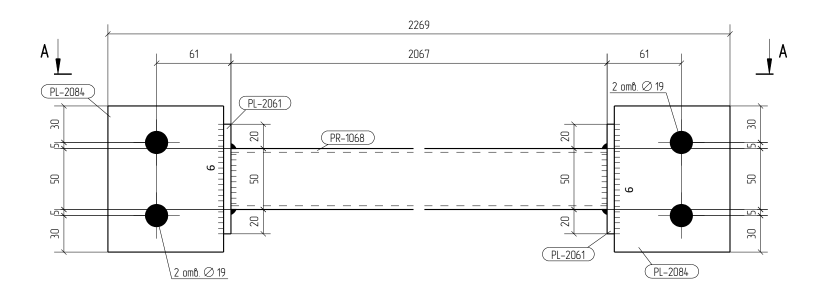
	Ведом	ость отпр	авочных эл	ементов								
	Марка Кол-во, Масса, кг											
эл-та шт. Марки Всех												
	T-3	36	5.6	201.6								
	Mmn2n: 2016											

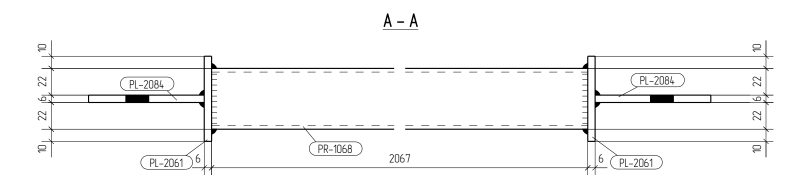


						01–2020 Ki	ΜД		
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрореці	к, Аэрод	ромная і	ул., уч.1
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата				
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов
Тровер	סטיו	Жердев	ì	AL		Tipousoodemoennoe sounde 24,0 % 00,011	Р	108	
азраб	ioma/i	3yeb P	.C.	34	11.03.2020	Марка Т-3		"NHTEX	
							Санк	т-Петербург	20202.

	Спецификация деталей													
Марка	'													
3/1-ma	dem.	ШM.	Сечение	MM	дет.	всех	марки	стали	примечиние					
T-4	PR-1068	1	Гнз50Х50Х3	2067	8.8	8.8		C245						
	PL-2061	2	−6*70	90	0.3	0.6		C245						
	PL-2084	2	−6*9 5	120	0.5	1.0		C245						
				10.4										

Ведом	Ведомость отправочных элементов											
Марка												
3/1-Ma	Bcex											
T-4	T-4 4 10.4 41.6											
Итого: 41.6												



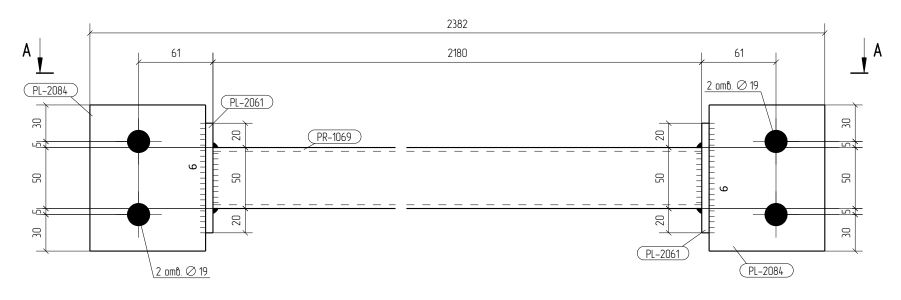


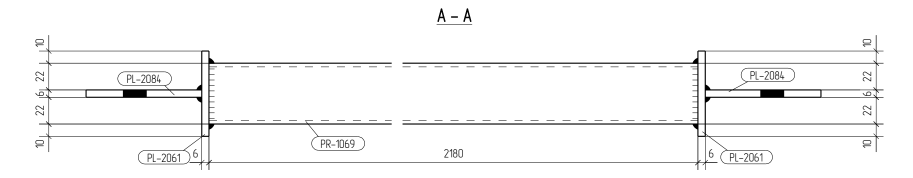
1. Все швы kf=4мм, кроме оговоренных.

						01–2020 КМД						
						г.Санкт-Петербург, г.Сестрорец	к, Азрод	ромная і	ул., уч.1			
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата							
						Производственное здание 24,0 х 60,0м	Стадия	/lucm	Листов			
				201		.,podobodeoe	Р	109				
Провеј	pu/l	Жердев)	Alt			·	107				
Разраі	5отал	3yeb P	.C.	34	11.03.202	Марка Т–4	240	"MUTEV	CT A /II #			
				пирки 1-4	ЗАО "ИНТЕХСТАЛЬ" Санкт—Петербург 2020г.							
							•					

Спецификация деталей										
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	ı	Масса, кг		Марка		
эл-та деп		ШM.	·-· MM _	марки	стали	Примечание				
T-5	PR-1069	1	Гнз50Х50Х3	2180	9.3	9.3		C245		
	PL-2061	2	−6*70	90	0.3	0.6		C245		
	PL-2084	2	−6*95	120	0.5	1.0		C245		
				10.9						

Ведомость отправочных элементов							
Марка	Кол-во,	Масса, кг					
3/1-Ma	шm.	Марки	Bcex				
T-5	12	10.9	130.8				
		Итого:	130.8				



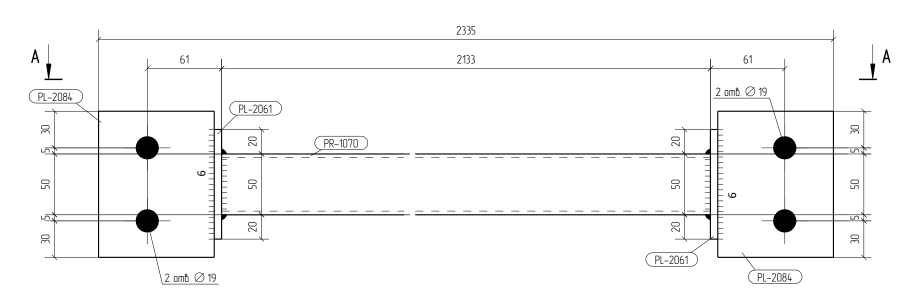


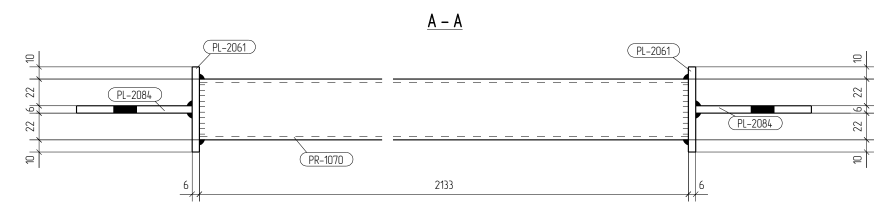
1. Все швы kf=4мм, кроме оговоренных.

						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		
					padabadaaz abande 21,0 x 00,011	Р	110				
Проверил Жердев		j	Aff			'	110				
² азраі	азработал Зуев		3yeb P.C.		3yeb P.C. 11.03.2020		11.03.202) Марка Т–5	ЗАО "ИНТЕХСТА/Љ" Санкт-Петербург 2020г		CT A /II #
				,		ι ιμγκα 1-5					
							Cunk	пенеродра	20206.		

Спецификация деталей										
Марка	N	Кол.	Сечение	Длина,	1	Масса, кг		Марка		
эл-та	эл-та дет. шт.		ит.		đem.	всех	марки	стали	Примечание	
T-6	PR-1070	1	Гнз50Х50Х3	2133	9.1	9.1		C245		
	PL-2061	2	−6*70	90	0.3	0.6		C245		
	PL-2084	2	−6*9 5	120	0.5	1.0		C245		
				10.7						

Ведомость отправочных элементов							
Марка	Кол-во,	Масса, кг					
3/1-Ma	шm.	Марки	Bcex				
T-6	4	10.7	42.8				
		Итого:	42.8				





1. Все швы kf=4мм, кроме оговоренных.

						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	ерил	Жердеб	3	ASL			Р	111		
 		3yeb P.C. 11.		11.03.2020	Марка Т-6	ЗАО "ИНТЕХСТА/Љ" Санкт-Петербург 2020г.				