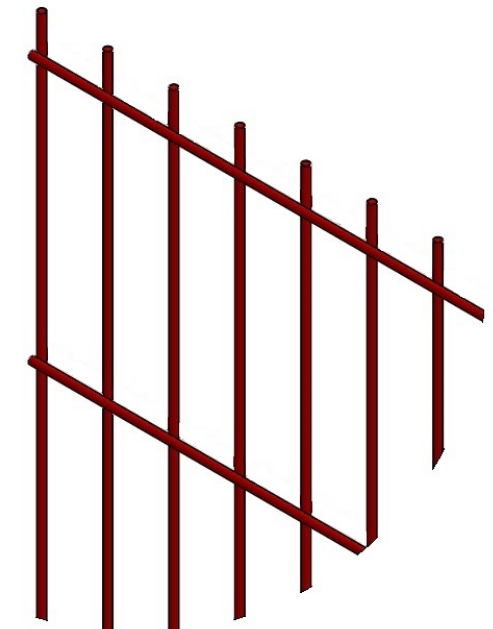
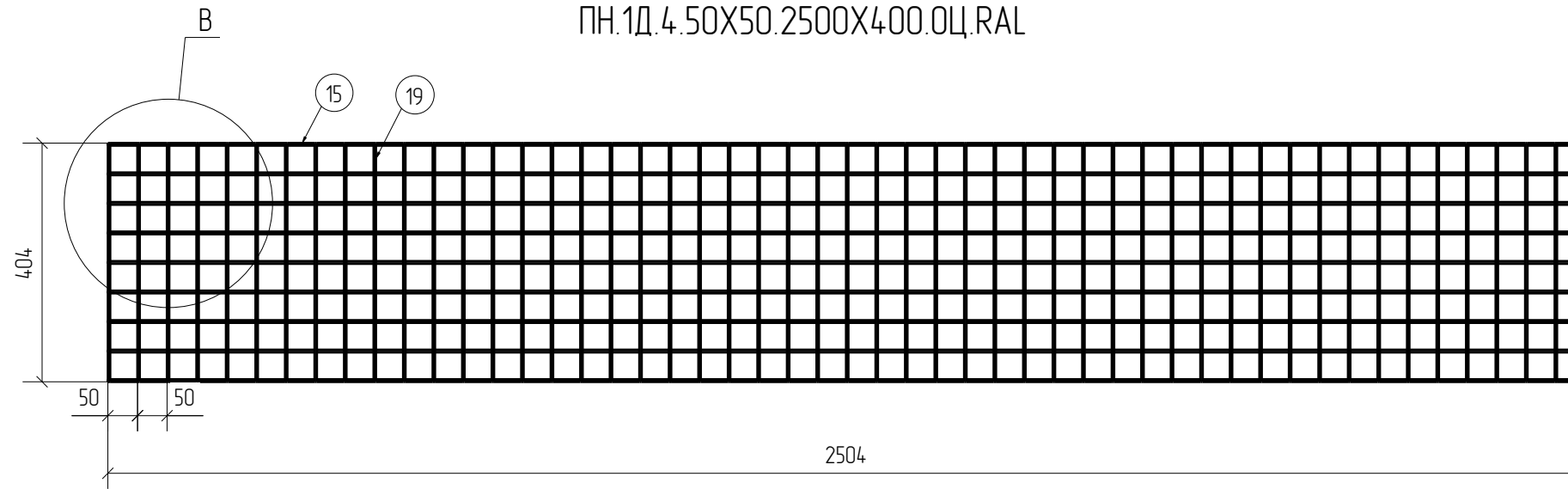
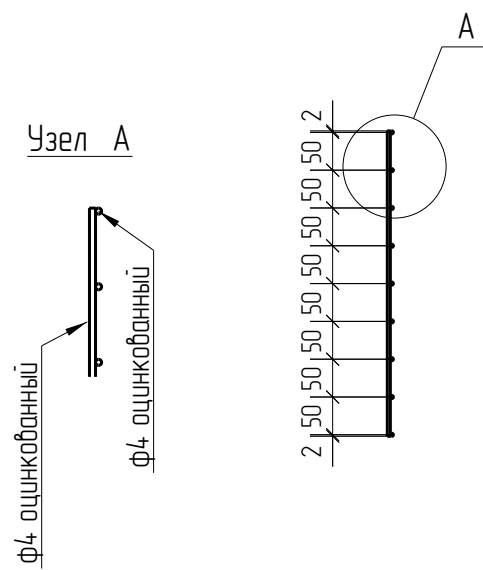


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X400.0Ц.RAL	15	9	∅4 оцинкованный	2504	0.25	2.25		С245	
	19	51	∅4 оцинкованный	404	0.04	2.04		С245	
							4.29		

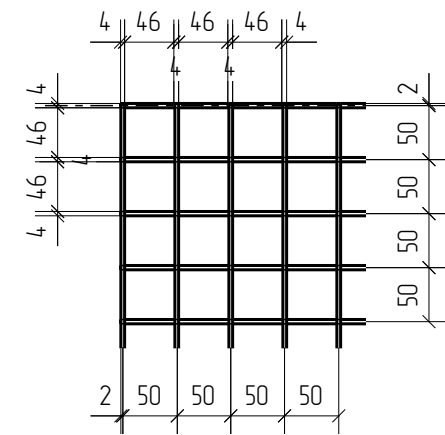
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X400.0Ц.RAL	1	4.29	4.29
Итого:			4.29



ПН.1Д.4.50X50.2500X400.0Ц.RAL



Узел В



1D
Zn
RAL

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X400.0Ц.RAL	1	0.52	0.52
Итого:		0.52	

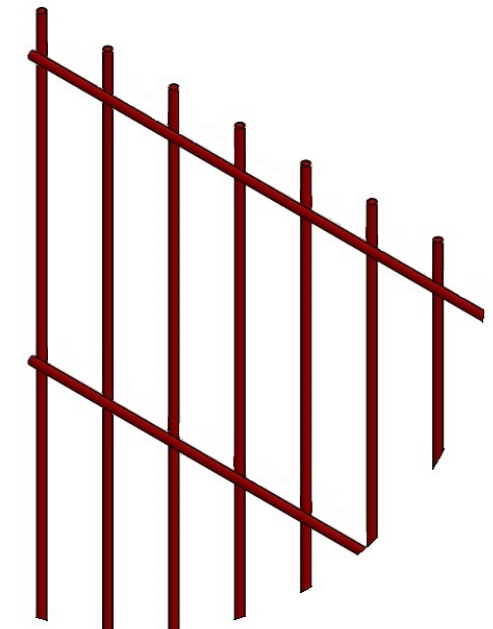
Описание: Панель 1D из прутка ∅4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 400 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	13.06.19

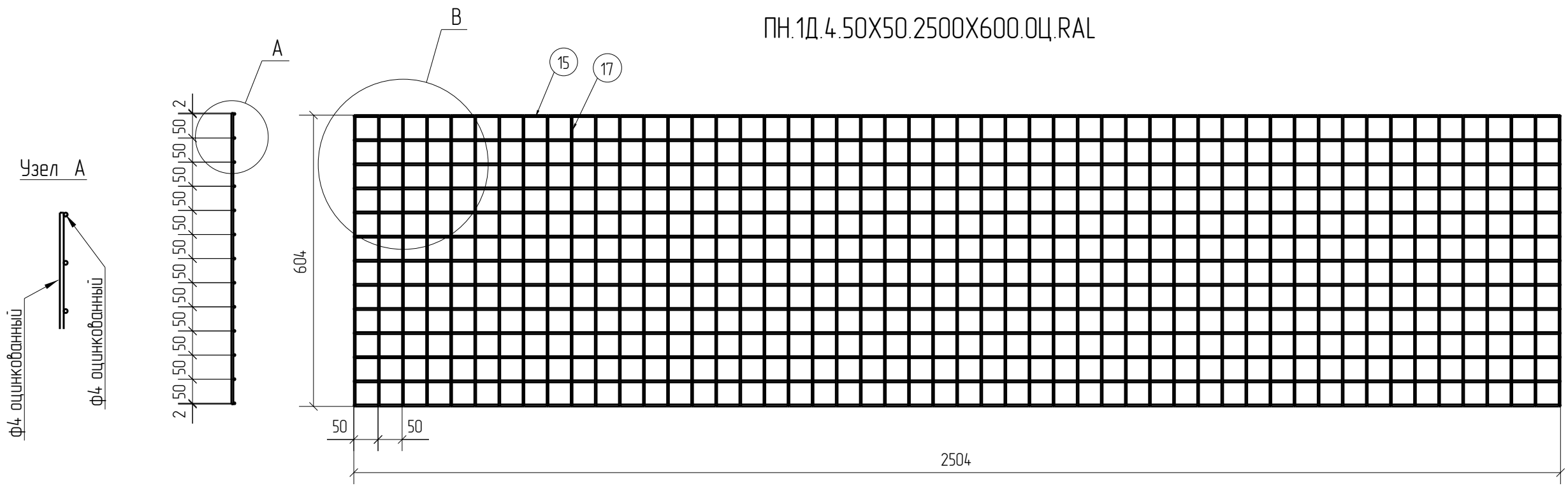
ПН.1Д.4.50X50.2500X400.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
			afence		

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X600.0Ц.RAL	15	13	∅4 оцинкованный	2504	0.25	3.25		С245	
	17	51	∅4 оцинкованный	604	0.06	3.06		С245	
							631		

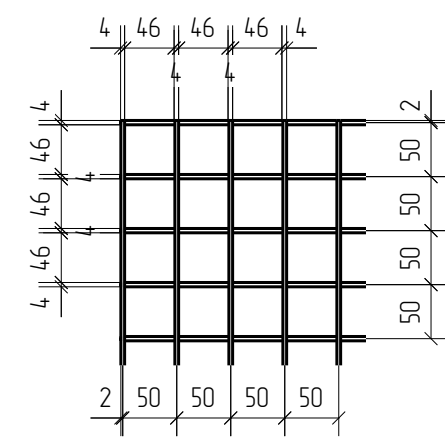
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X600.0Ц.RAL	1	6.31	6.31
Итого:			6.31



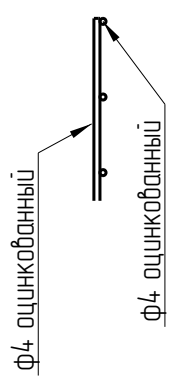
ПН.1Д.4.50X50.2500X600.0Ц.RAL



Узел В



Узел А



1D

Zn

RAL

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X600.0Ц.RAL	1	0.76	0.76
Итого:		0.76	

Описание: Панель 1D из прутка ∅4 мм, одинарный горизонтальный прутки, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 600 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

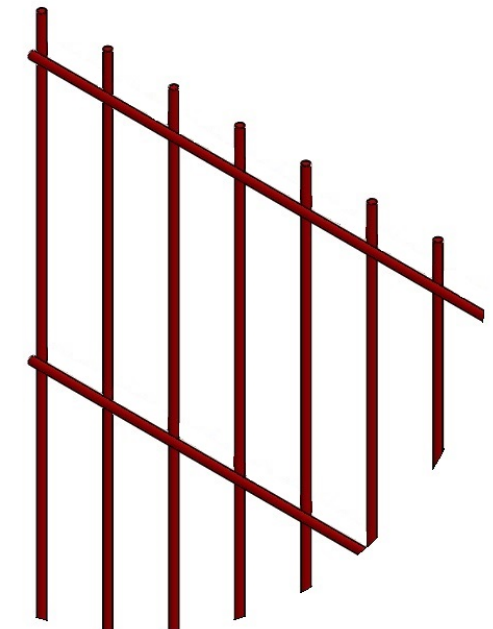
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

Стадия	Лист	Листов
Р		

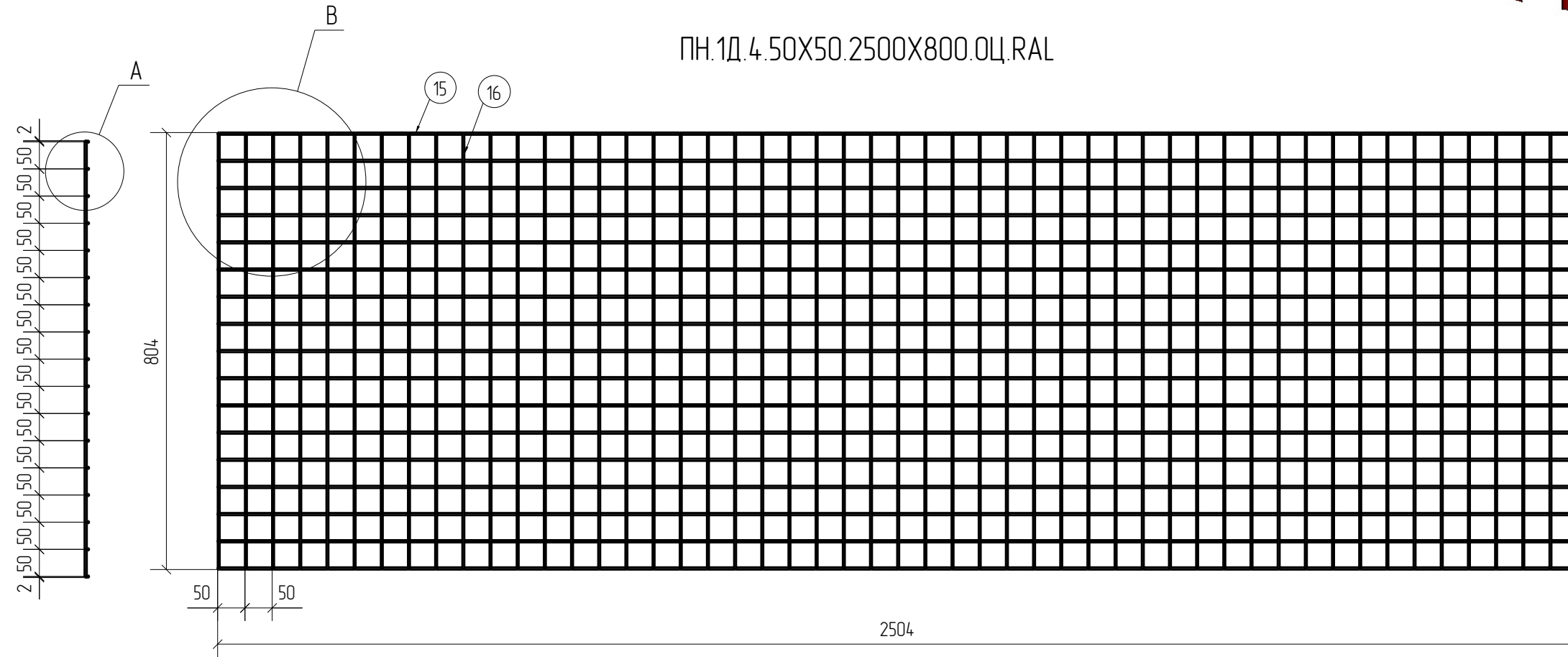


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X800.0Ц.RAL	15	17	Ø4 оцинкованный	2504	0.25	4.25		С245	
	16	51	Ø4 оцинкованный	804	0.08	4.08		С245	
							8.33		

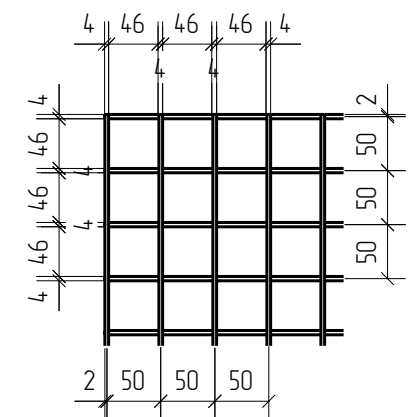
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X800.0Ц.RAL	1	8.33	8.33
Итого:			8.33



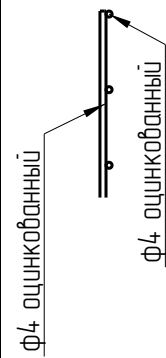
ПН.1Д.4.50X50.2500X800.0Ц.RAL



Узел В



Узел А



1D
Zn
RAL

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X800.0Ц.RAL	1	1.00	1.00
Итого:		1.00	

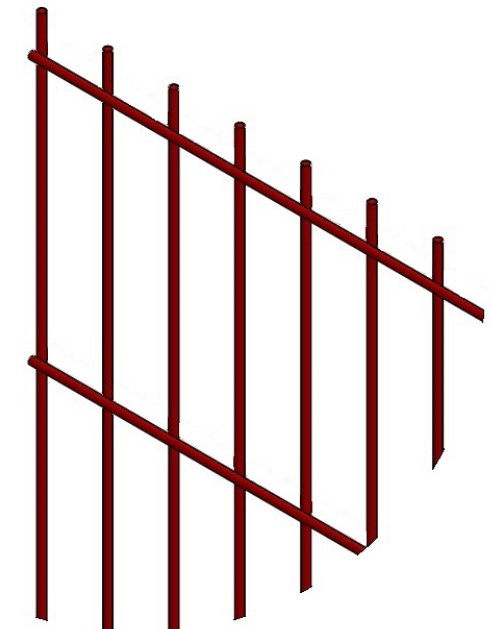
Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 800 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ПН.1Д.4.50X50.2500X800.0Ц.RAL	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Ивлиева				10.06.19		Панель 1D	Р	

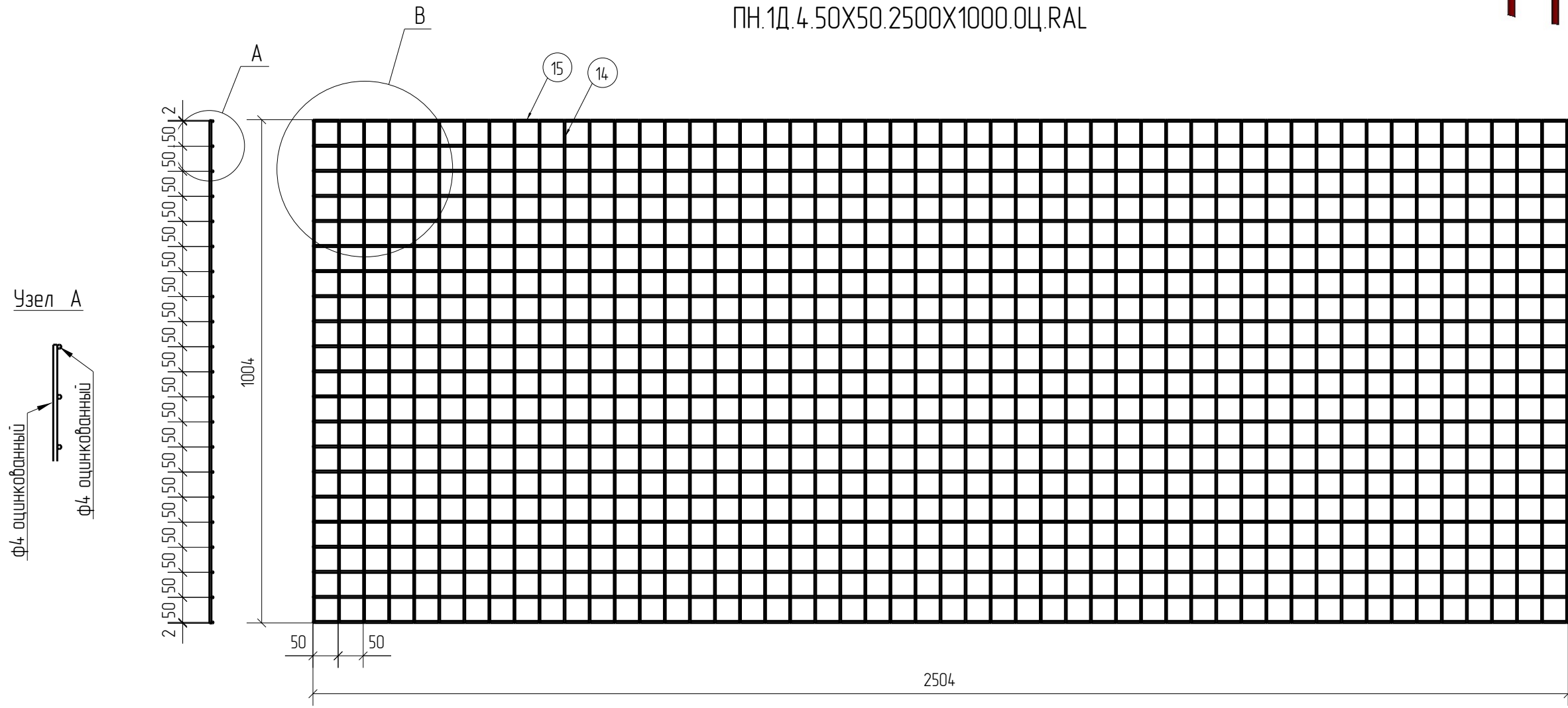


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X1000.0Ц.RAL	15	21	∅4 оцинкованный	2504	0.25	5.25		С245	
	14	51	∅4 оцинкованный	1004	0.10	5.10		С245	
							10.35		

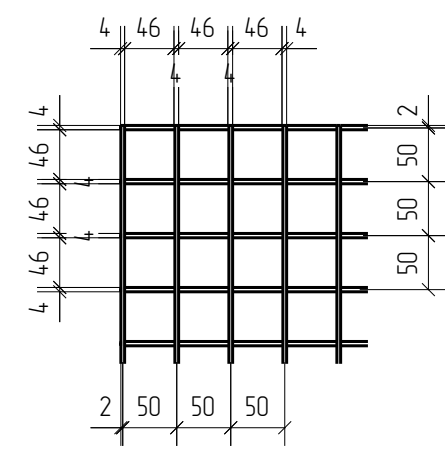
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1000.0Ц.RAL	1	10.35	10.35
Итого:			10.35



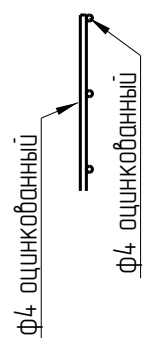
ПН.1Д.4.50X50.2500X1000.0Ц.RAL



Узел В



Узел А



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1000.0Ц.RAL	1	1.25	1.25
Итого:		1.25	

Описание: Панель 1D из прутка ∅4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 1000 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

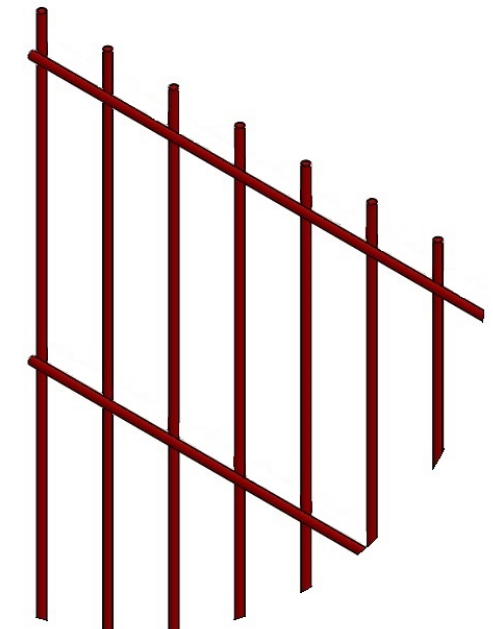
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.2500X1000.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		

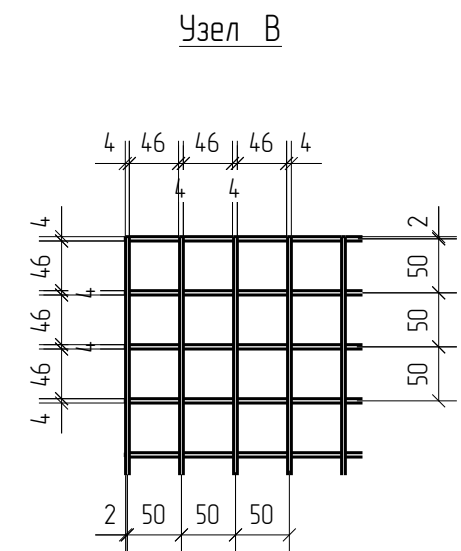
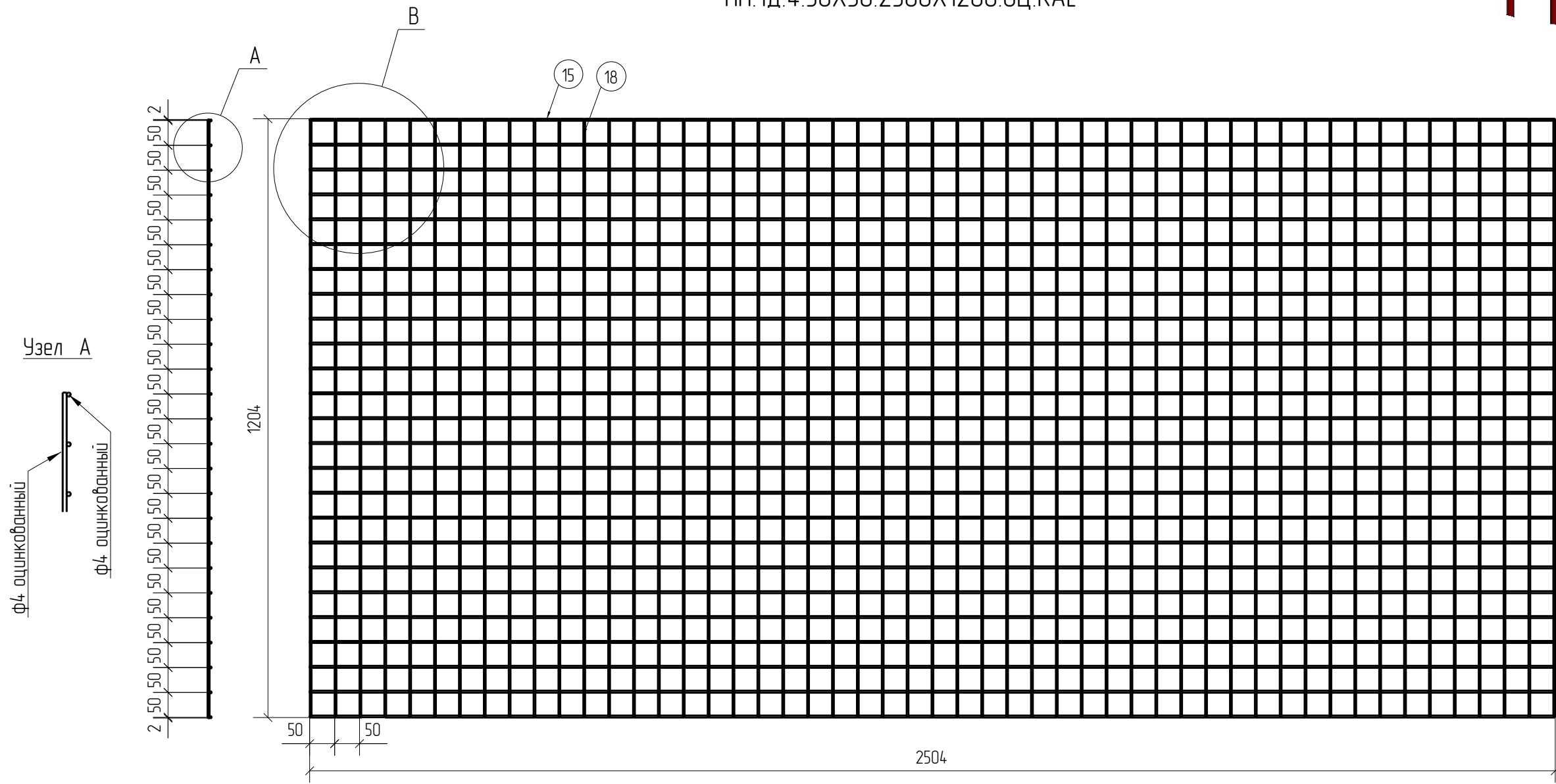


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X1200.ОЦ.RAL	15	25	Ø 4 оцинкованный	2504	0.25	6.25		С245	
	18	51	Ø 4 оцинкованный	1204	0.12	6.12		С245	
							12.37		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1200.ОЦ.RAL	1	12.37	12.37
Итого:			12.37



ПН.1Д.4.50X50.2500X1200.ОЦ.RAL



1D
Zn
RAL

Создано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1200.ОЦ.RAL	1	149	149
Итого:		149	149

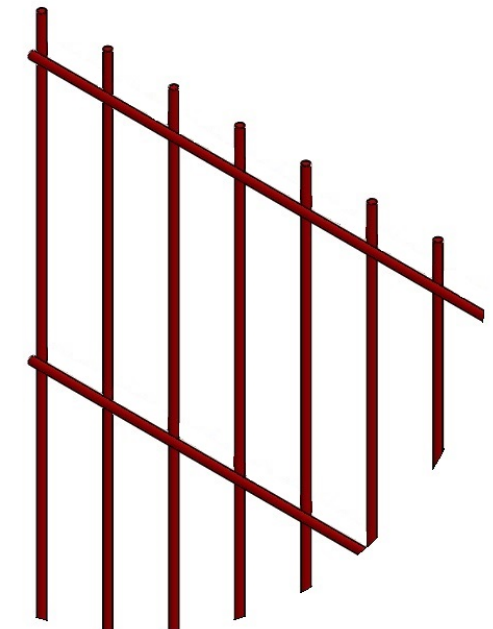
Описание: Панель 1D из прутка Ø 4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 1200 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

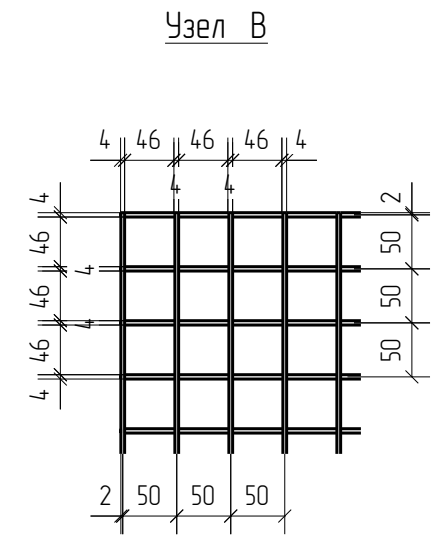
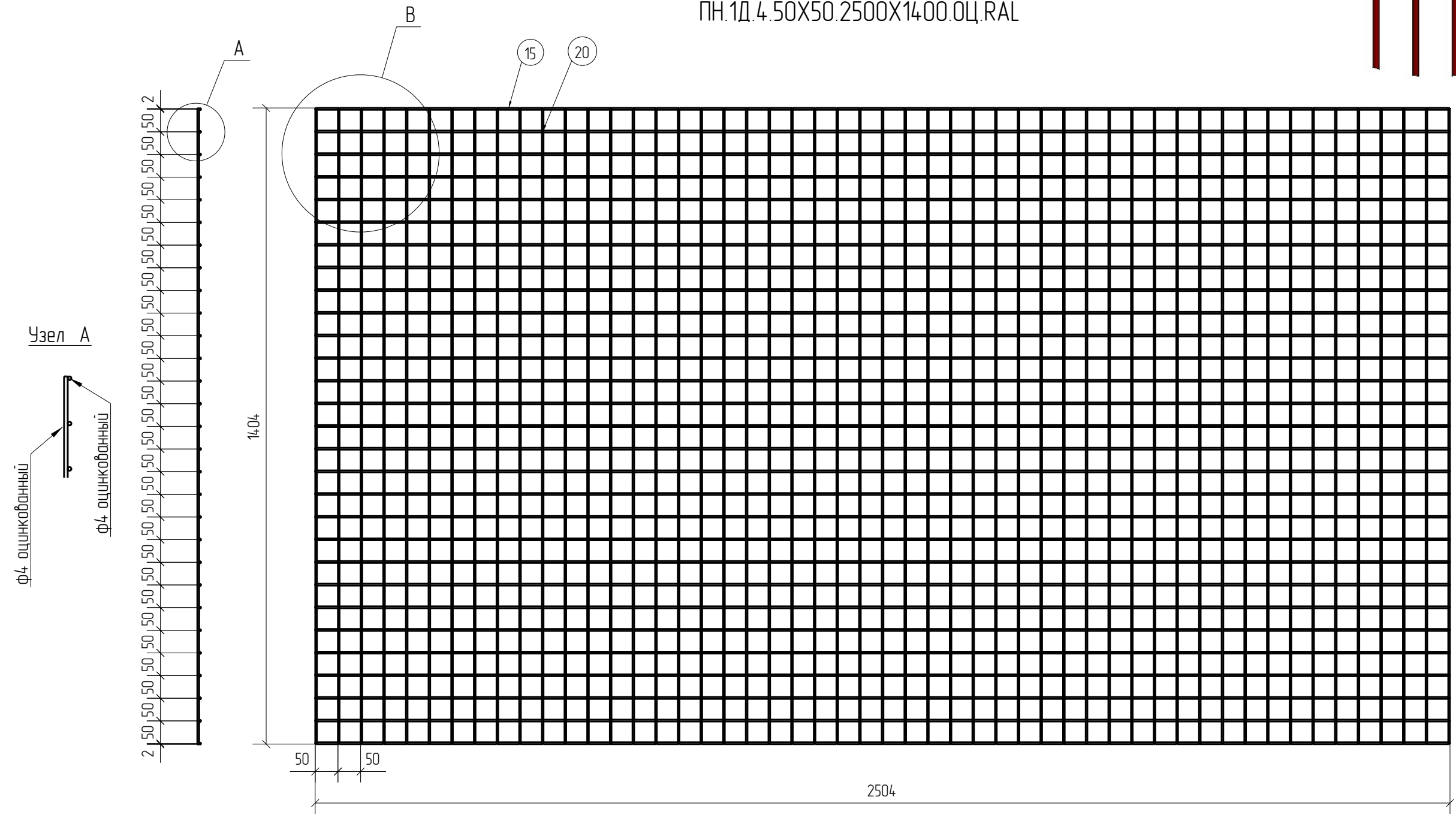
ПН.1Д.4.50X50.2500X1200.ОЦ.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
afence					

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X1400.0Ц.RAL	15	29	Ø4 оцинкованный	2504	0.25	7.25		С245	
	20	51	Ø4 оцинкованный	1404	0.14	7.14		С245	
							14.39		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1400.0Ц.RAL	1	14.39	14.39
Итого:			14.39



ПН.1Д.4.50X50.2500X1400.0Ц.RAL



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1400.0Ц.RAL	1	1.73	1.73
Итого:		1.73	1.73

Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 1400 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

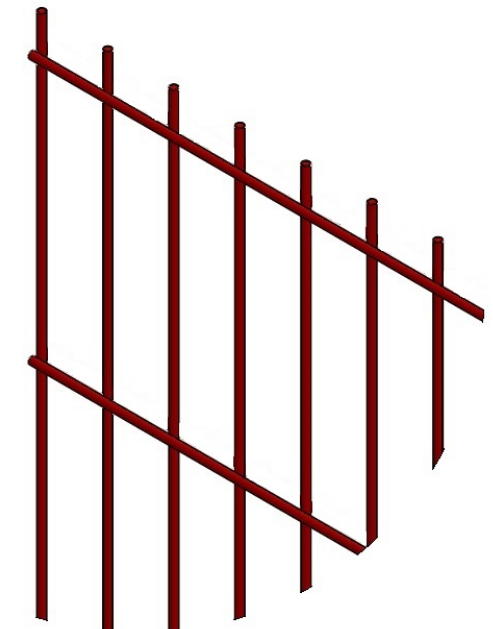
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Ивлиева		<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.2500X1400.0Ц.RAL	Стадия	Лист	Листов
Панель 1D	Р		

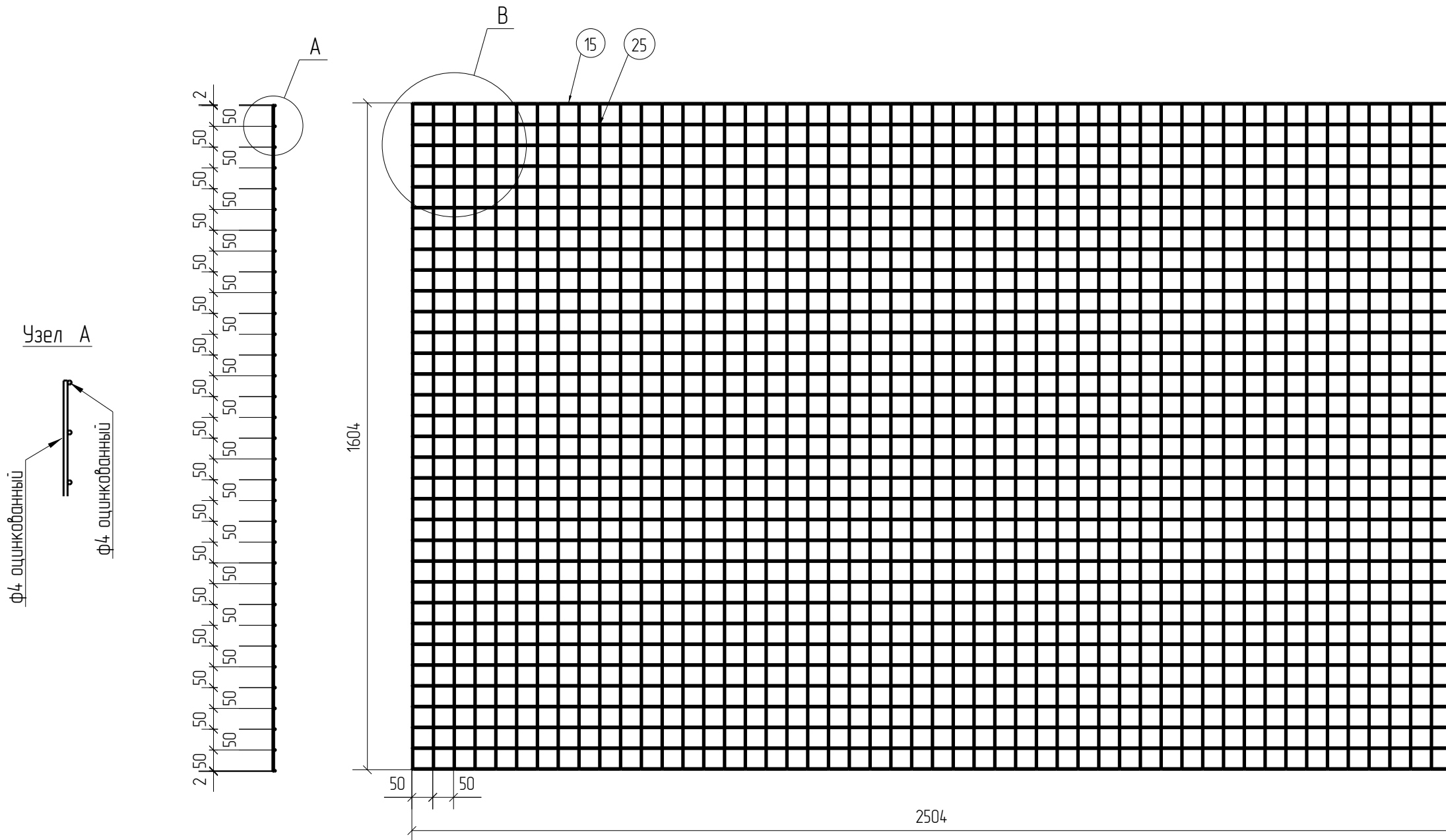


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X1600.0Ц.RAL	15	33	∅4 оцинкованный	2504	0.25	8.25		С245	
	25	51	∅4 оцинкованный	1604	0.16	8.16		С245	
							16.41		

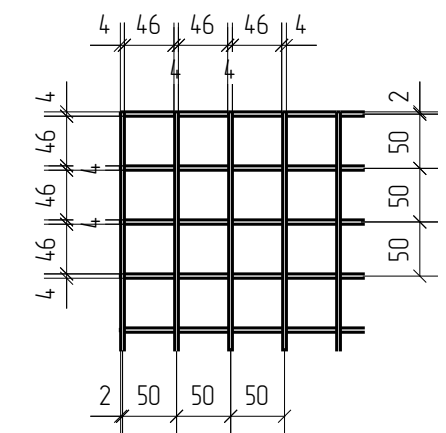
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1600.0Ц.RAL	1	16.41	16.41
Итого:			16.41



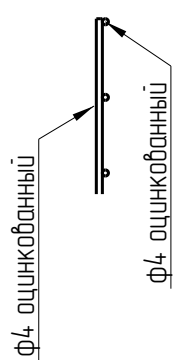
ПН.1Д.4.50X50.2500X1600.0Ц.RAL



Узел В



Узел А



1D
Zn
RAL

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1600.0Ц.RAL	1	197	197
Итого:		197	197

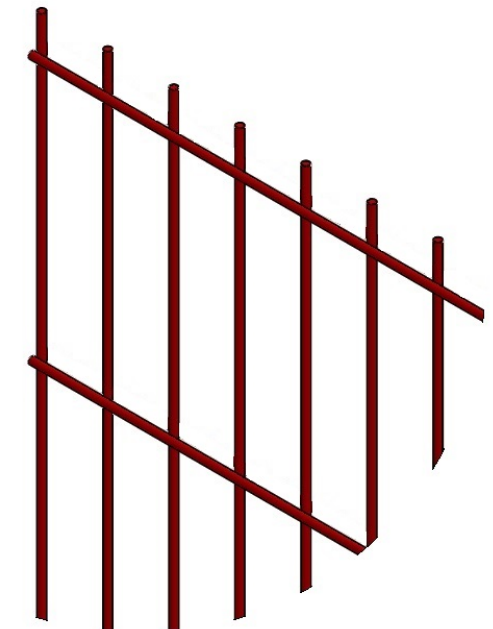
Описание: Панель 1D из прутка ∅4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 1600 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

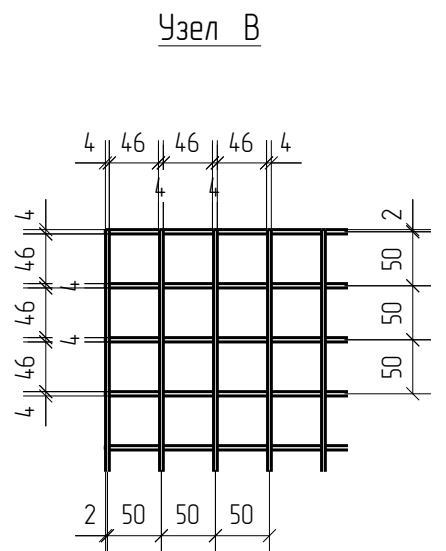
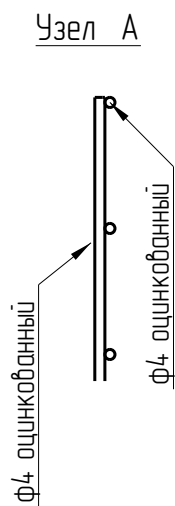
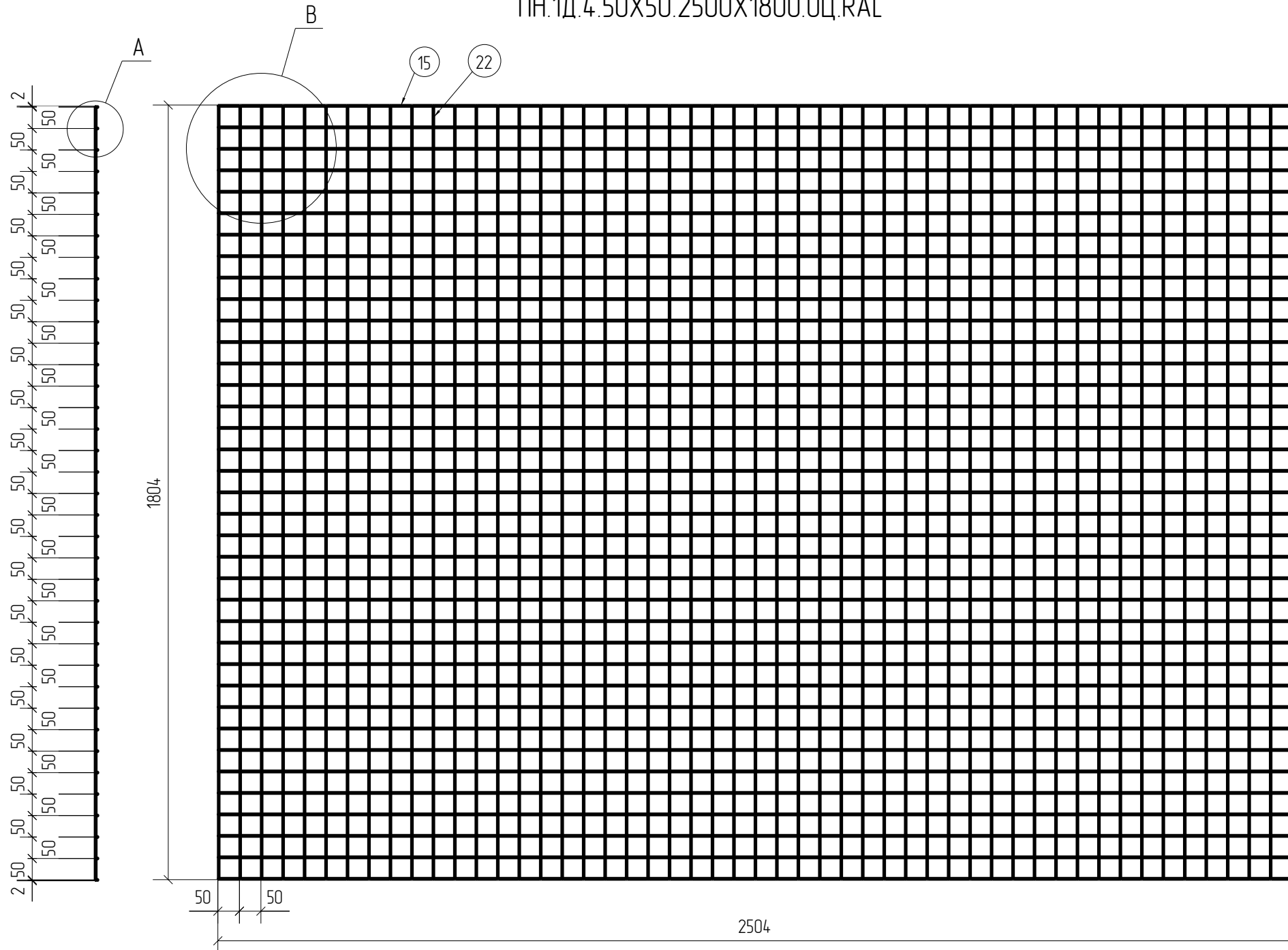
ПН.1Д.4.50X50.2500X1600.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
afence			Формат: А3		

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X1800.0Ц.RAL	15	37	Ø4 оцинкованный	2504	0.25	9.25		С245	
	22	51	Ø4 оцинкованный	1804	0.18	9.18		С245	
							18.43		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1800.0Ц.RAL	1	18.43	18.43
		Итого:	18.43



ПН.1Д.4.50X50.2500X1800.0Ц.RAL



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1800.0Ц.RAL	1	2.22	2.22
		Итого:	2.22

Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный прутки, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 1800 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

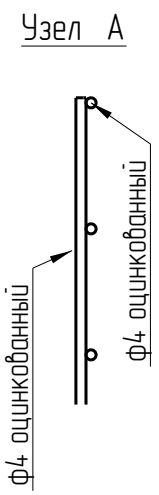
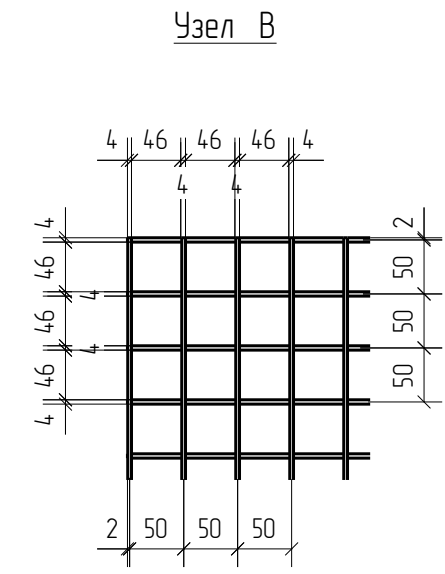
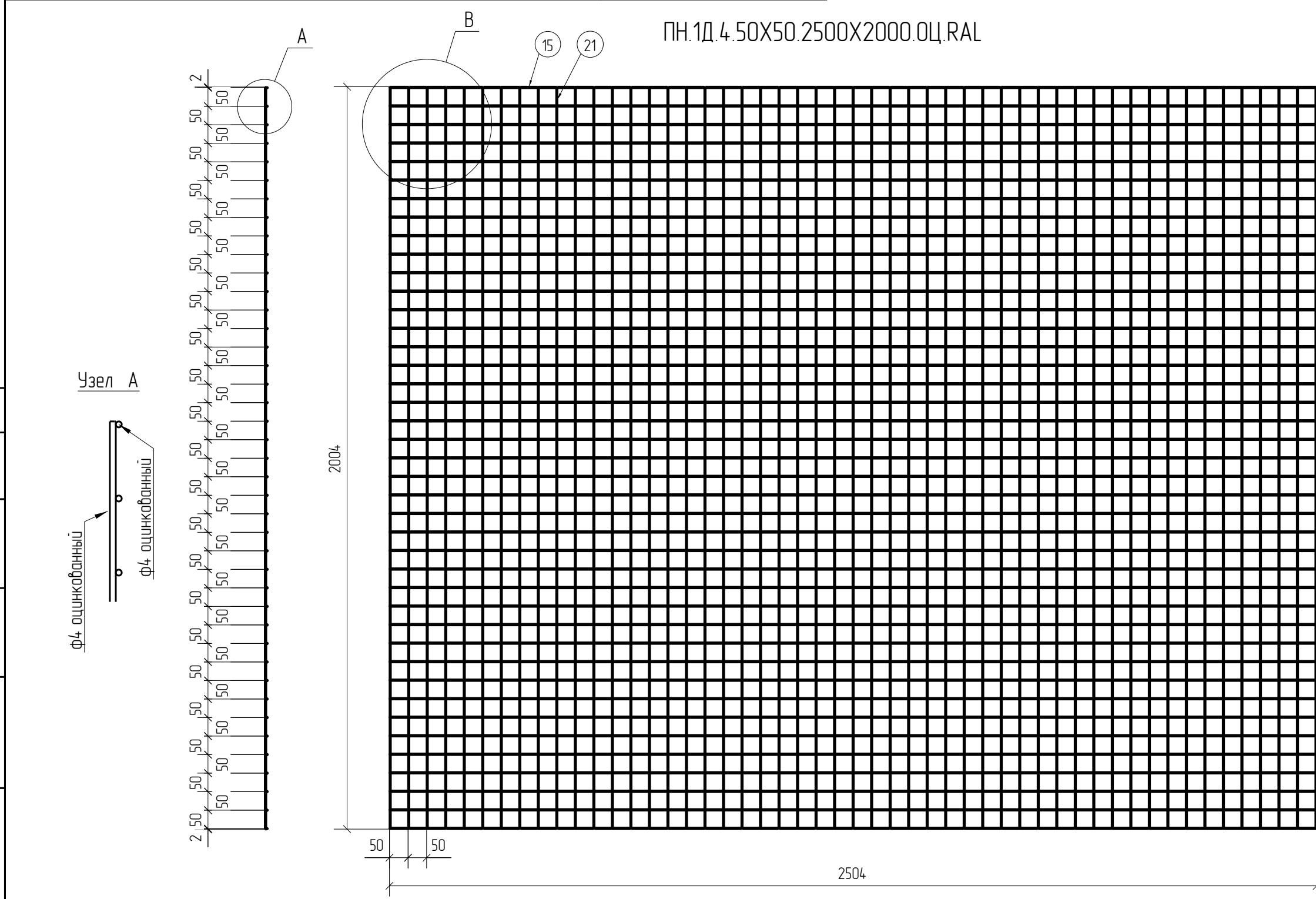
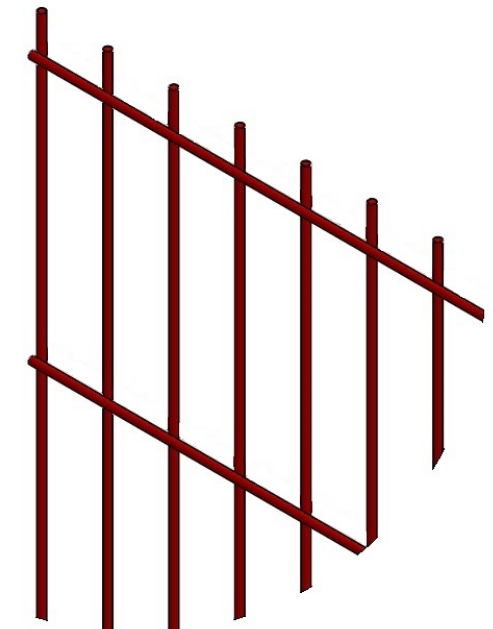
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Ивлиева		<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.2500X1800.0Ц.RAL	Стадия	Лист	Листов
Панель 1D	Р		



Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X2000.ОЦ.RAL	15	41	Ø4 оцинкованный	2504	0.25	10.25		С245	
	21	51	Ø4 оцинкованный	2004	0.20	10.20		С245	
							20.45		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X2000.ОЦ.RAL	1	20.45	20.45
		Итого:	20.45



1D
Zn
RAL

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X2000.ОЦ.RAL	1	2.46	2.46
		Итого:	2.46

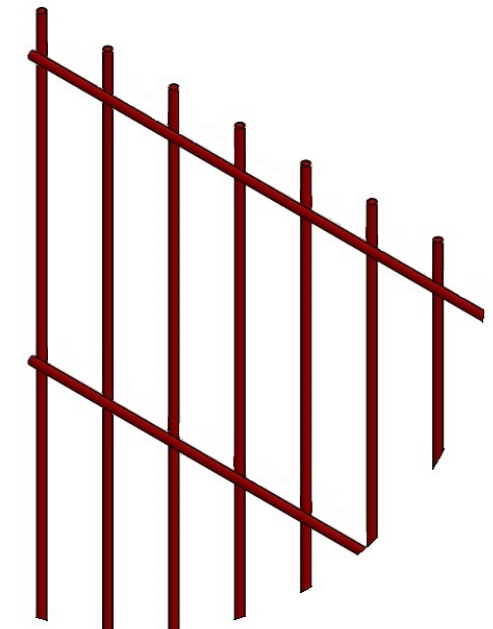
Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный прутков, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 2000 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

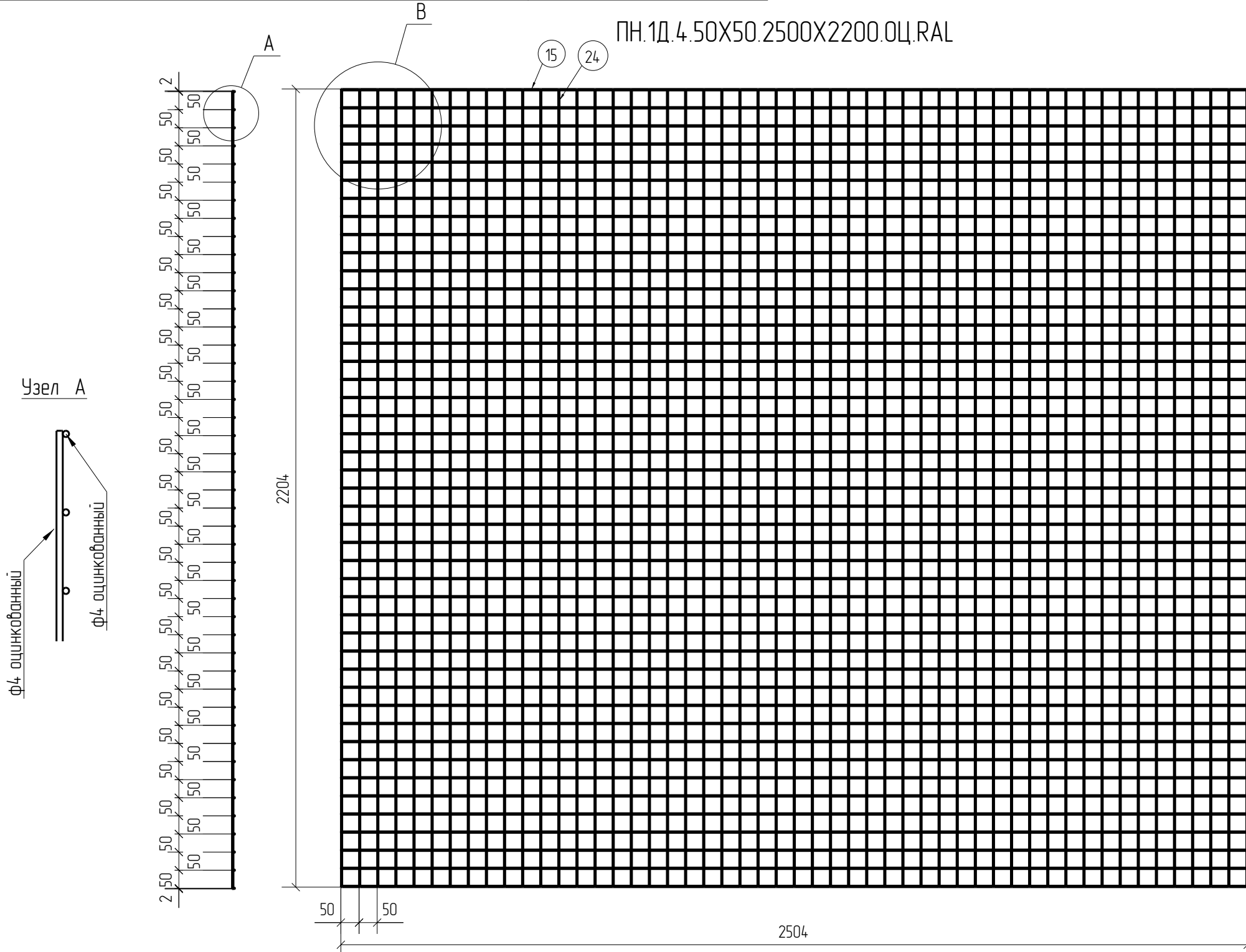
ПН.1Д.4.50X50.2500X2000.ОЦ.RAL	Стадия	Лист	Листов
	Р		
Панель 1D		afence	

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X2200.0Ц.RAL	15	45	Ø4 оцинкованный	2504	0.25	11.25		С245	
	24	51	Ø4 оцинкованный	2204	0.22	11.22		С245	
							22.47		

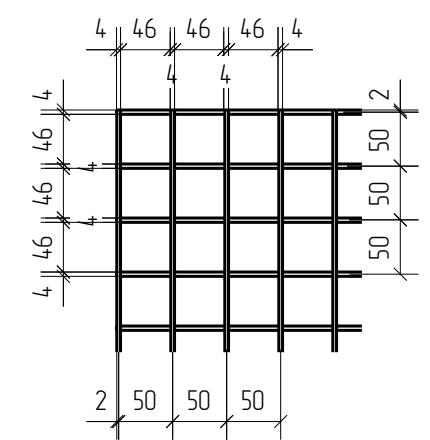
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X2200.0Ц.RAL	1	22.47	22.47
		Итого:	22.47



ПН.1Д.4.50X50.2500X2200.0Ц.RAL



Узел В



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X2200.0Ц.RAL	1	2.70	2.70
		Итого:	2.70

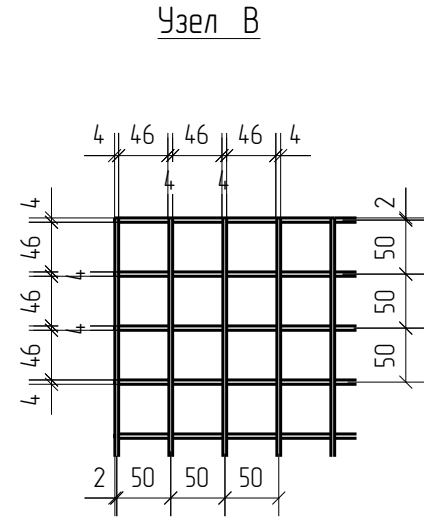
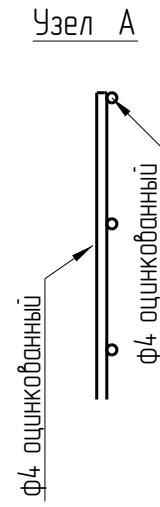
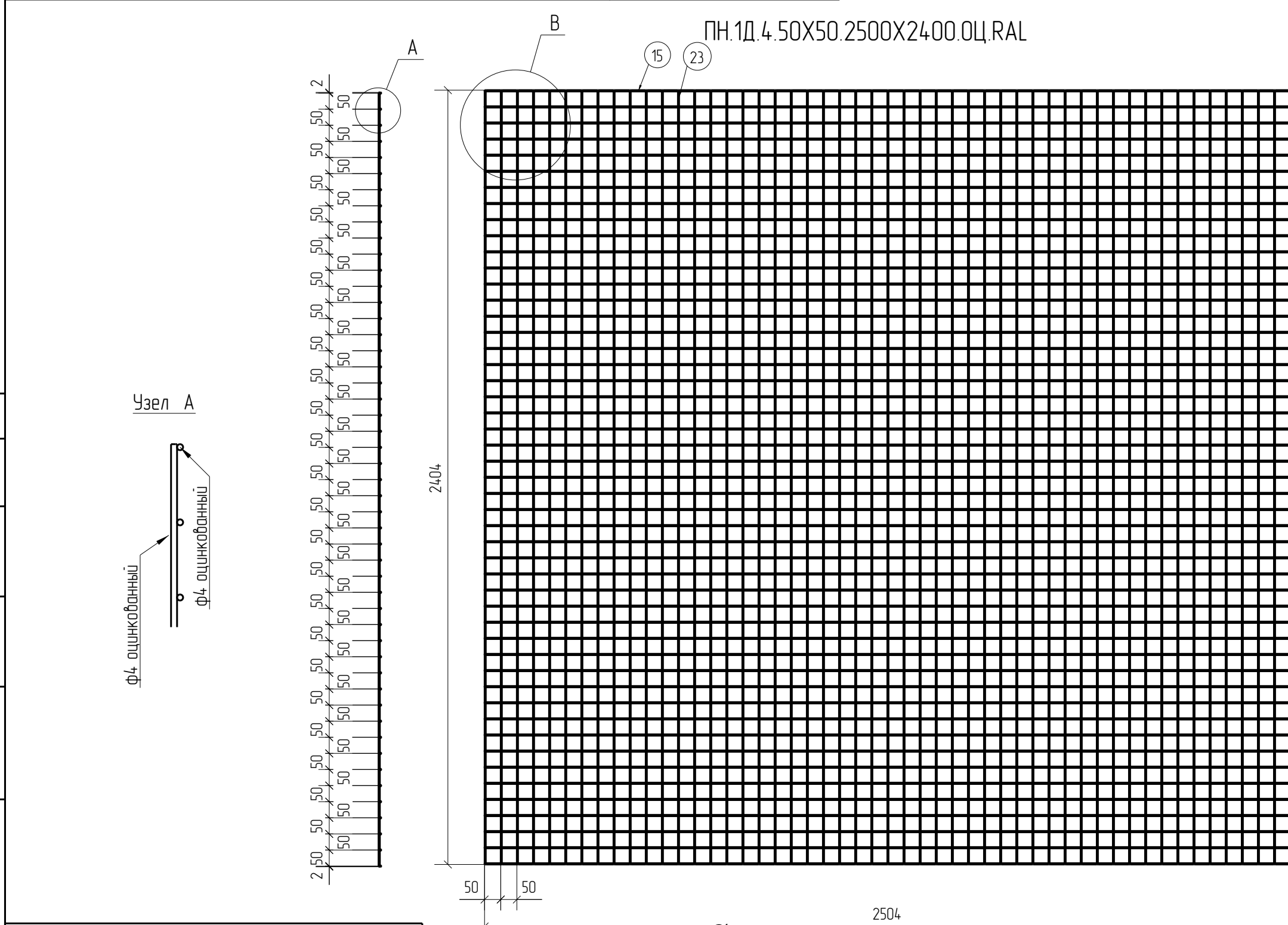
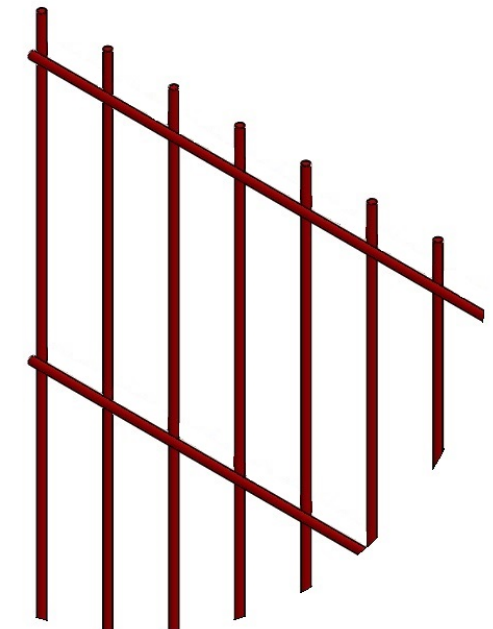
Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 2200 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.2500X2200.0Ц.RAL	Стадия	Лист	Листов
	Р		
Панель 1D	afence		

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X2400.0Ц.RAL	15	49	Ø4 оцинкованный	2504	0.25	12.25		С245	
	23	51	Ø4 оцинкованный	2404	0.24	12.24		С245	
							24.49		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X2400.0Ц.RAL	1	24.49	24.49
		Итого:	24.49



1D
Zn
RAL

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X2400.0Ц.RAL	1	2.95	2.95
		Итого:	2.95

Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 2400 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

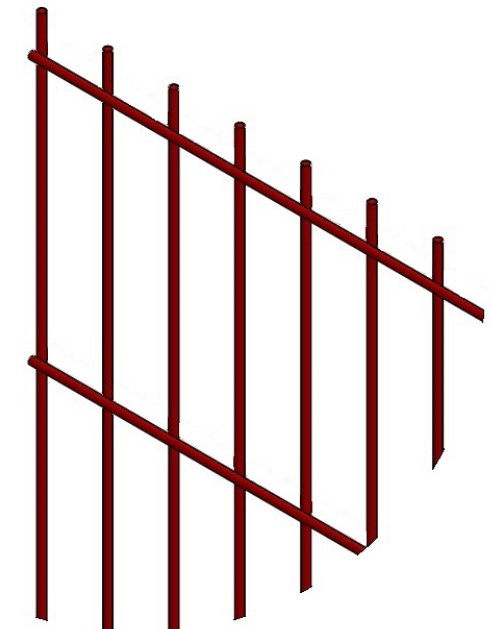
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.2500X2400.0Ц.RAL
 Панель 1D

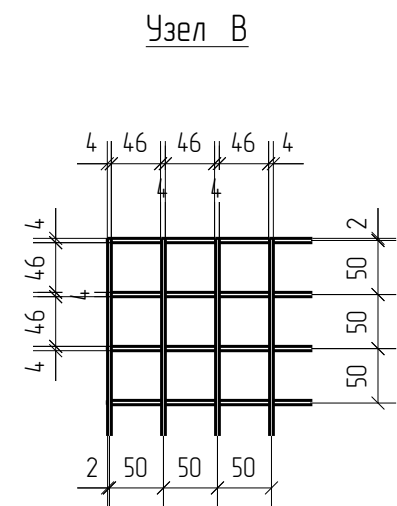
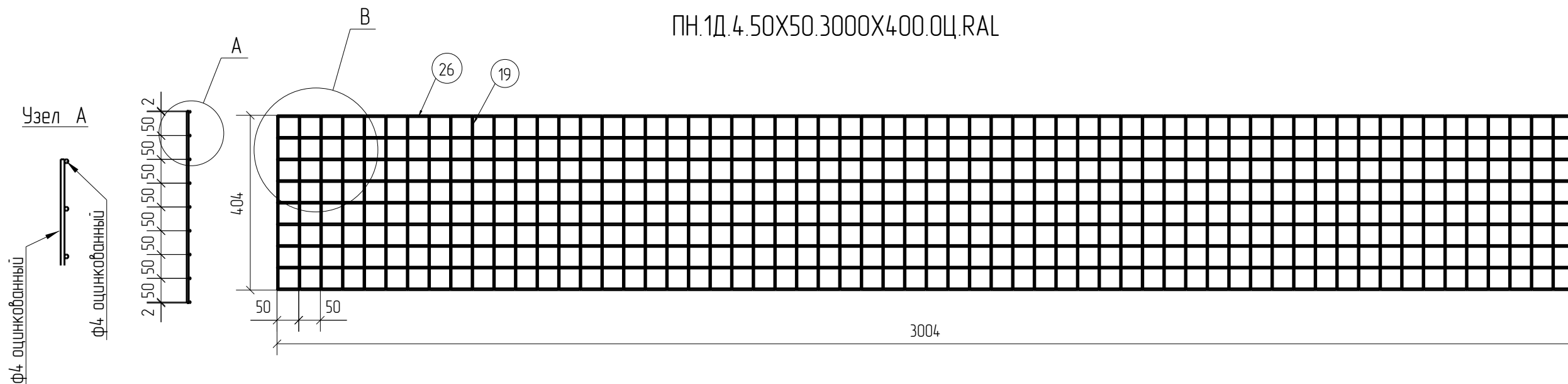
Стадия	Лист	Листов
Р		

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X400.0Ц.RAL	26	9	Ø4 оцинкованный	3004	0.30	2.70		С245	
	19	61	Ø4 оцинкованный	404	0.04	2.44		С245	
							5.14		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X400.0Ц.RAL	1	5.14	5.14
Итого:			5.14



ПН.1Д.4.50X50.3000X400.0Ц.RAL



Согласовано	

Взам. инв. №	
Подп. и дата	

Инв. № подл.	
--------------	--

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X400.0Ц.RAL	1	0.62	0.62
Итого:		0.62	

Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 400 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

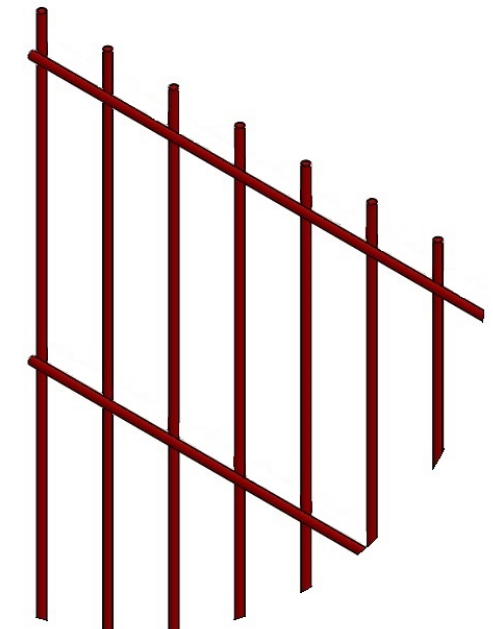
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.3000X400.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
			afence		

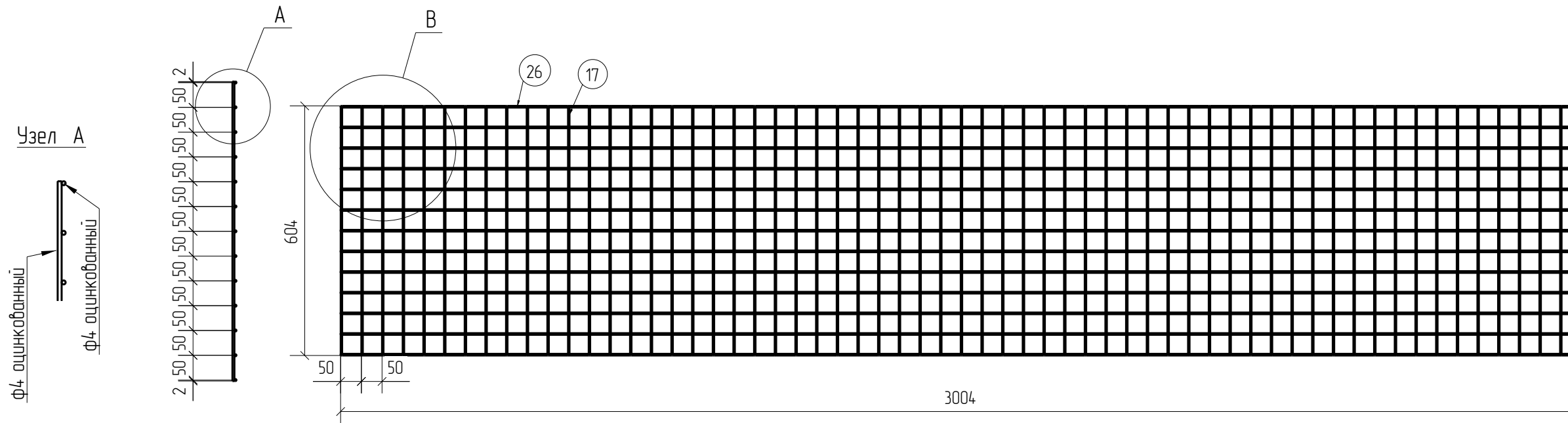
1D
Zn
RAL

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X600.0Ц.RAL	26	13	Ø4 оцинкованный	3004	0.30	3.90		С245	
	17	61	Ø4 оцинкованный	604	0.06	3.66		С245	
							756		

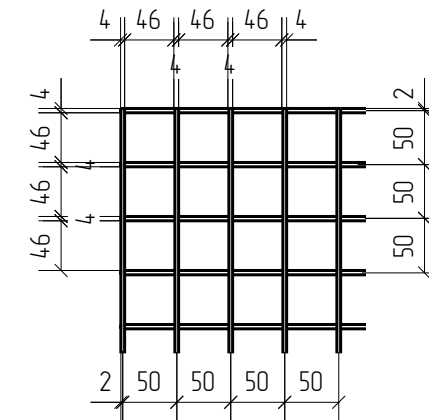
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X600.0Ц.RAL	1	756	756
		Итого:	756



ПН.1Д.4.50X50.3000X600.0Ц.RAL



Узел В



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X600.0Ц.RAL	1	0.91	0.91
		Итого:	0.91

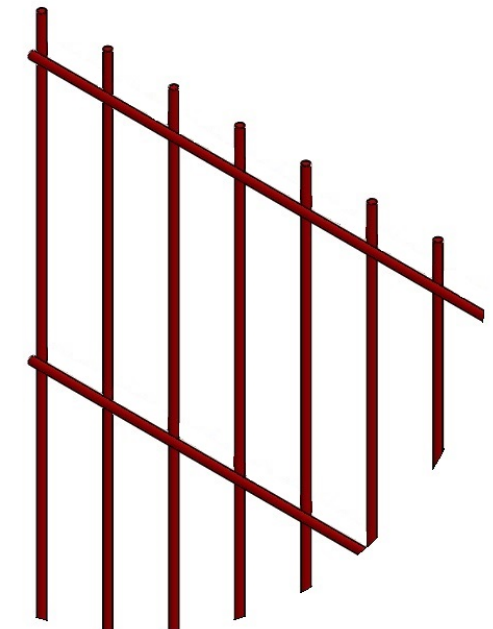
Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный прутки, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 600 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ПН.1Д.4.50X50.3000X600.0Ц.RAL	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19		Панель 1D	Р	

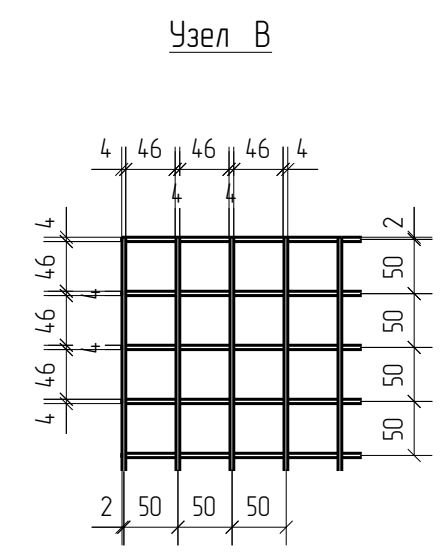
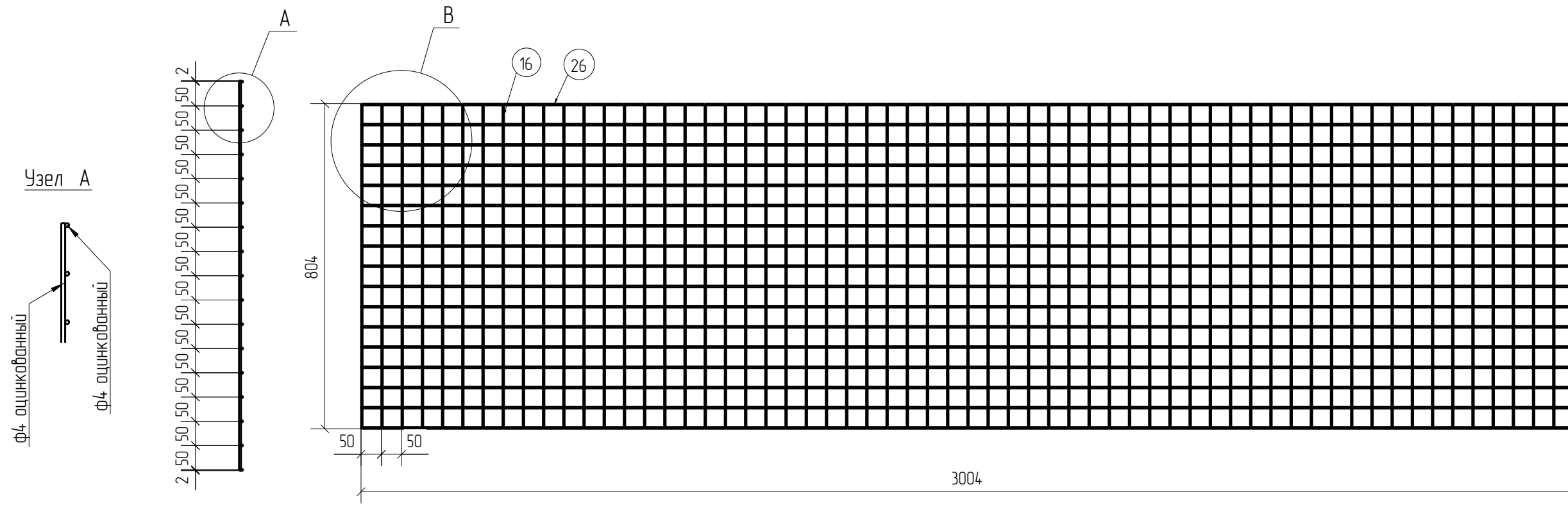


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X800.0Ц.RAL	26	17	∅4 оцинкованный	3004	0.30	5.10		С245	
	16	61	∅4 оцинкованный	804	0.08	4.88		С245	
							9.98		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X800.0Ц.RAL	1	9.98	9.98
		Итого:	9.98



ПН.1Д.4.50X50.3000X800.0Ц.RAL



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X800.0Ц.RAL	1	1.20	1.20
		Итого:	1.20

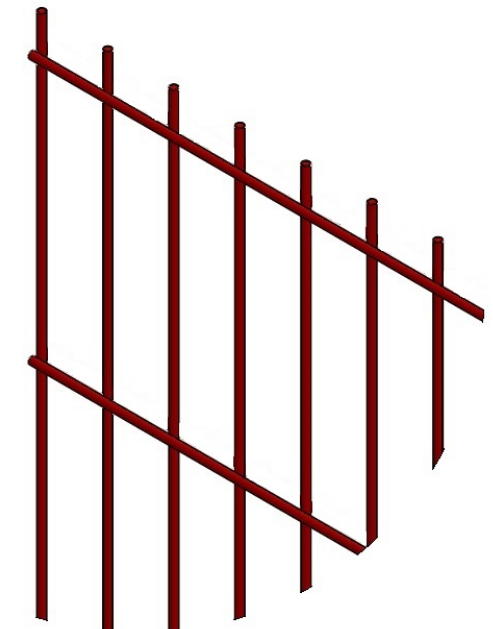
Описание: Панель 1D из прутка ∅4 мм, одинарный горизонтальный прутки, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 800 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Ивлиева		<i>Ивлиева</i>	10.06.19

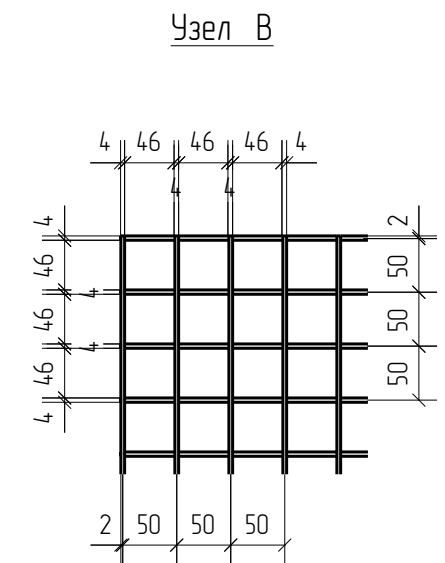
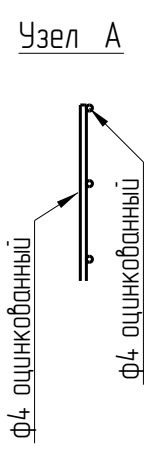
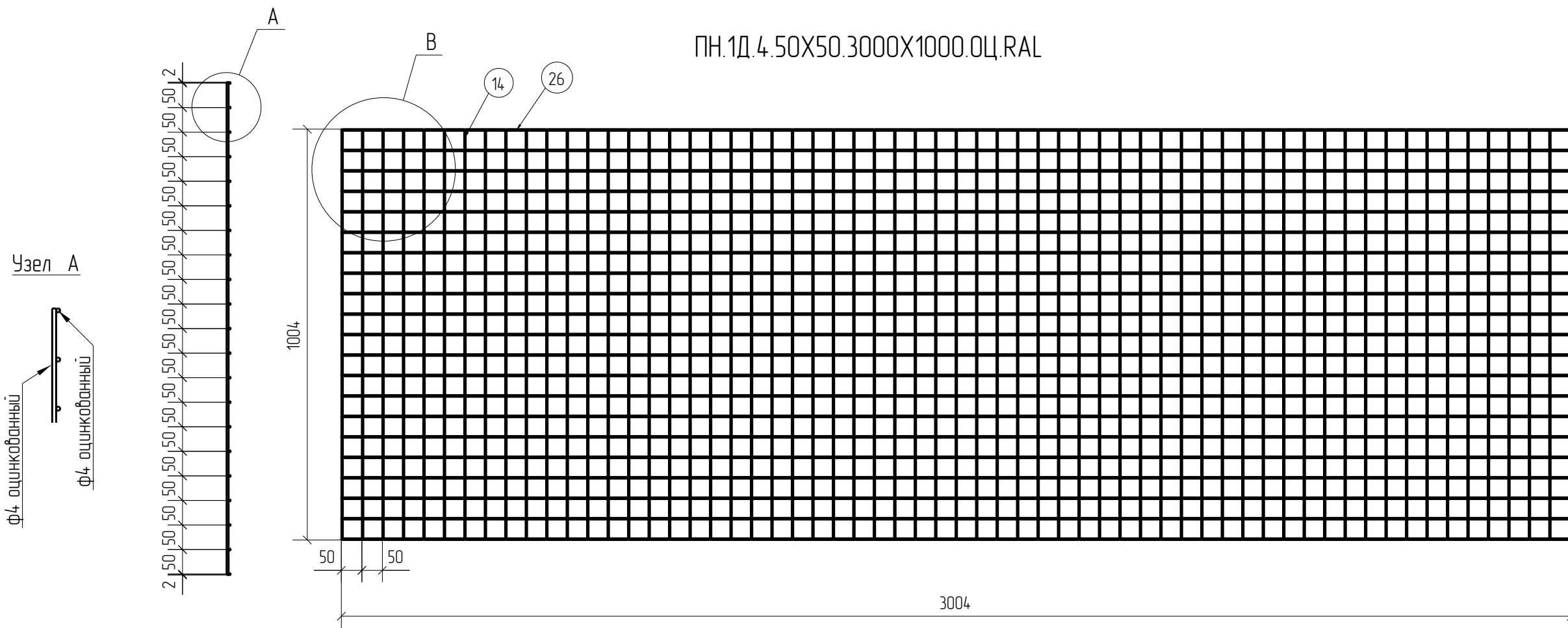
ПН.1Д.4.50X50.3000X800.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
			afence		

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X1000.0Ц.RAL	26	21	Ø4 оцинкованный	3004	0.30	6.30		С245	
	14	61	Ø4 оцинкованный	1004	0.10	6.10		С245	
							12.40		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X1000.0Ц.RAL	1	12.40	12.40
Итого:			12.40



ПН.1Д.4.50X50.3000X1000.0Ц.RAL



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X1000.0Ц.RAL	1	1.49	1.49
Итого:		1.49	

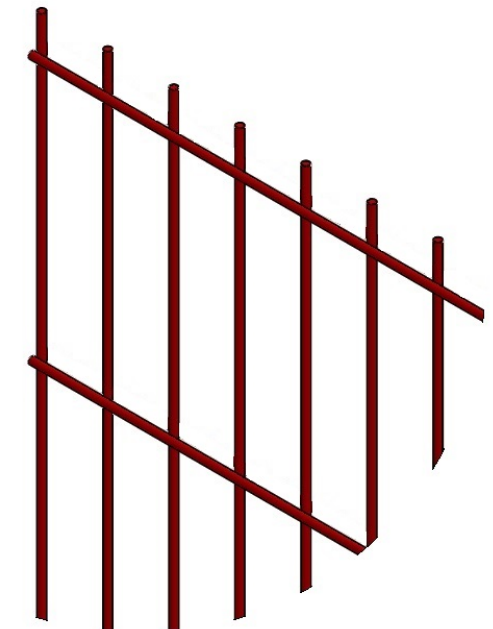
Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный прутков, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 1000 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

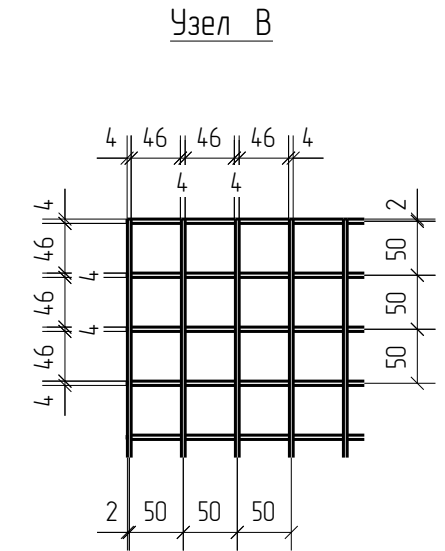
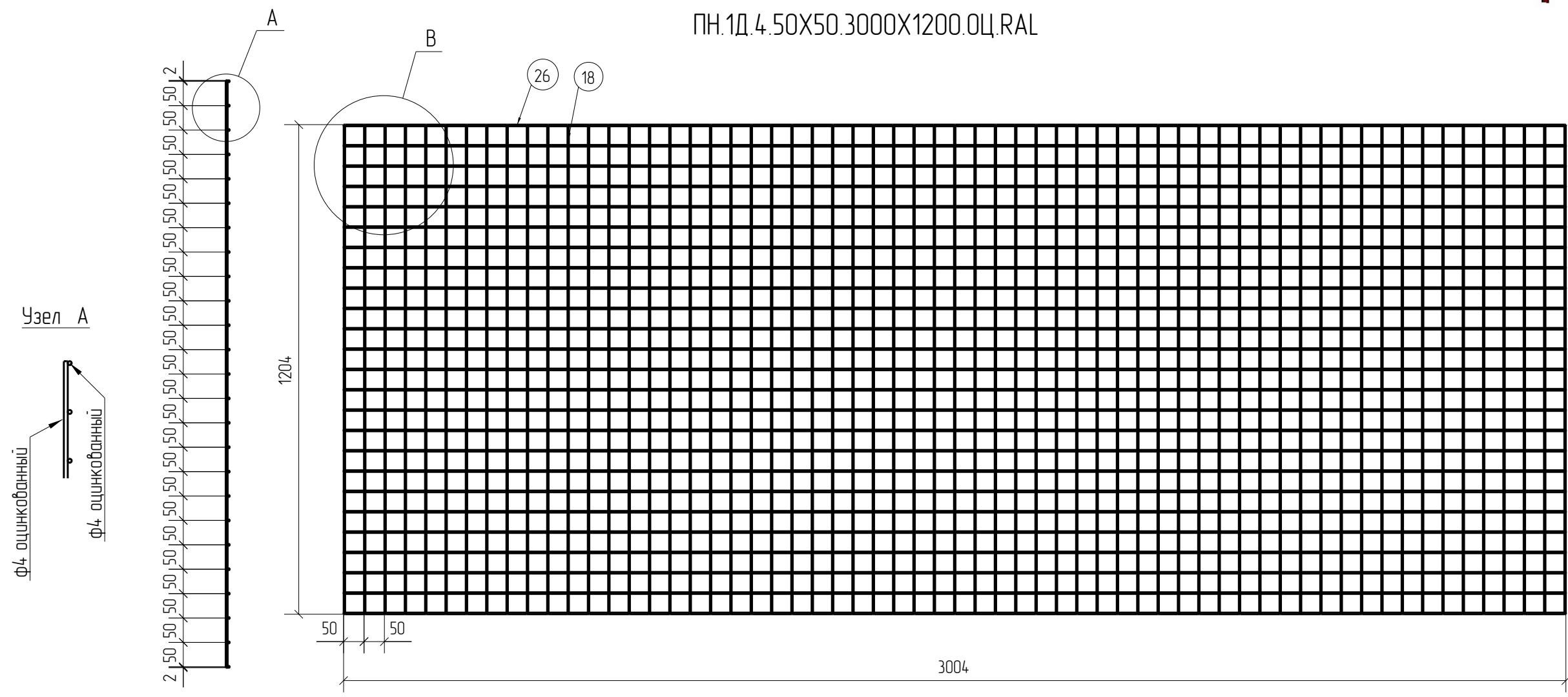
ПН.1Д.4.50X50.3000X1000.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
			afence		

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X1200.0Ц.RAL	26	25	Ø4 оцинкованный	3004	0.30	7.50		С245	
	18	61	Ø4 оцинкованный	1204	0.12	7.32		С245	
							14.82		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X1200.0Ц.RAL	1	14.82	14.82
Итого:			14.82



ПН.1Д.4.50X50.3000X1200.0Ц.RAL



1D
Zn
RAL

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X1200.0Ц.RAL	1	1.78	1.78
Итого:		1.78	

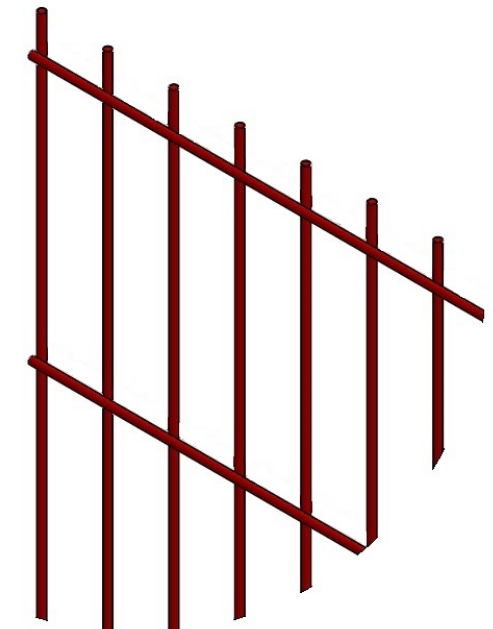
Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный прутак, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 1200 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

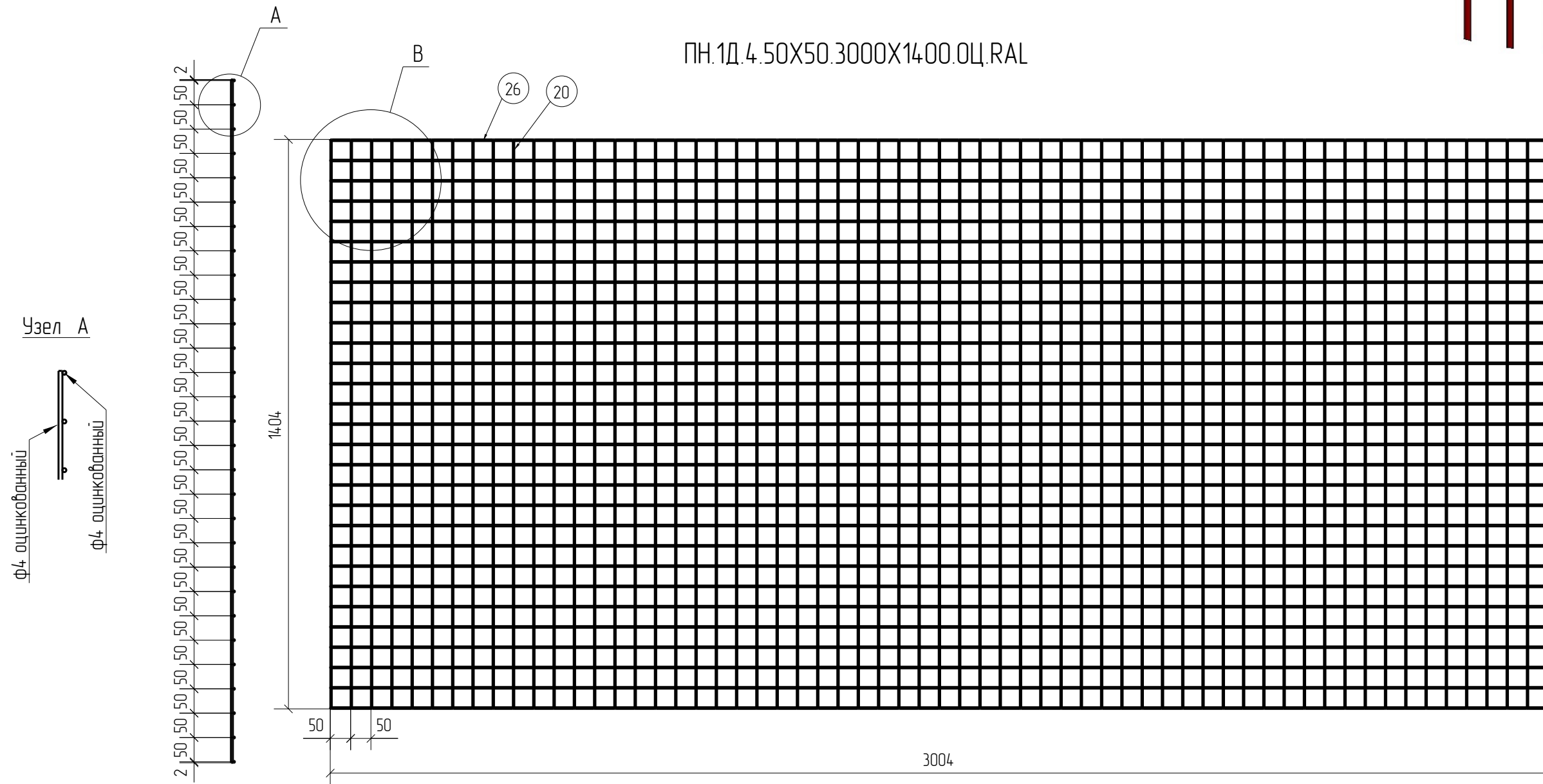
ПН.1Д.4.50X50.3000X1200.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
afence					

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X1400.ОЦ.RAL	26	29	∅4 оцинкованный	3004	0.30	8.70		С245	
	20	61	∅4 оцинкованный	1404	0.14	8.54		С245	
							17.24		

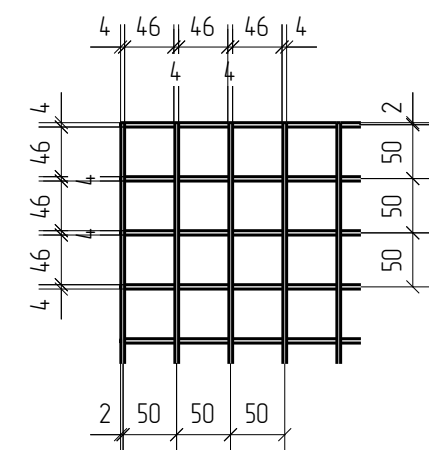
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X1400.ОЦ.RAL	1	17.24	17.24
		Итого:	17.24



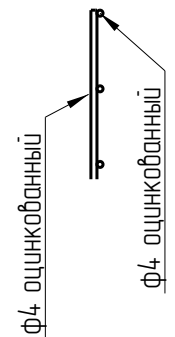
ПН.1Д.4.50X50.3000X1400.ОЦ.RAL



Узел В



Узел А



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X1400.ОЦ.RAL	1	2.07	2.07
		Итого:	2.07

Описание: Панель 1D из прутка ∅4 мм, одинарный горизонтальный прутки, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 1400 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

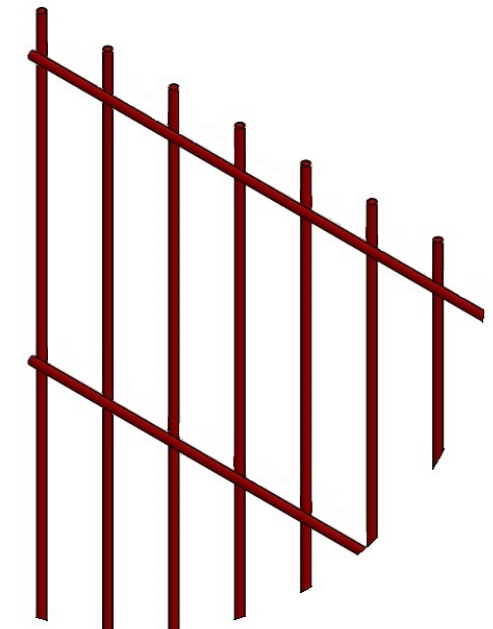
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Ивлиева		<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.3000X1400.ОЦ.RAL	Стадия	Лист	Листов
Панель 1D	Р		

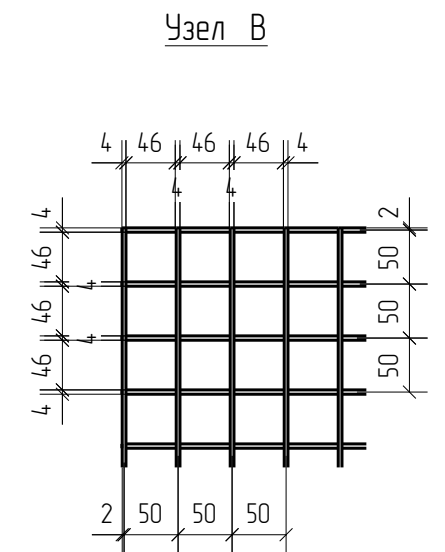
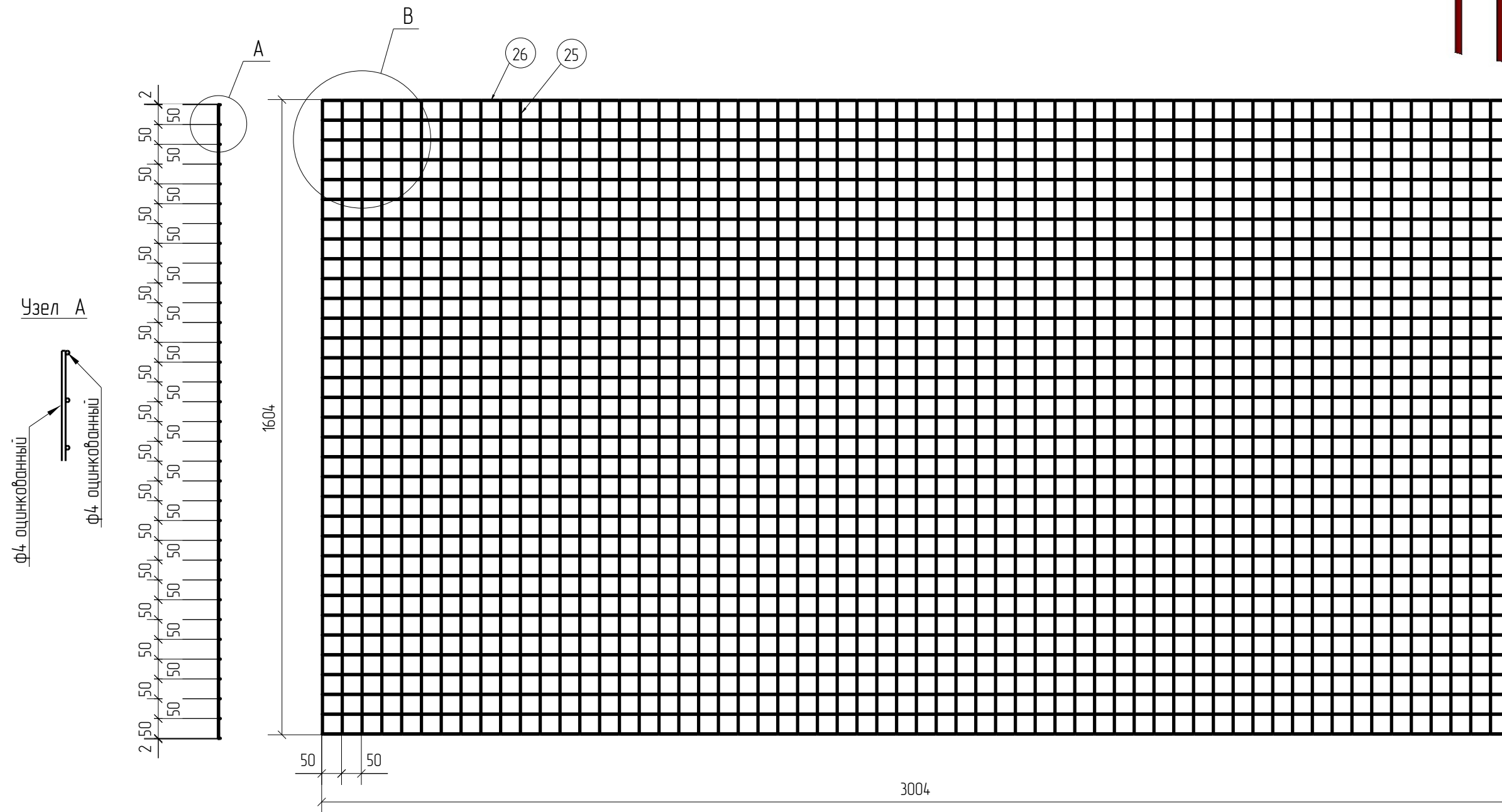


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X1600.0Ц.RAL	26	33	Ø4 оцинкованный	3004	0.30	9.90		С245	
	25	61	Ø4 оцинкованный	1604	0.16	9.76		С245	
							19.66		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X1600.0Ц.RAL	1	19.66	19.66
Итого:			19.66



ПН.1Д.4.50X50.3000X1600.0Ц.RAL



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X1600.0Ц.RAL	1	2.37	2.37
Итого:		2.37	2.37

Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный прутки, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 1600 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

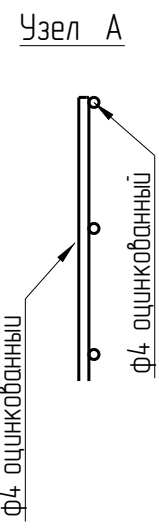
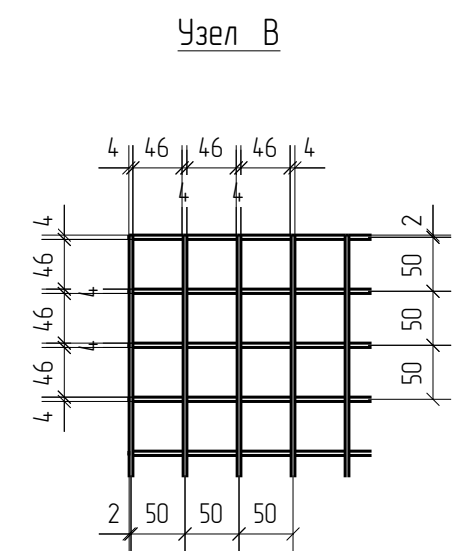
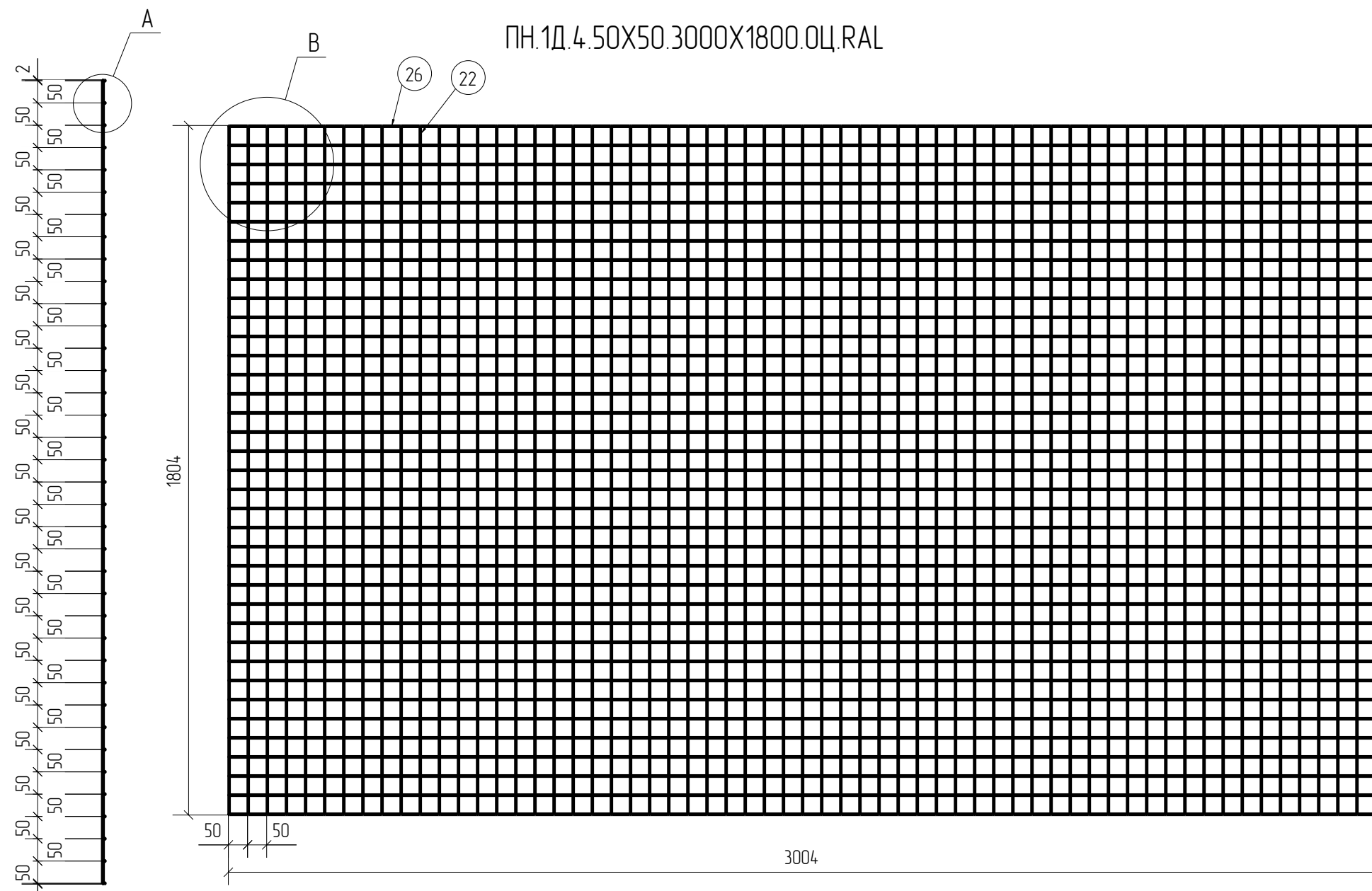
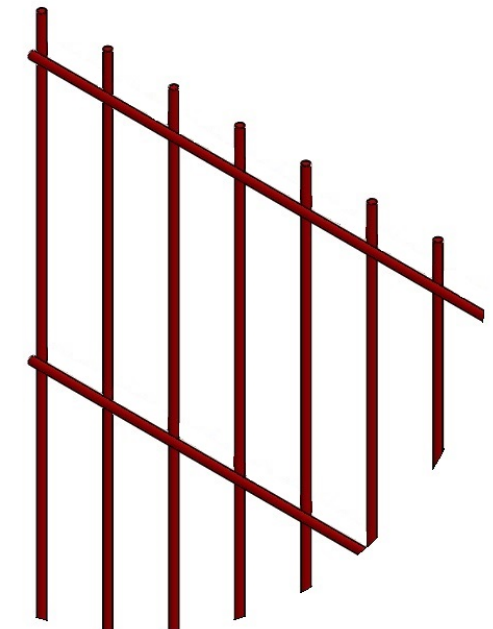
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.3000X1600.0Ц.RAL	Стадия	Лист	Листов
Панель 1D	Р		



Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X1800.ОЦ.RAL	26	37	Ø4 оцинкованный	3004	0.30	11.10		С245	
	22	61	Ø4 оцинкованный	1804	0.18	10.98		С245	
							22.08		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X1800.ОЦ.RAL	1	22.08	22.08
		Итого:	22.08



1D
Zn
RAL

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X1800.ОЦ.RAL	1	2.66	2.66
		Итого:	2.66

Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 1800 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

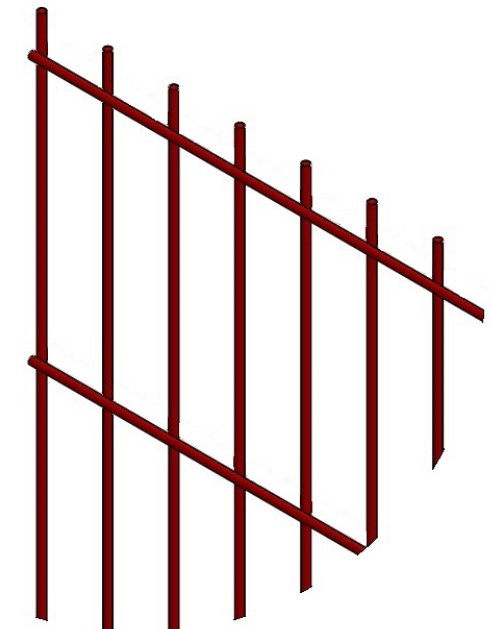
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.3000X1800.ОЦ.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		

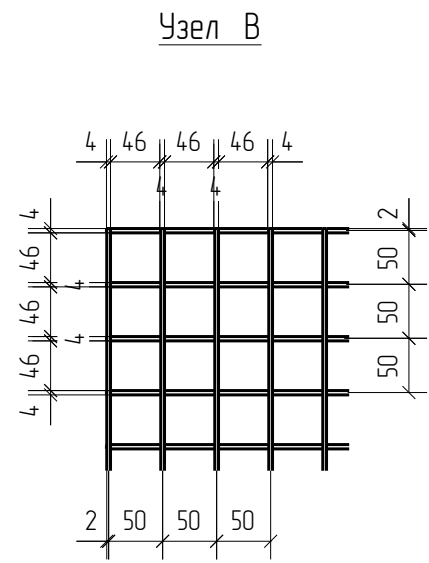
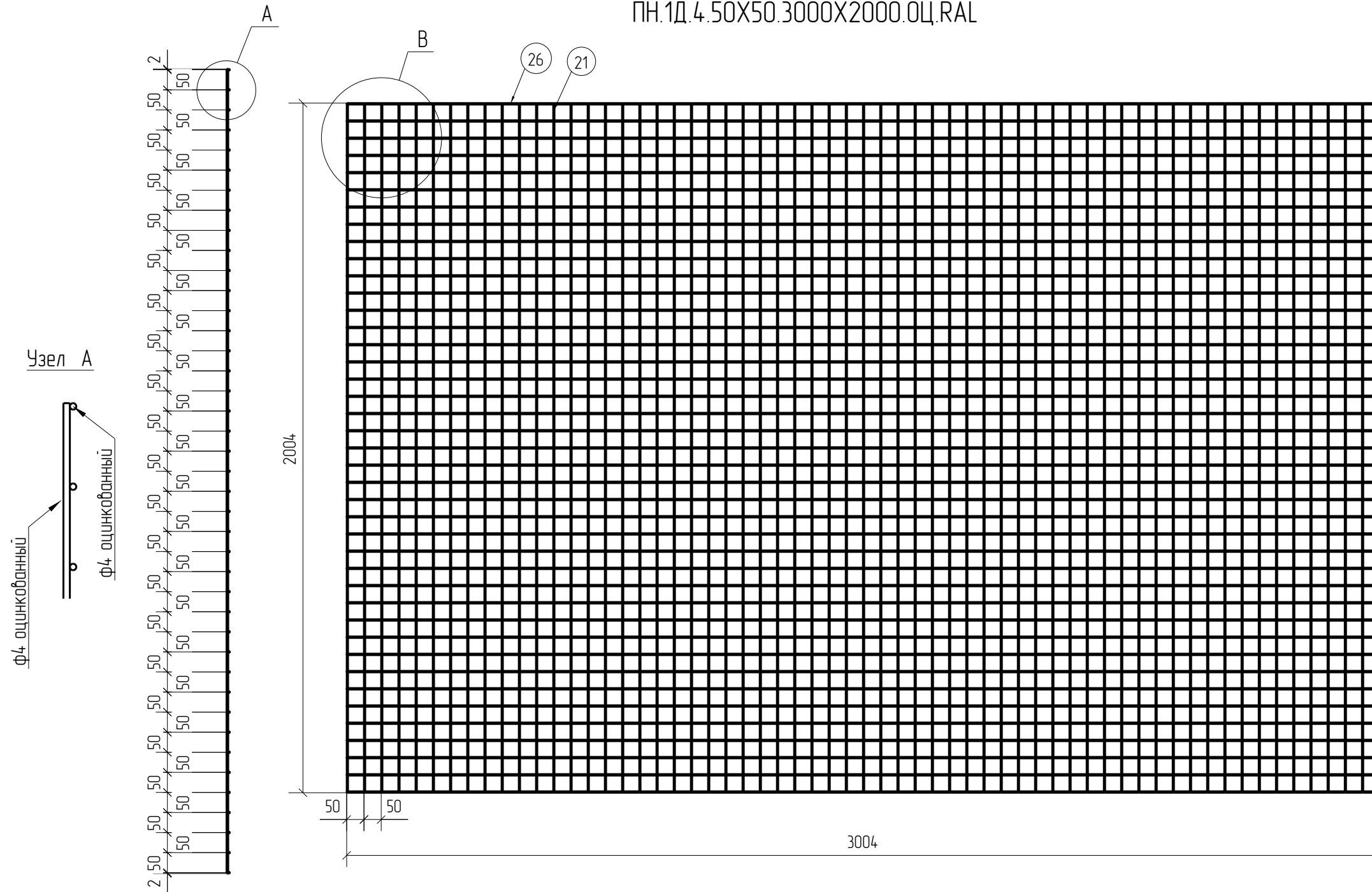


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X2000.ОЦ.RAL	26	41	Ø4 оцинкованный	3004	0.30	12.30		С245	
	21	61	Ø4 оцинкованный	2004	0.20	12.20		С245	
							24.50		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X2000.ОЦ.RAL	1	24.50	24.50
		Итого:	24.50



ПН.1Д.4.50X50.3000X2000.ОЦ.RAL



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X2000.ОЦ.RAL	1	2.95	2.95
		Итого:	2.95

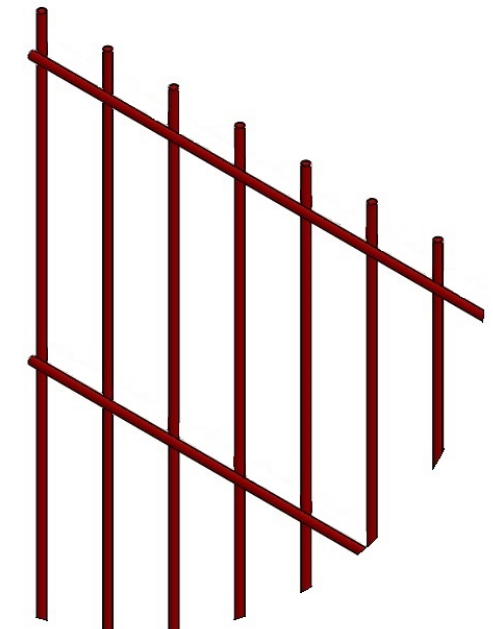
Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный прутак, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 2000 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

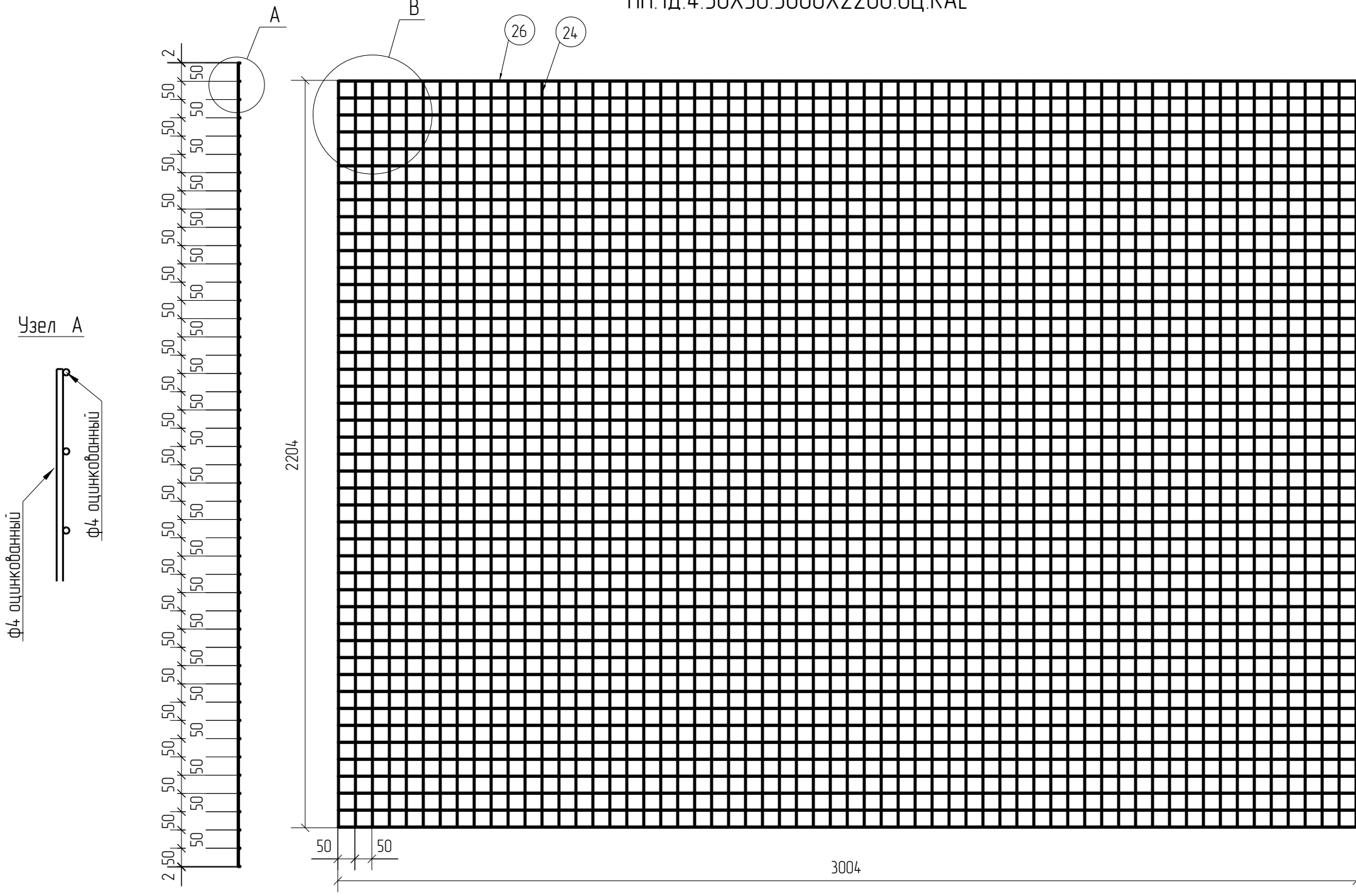
ПН.1Д.4.50X50.3000X2000.ОЦ.RAL	Стадия	Лист	Листов
Панель 1D	Р		
			afence

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X2200.0Ц.RAL	26	45	Ø4 оцинкованный	3004	0.30	13.50		С245	
	24	61	Ø4 оцинкованный	2204	0.22	13.42		С245	
							26.92		

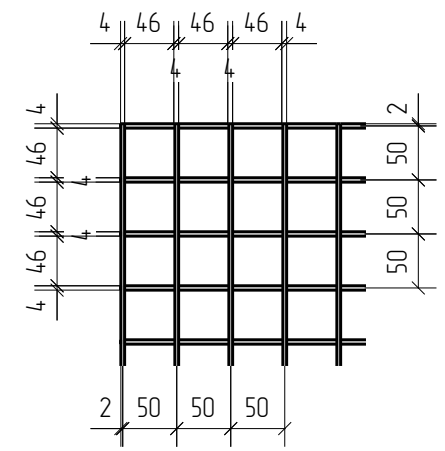
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X2200.0Ц.RAL	1	26.92	26.92
		Итого:	26.92



ПН.1Д.4.50X50.3000X2200.0Ц.RAL



Узел В



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X2200.0Ц.RAL	1	3.24	3.24
		Итого:	3.24

Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 2200 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

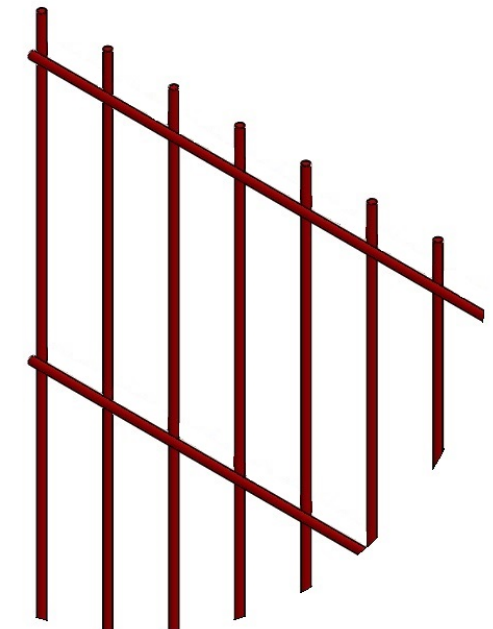
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Ивлиева		<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.3000X2200.0Ц.RAL	Стадия	Лист	Листов
Панель 1D	Р		

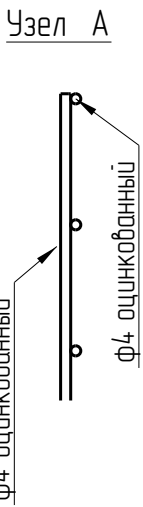
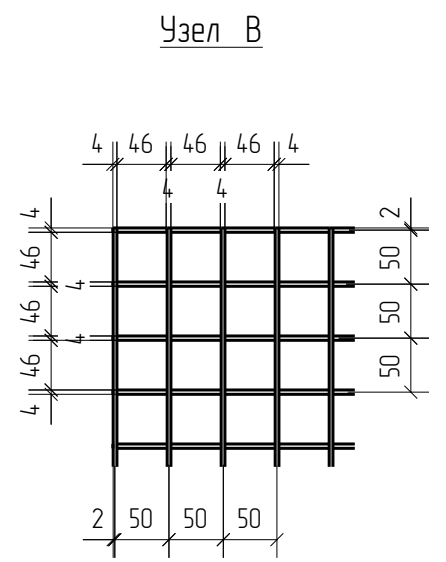
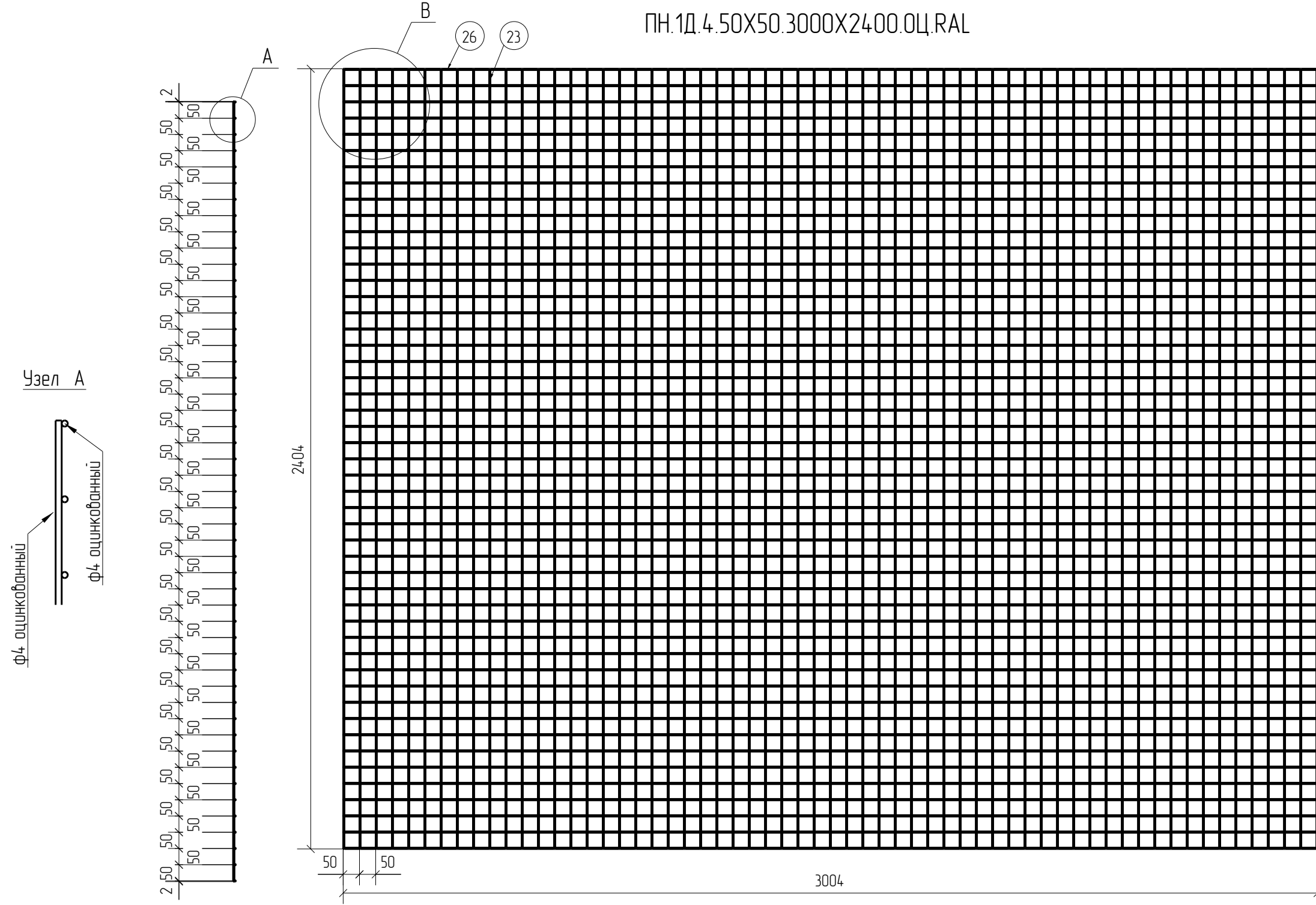


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.3000X2400.0Ц.RAL	26	49	Ø4 оцинкованный	3004	0.30	14.70		С245	
	23	61	Ø4 оцинкованный	2404	0.24	14.64		С245	
							29.34		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X2400.0Ц.RAL	1	29.34	29.34
		Итого:	29.34



ПН.1Д.4.50X50.3000X2400.0Ц.RAL



1D
Zn
RAL

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.3000X2400.0Ц.RAL	1	3.53	3.53
		Итого:	3.53

Описание: Панель 1D из прутка Ø 4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 2400 мм
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Ивлиева		<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.3000X2400.0Ц.RAL	Стадия	Лист	Листов
	Р		
Панель 1D		afence	