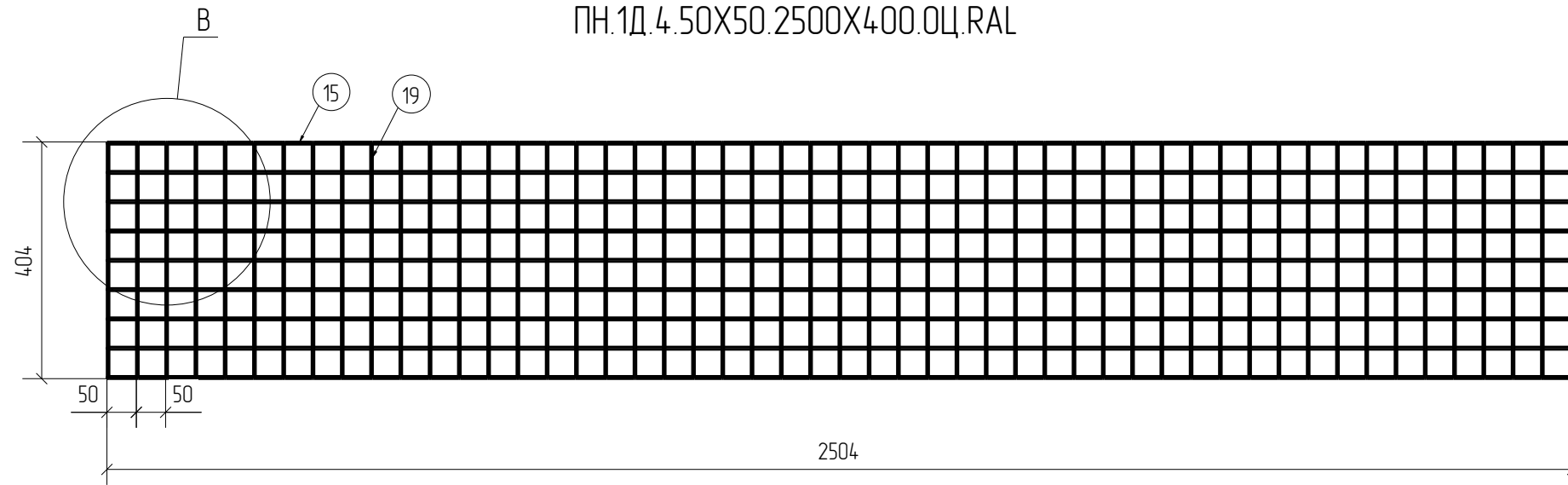
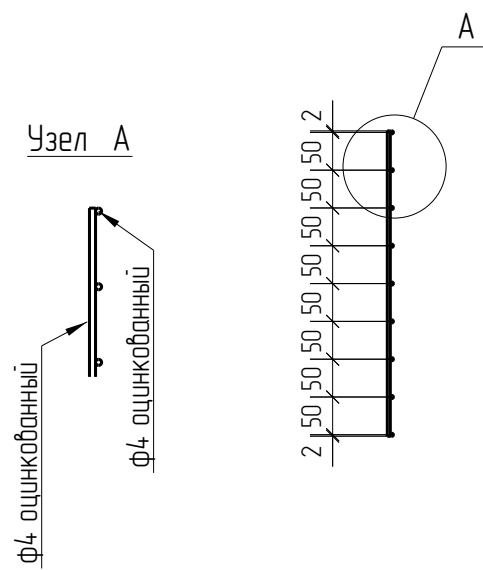


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X400.0Ц.RAL	15	9	Ø4 оцинкованный	2504	0.25	2.25		С245	
	19	51	Ø4 оцинкованный	404	0.04	2.04		С245	
							4.29		

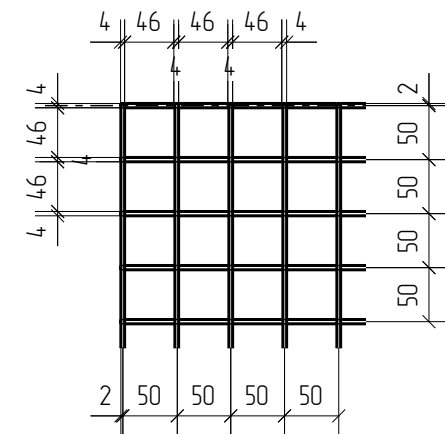
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X400.0Ц.RAL	1	4.29	4.29
Итого:			4.29



ПН.1Д.4.50X50.2500X400.0Ц.RAL



Узел В



1D  
Zn  
RAL

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

Описание: Панель 1D из прутка Ø4 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

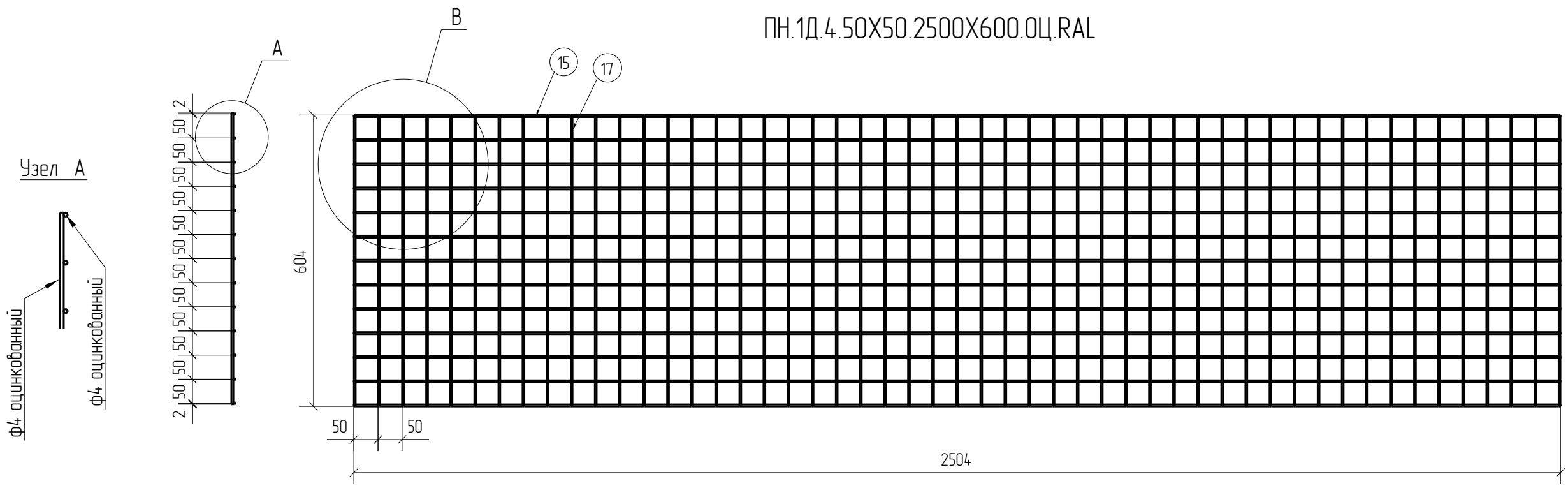
ПН.1Д.4.50X50.2500X400.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
			<b>afence</b>		

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	Ø4 оцинкованный	2504	0.25	3.25		С245	
	17	51	Ø4 оцинкованный	604	0.06	3.06		С245	
							631		

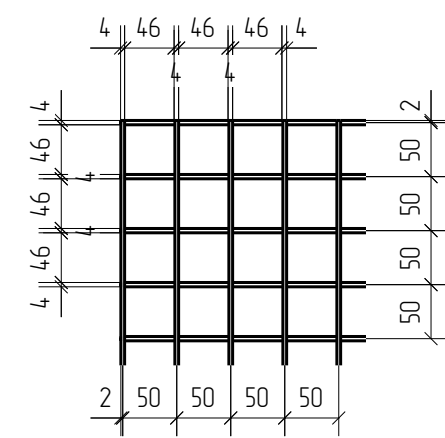
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X600.0Ц.RAL	1	6.31	6.31
		Итого:	6.31



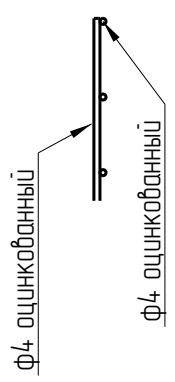
ПН.1Д.4.50X50.2500X600.0Ц.RAL



Узел В



Узел А



1D

Zn

RAL

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

Описание: Панель 1D из прутка Ø4 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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ПН.1Д.4.50X50.2500X600.0Ц.RAL					
Панель 1D					

Стадия	Лист	Листов
Р		

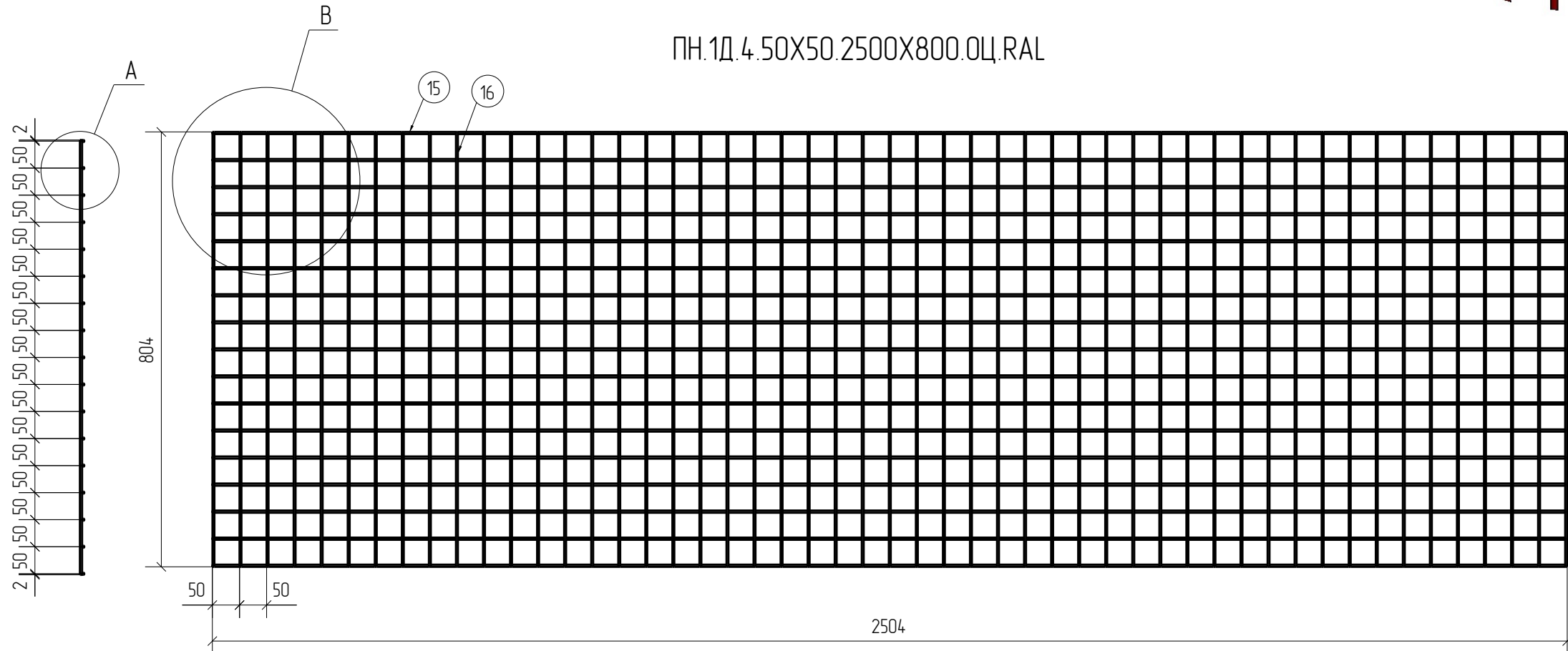


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X800.0Ц.RAL	15	17	Ø4 оцинкованный	2504	0.25	4.25		С245	
	16	51	Ø4 оцинкованный	804	0.08	4.08		С245	
							8.33		

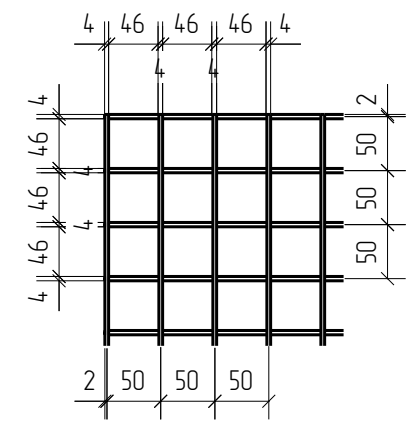
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X800.0Ц.RAL	1	8.33	8.33
Итого:			8.33



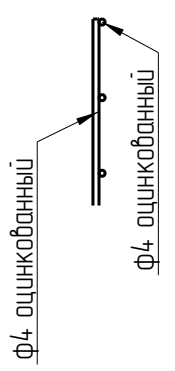
ПН.1Д.4.50X50.2500X800.0Ц.RAL



Узел В



Узел А



1D  
Zn  
RAL

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м <sup>2</sup>	
		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 прутки, 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
Разработал	Ивлиева			<i>Ивлиева</i>	10.06.19

ПН.1Д.4.50X50.2500X800.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		

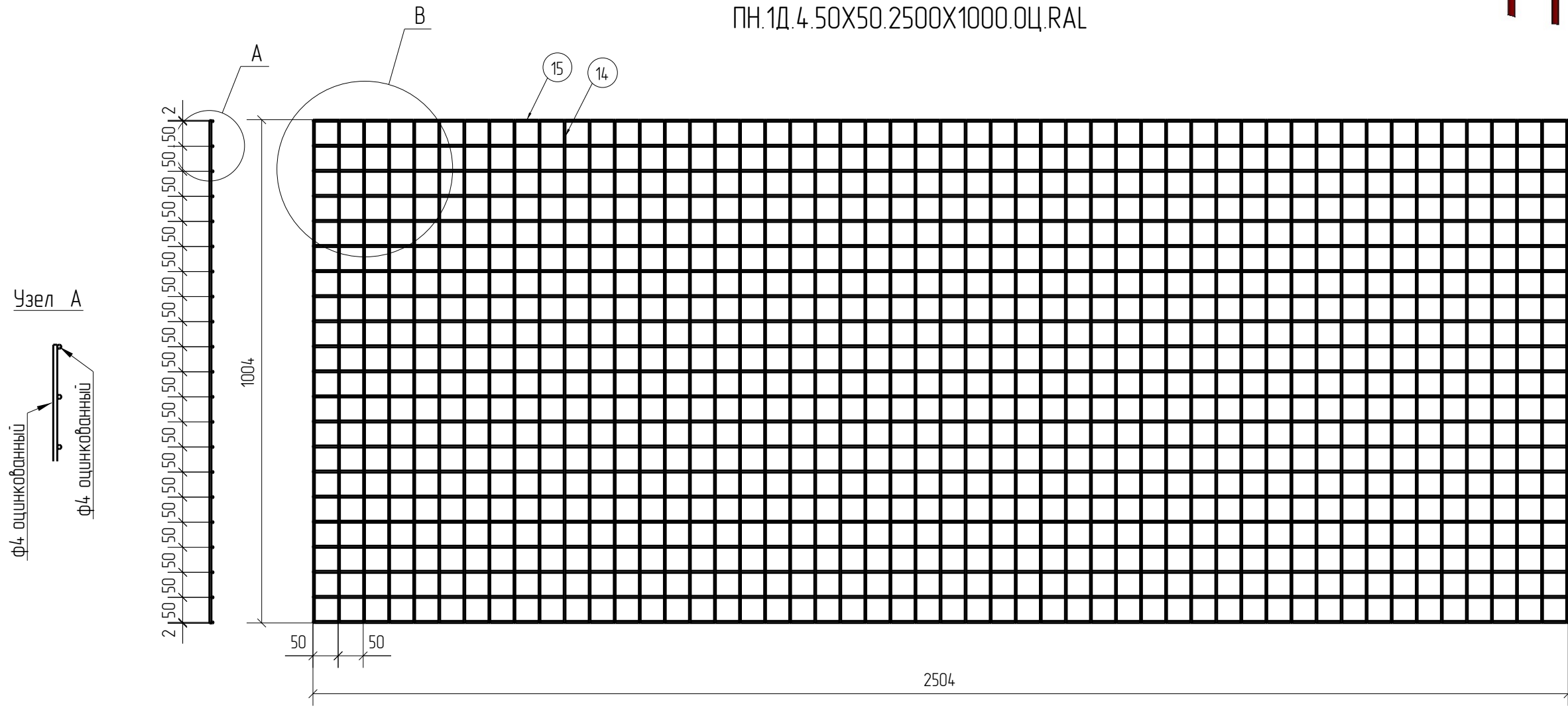


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X1000.0Ц.RAL	15	21	∅4 оцинкованный	2504	0.25	5.25		С245	
	14	51	∅4 оцинкованный	1004	0.10	5.10		С245	
							10.35		

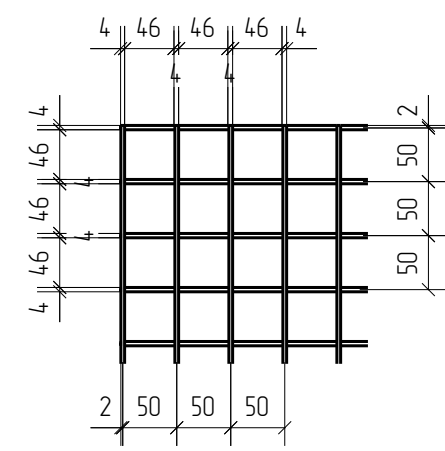
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1000.0Ц.RAL	1	10.35	10.35
Итого:			10.35



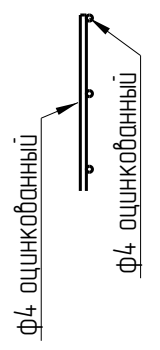
ПН.1Д.4.50X50.2500X1000.0Ц.RAL



Узел В



Узел А



1D  
Zn  
RAL

Площадь окраски отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м <sup>2</sup>	
		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		

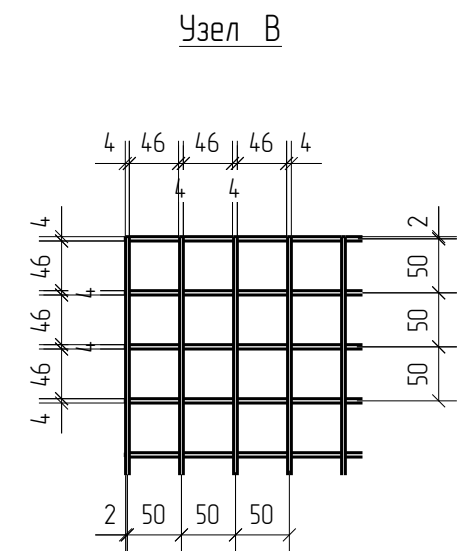
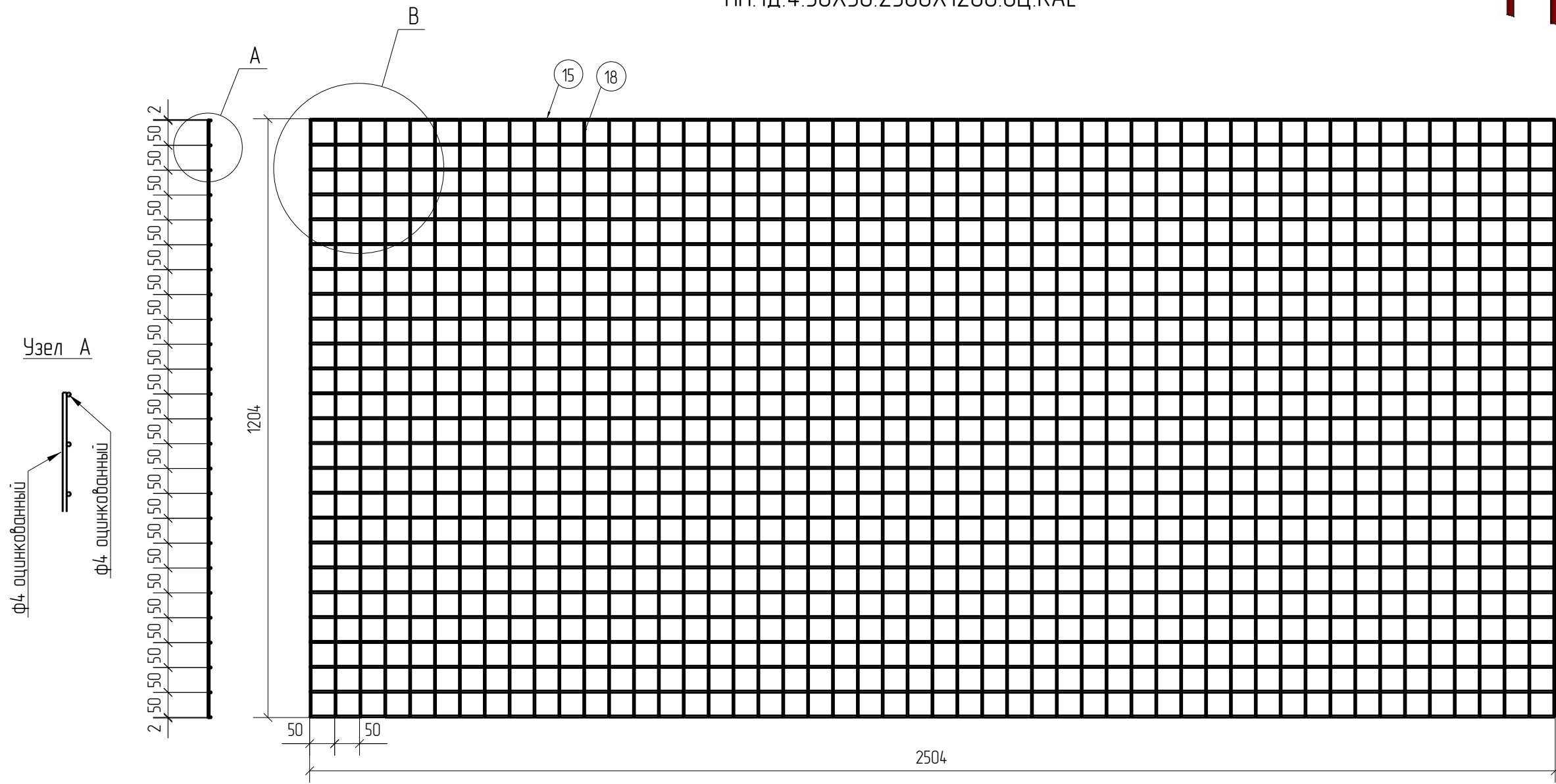


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.4.50X50.2500X1200.ОЦ.RAL	15	25	∅4 оцинкованный	2504	0.25	6.25		С245	
	18	51	∅4 оцинкованный	1204	0.12	6.12		С245	
							12.37		

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 <sup>2</sup>	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1200.ОЦ.RAL	1	149	149
Итого:		149	149

Описание: Панель 1D из прутка ∅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

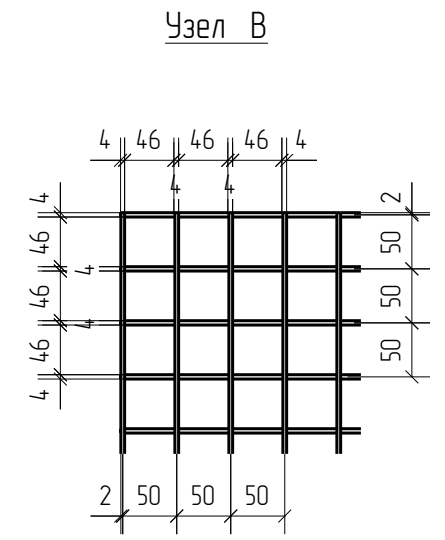
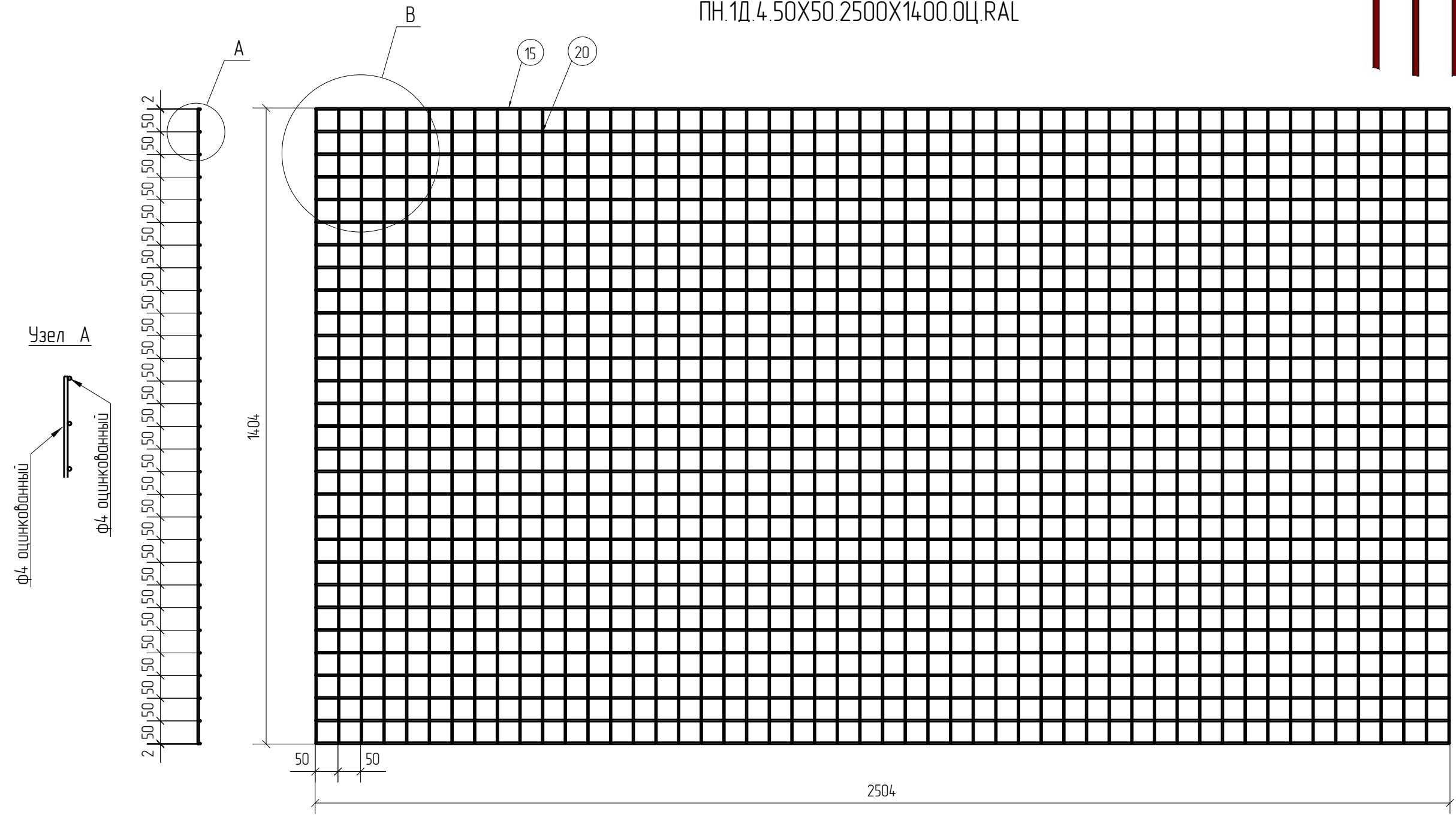
ПН.1Д.4.50X50.2500X1200.ОЦ.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
			<b>afence</b>		

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	∅4 оцинкованный	2504	0.25	7.25		С245	
	20	51	∅4 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 <sup>2</sup>	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X1400.0Ц.RAL	1	1.73	1.73
		Итого:	1.73

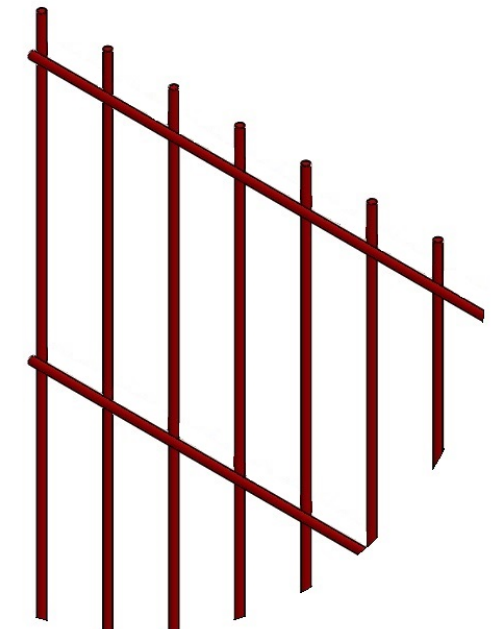
Описание: Панель 1D из прутка ∅4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 1400 мм  
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

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

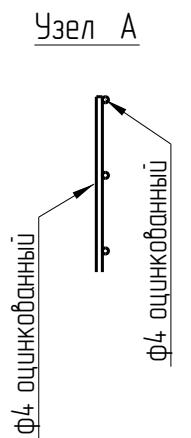
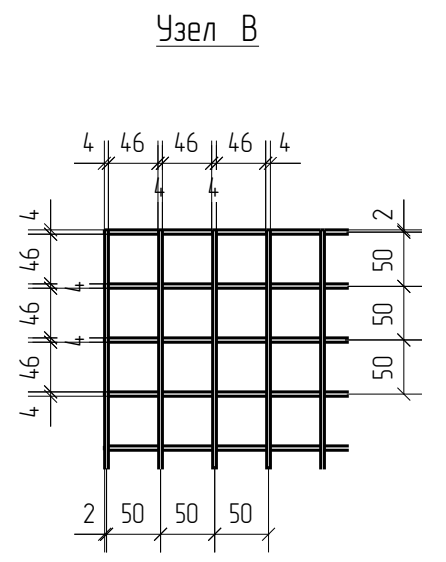
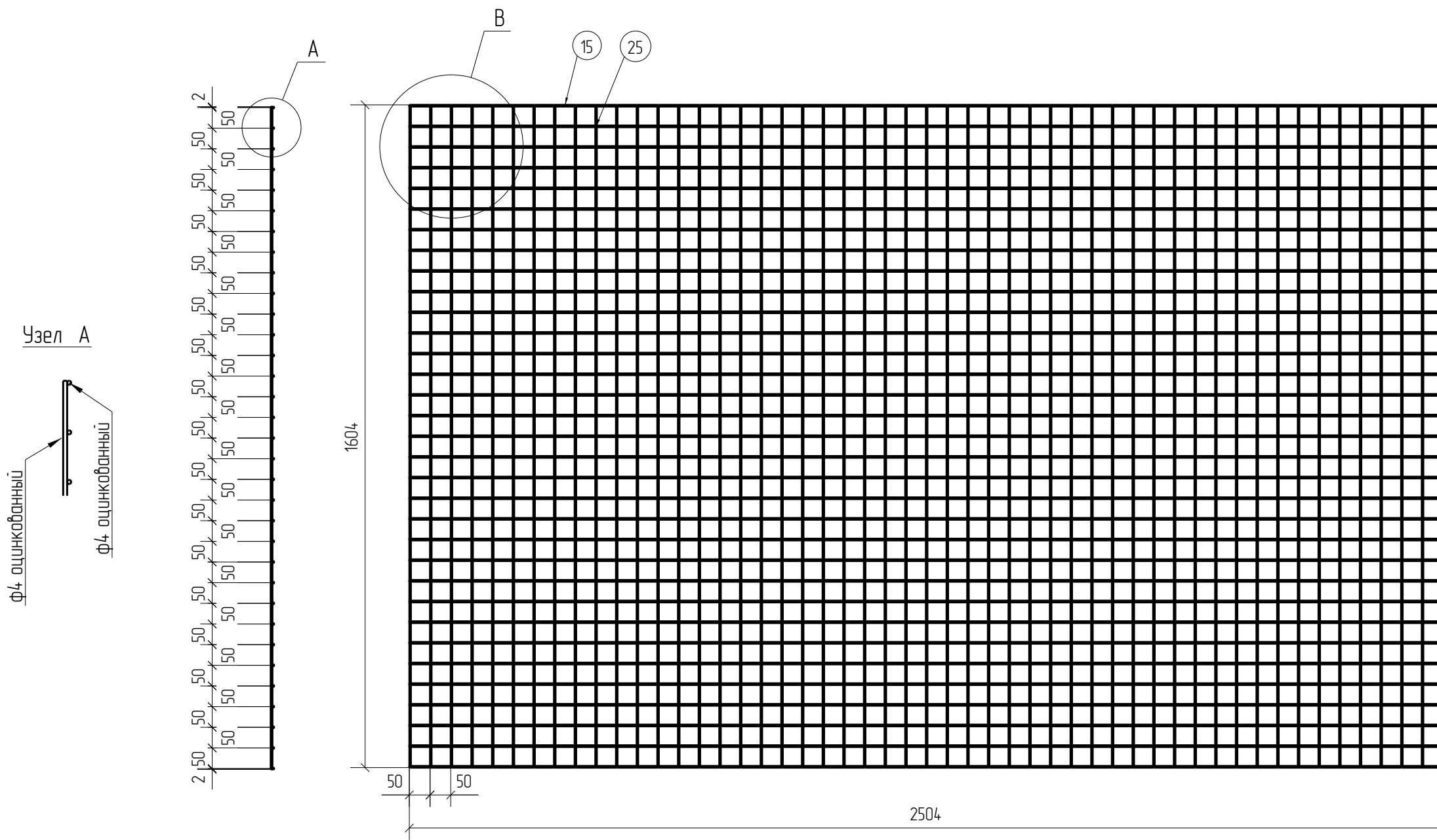
ПН.1Д.4.50X50.2500X1400.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
			<b>afence</b>		

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	Ø4 оцинкованный	2504	0.25	8.25		С245	
	25	51	Ø4 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



1D  
Zn  
RAL

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

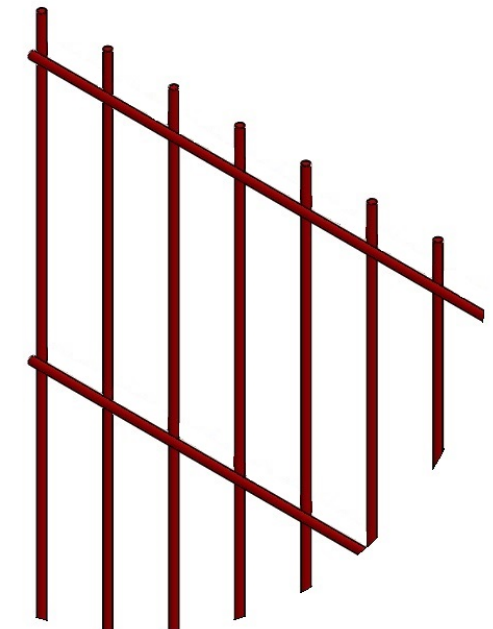
Описание: Панель 1D из прутка Ø4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 1600 мм  
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

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

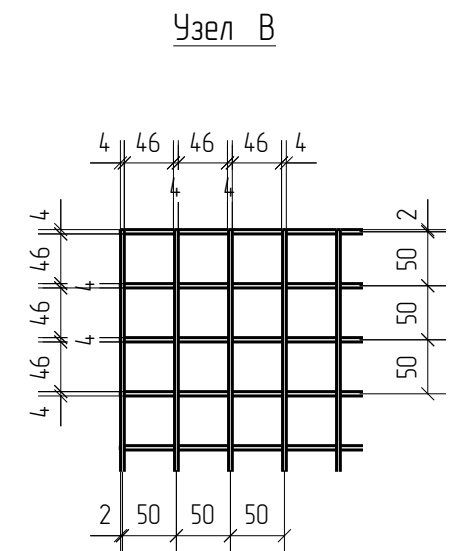
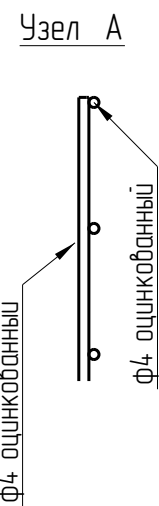
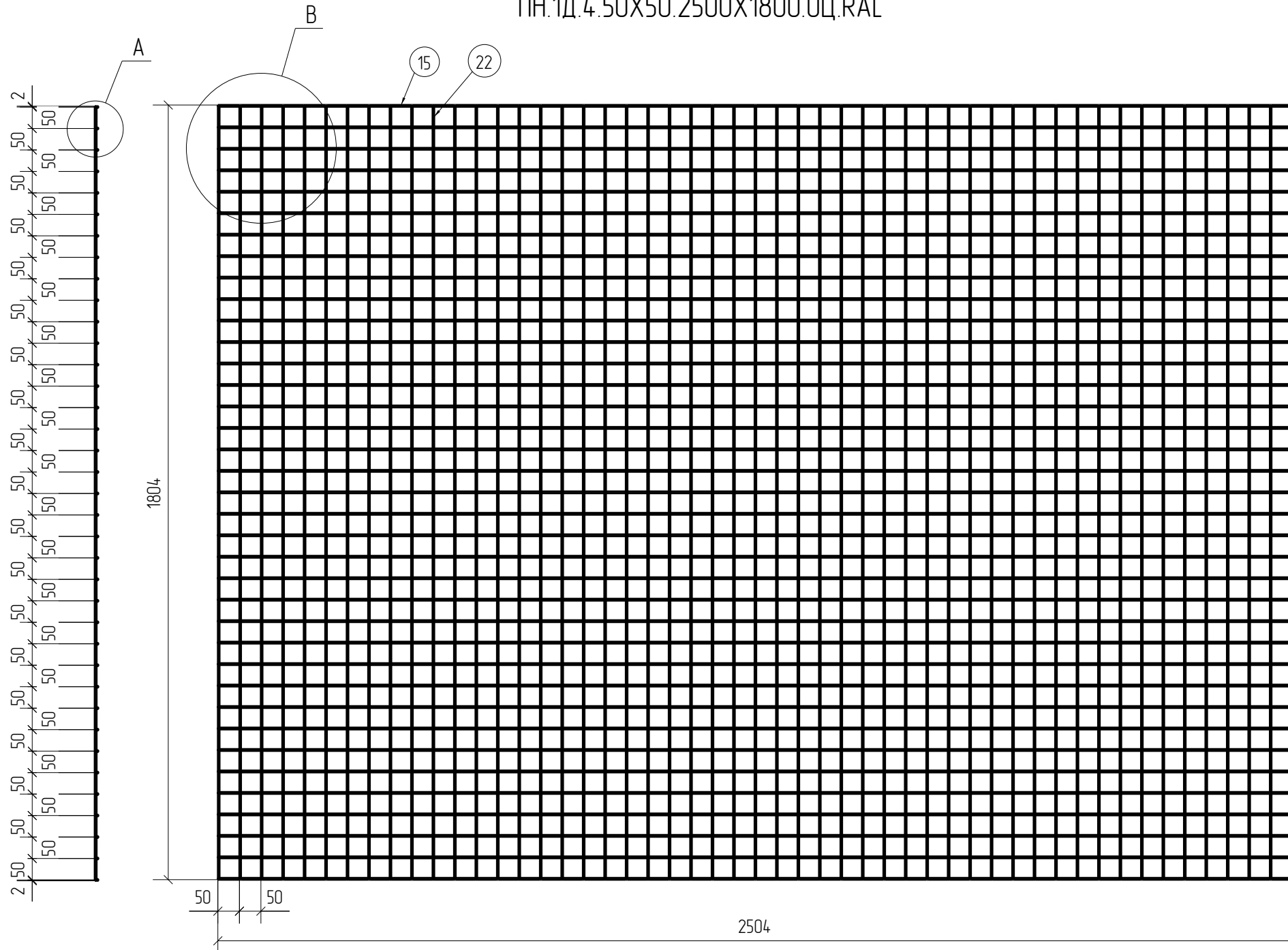
ПН.1Д.4.50X50.2500X1600.0Ц.RAL			Стадия	Лист	Листов
Панель 1D			Р		
afence			Формат: А3		

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 <sup>2</sup>	
		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 пруток, 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

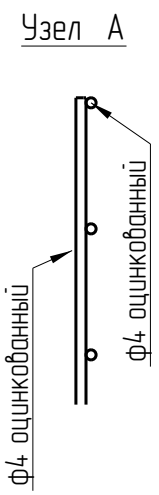
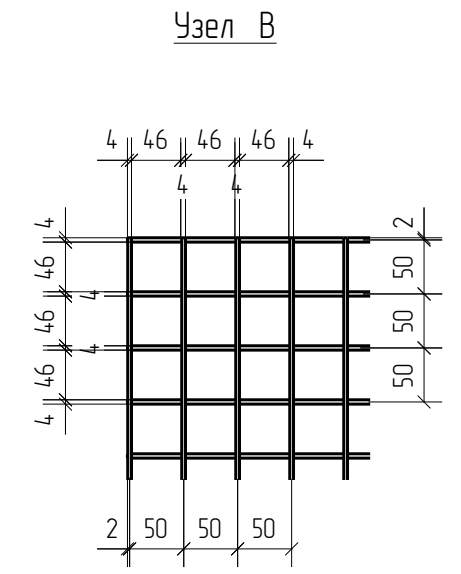
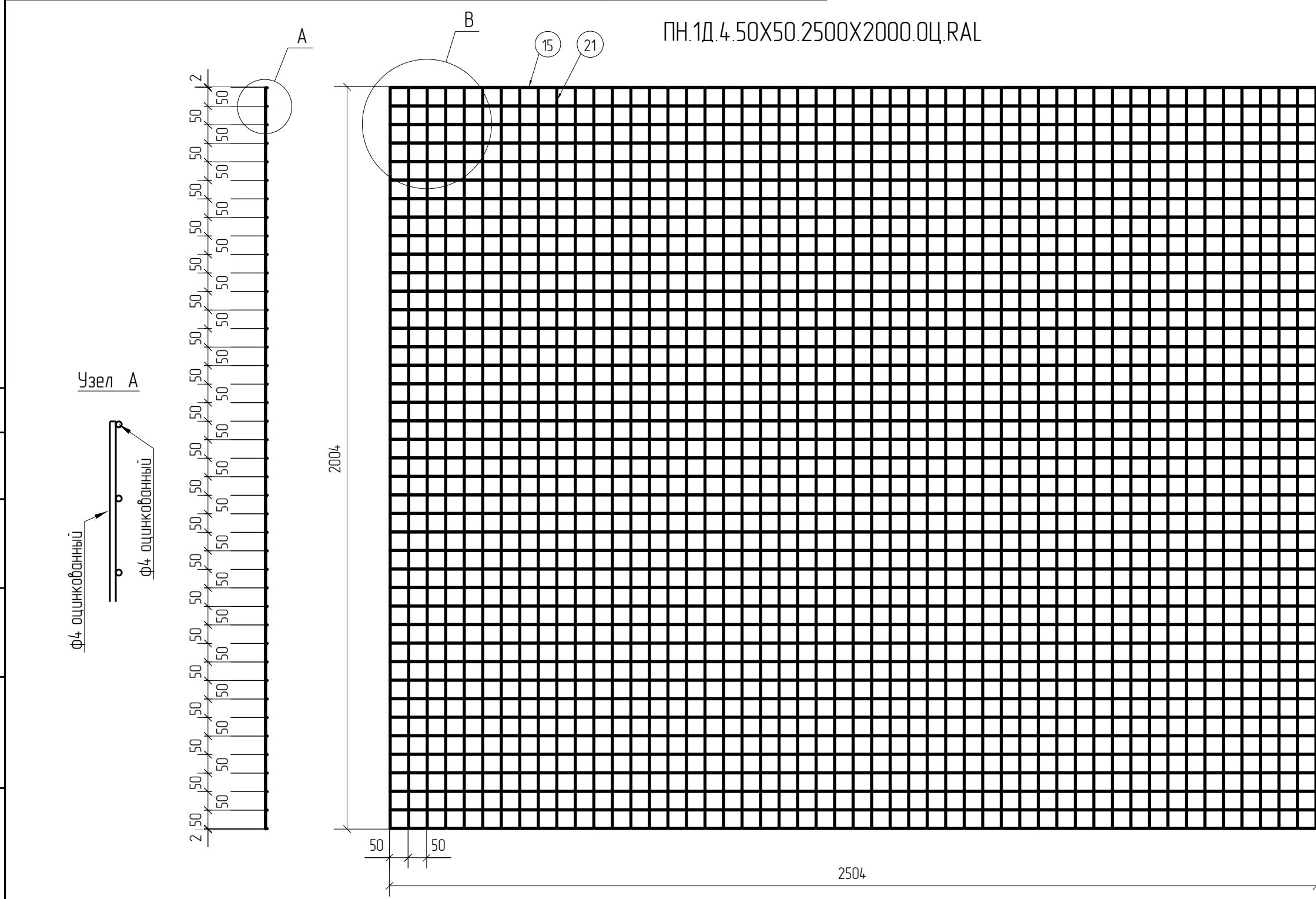
ПН.1Д.4.50X50.2500X1800.0Ц.RAL	Стадия	Лист	Листов
Панель 1D	Р		





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 <sup>2</sup>	
		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

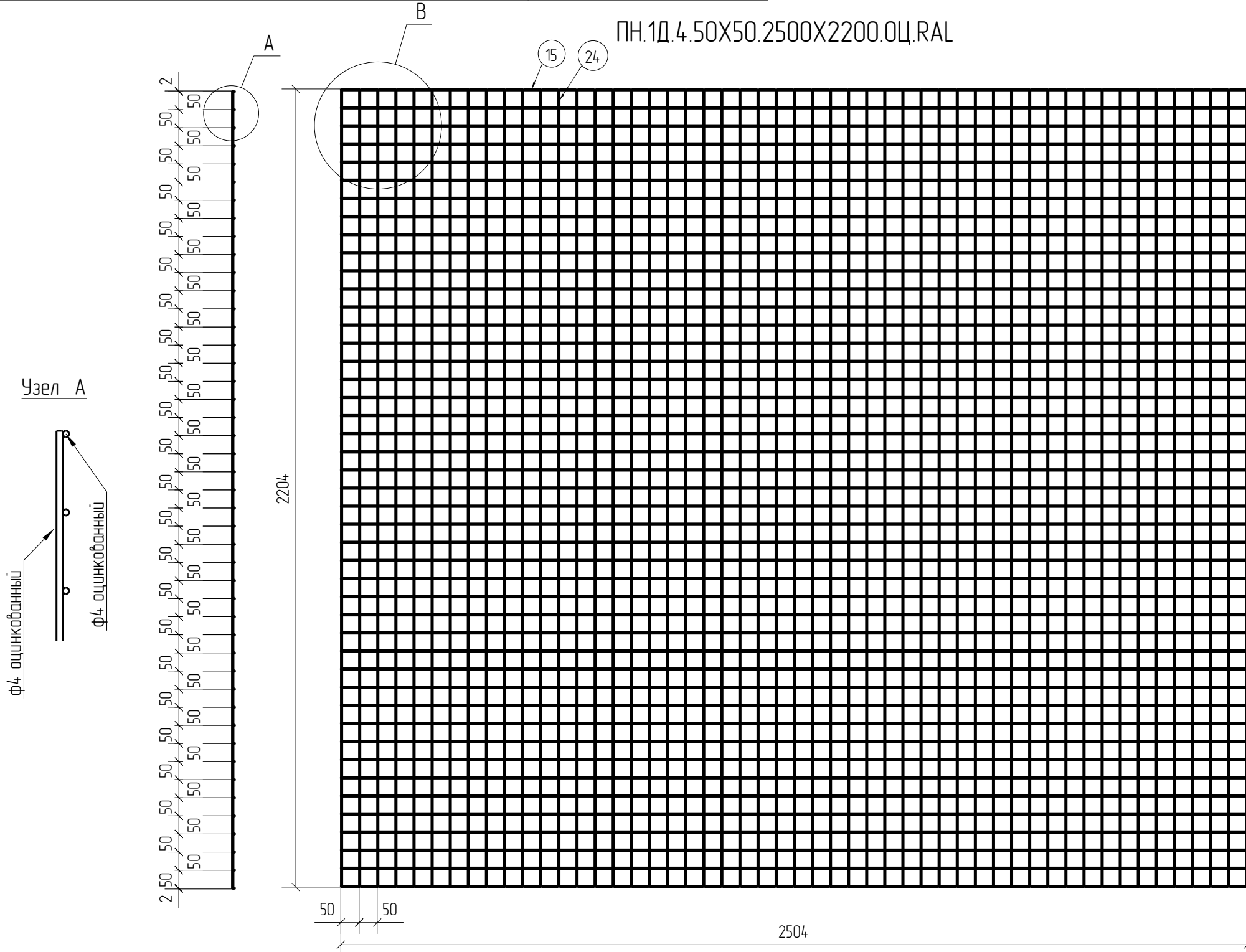
ПН.1Д.4.50X50.2500X2000.ОЦ.RAL	Стадия	Лист	Листов
	Р		
Панель 1D		<b>afence</b>	

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	∅4 оцинкованный	2504	0.25	11.25		С245	
	24	51	∅4 оцинкованный	2204	0.22	11.22		С245	
							22.47		

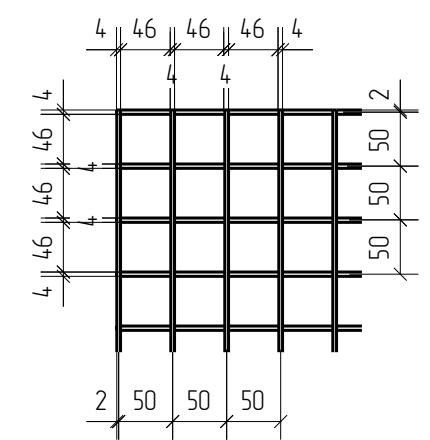
Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X2200.0Ц.RAL	1	22.47	22.47
		Итого:	22.47



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 <sup>2</sup>	
		Марки	Всех
ПН.1Д.4.50X50.2500X2200.0Ц.RAL	1	2.70	2.70
		Итого:	2.70

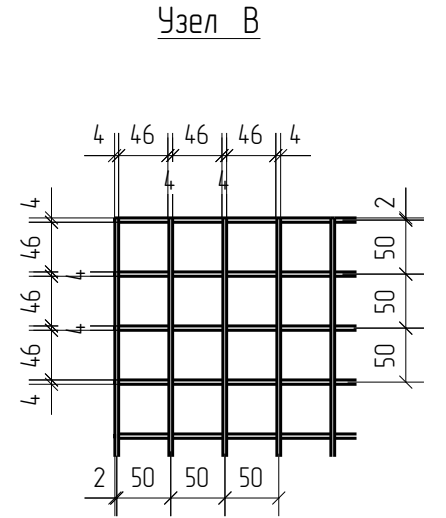
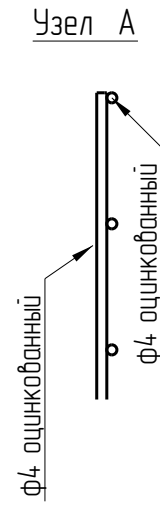
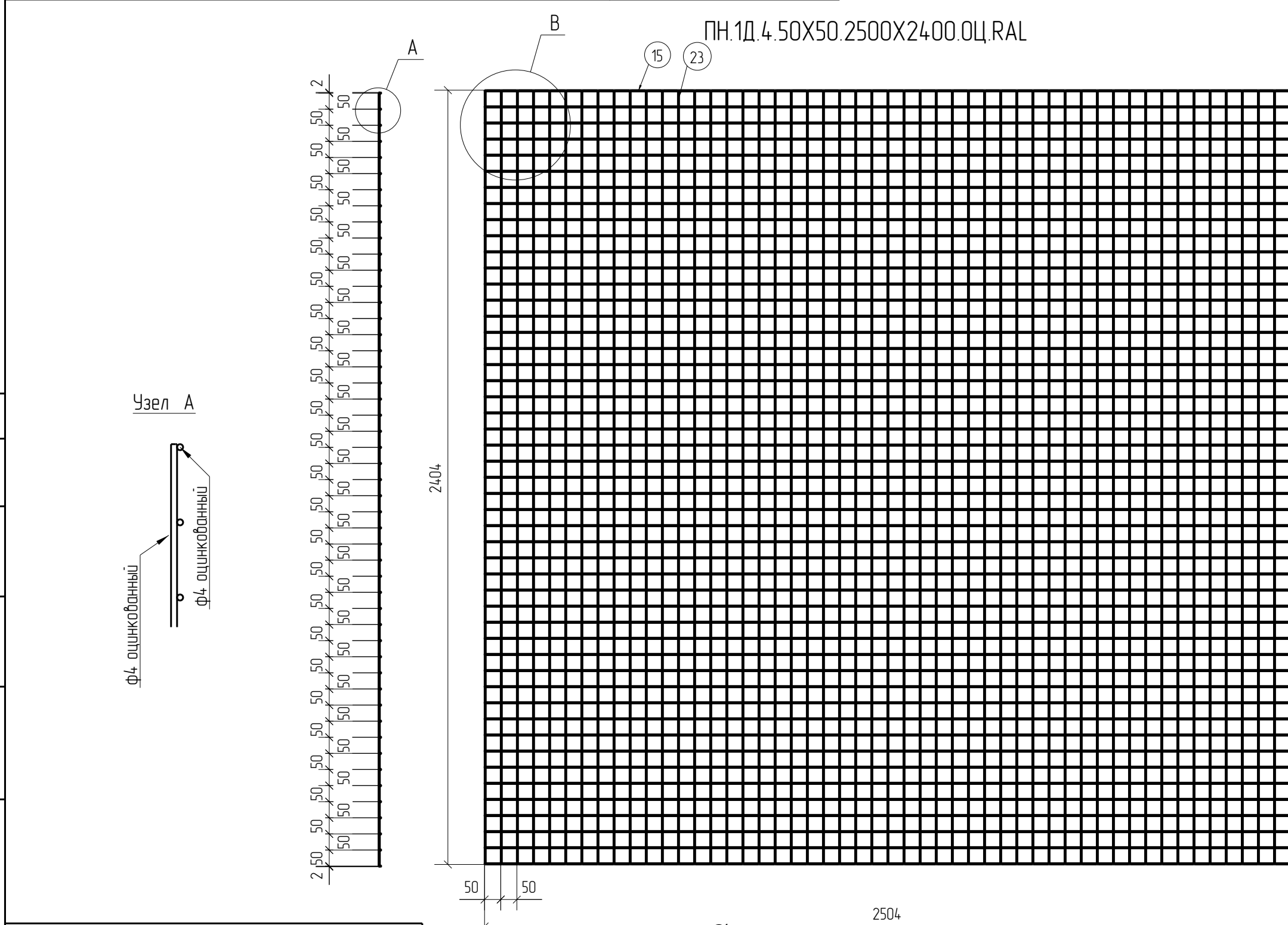
Описание: Панель 1D из прутка ∅4 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X50 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 2200 мм  
 Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL

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
Панель 1D	Р		
			<b>afence</b>

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 <sup>2</sup>	
		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 прутков, 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		