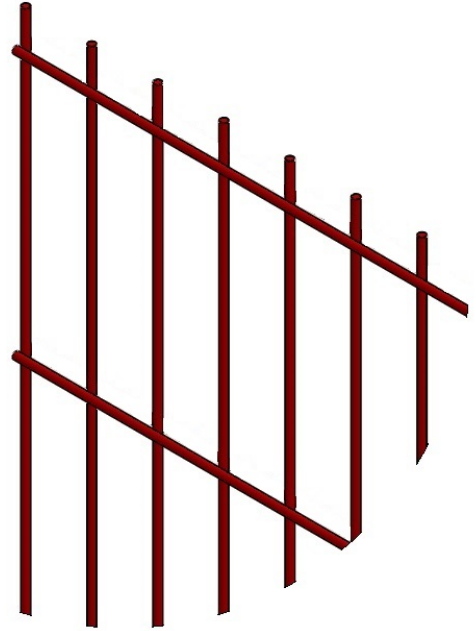
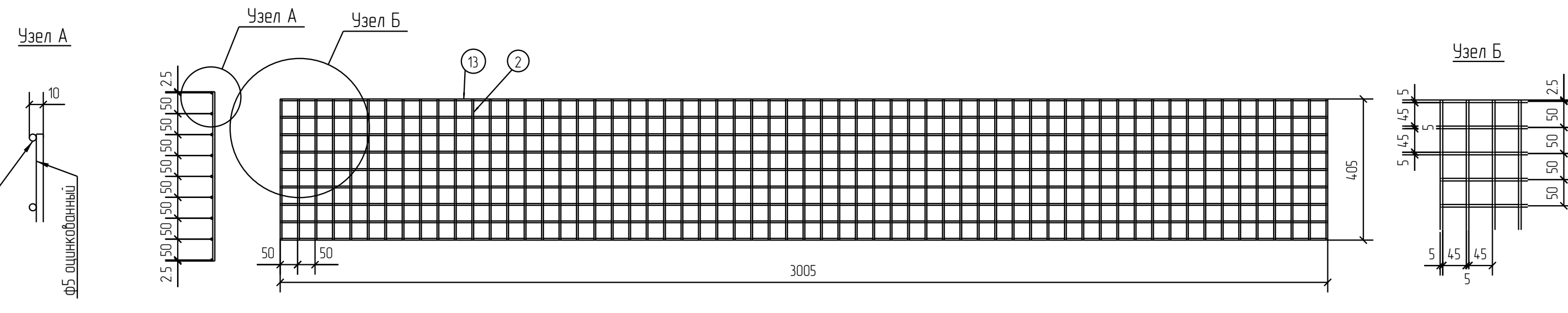


Спецификация деталей								
Марка элемента	Дет. №	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг		Марка стали	Примечание
					шт.	общ.		
ПН.1Д.5.50x50.3000x400.ОЦ.RAL	13	9	Ø5 оцинкованный	3005	0.46	4.14	C245	
	2	61	Ø5 оцинкованный	405	0.06	3.66	C245	
					7.80			

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.1Д.5.50x50.3000x400.ОЦ.RAL	1	7.80	7.80
		Итого:	
		7.80	



ПН.1Д.5.50x50.3000x400.ОЦ.RAL



Согласовано	
Подпись	
Взам. инф. №	
Инф. № подл.	

Площадь окраски отправочных марок			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.5.50x50.3000x400.ОЦ.RAL	1	0.79	0.79
		Итого:	0.79

Описание: Панель 1Д, из прутка ф 5 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50x50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 400 мм
Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	ПН.1Д.5.50x50.3000x400.ОЦ.RAL	Стадия	Лист	Листов
							Р		
Разработал		Ивлиева		Ильин	02.07.18				

Панель 1Д

afence

Спецификация деталей									Ведомость отправочных элементов				
Марка элемента	Дет. №	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание	Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
					шт.	общ.	марки						
ПН.1Д.5.50x50.3000x600.0Ц.RAL	13	13	Ø5 оцинкованный	3005	0.46	5.98		C245		ПН.1Д.5.50x50.3000x600.0Ц.RAL	1	11.47	11.47
	3	61	Ø5 оцинкованный	605	0.09	5.49		C245		Итого:	11.47		
									11.47				
ПН.1Д.5.50x50.3000x600.0Ц.RAL													
Чертеж № 10													
1D													
Zn													
RAL													
afence													
Формат: А3													

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

Площадь окраски отправочных марок

Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.5.50x50.3000x600.0Ц.RAL	1	1.17	1.17
		Итого:	1.17

Описание: Панель 1D, из прутка Ø 5 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50x50 мм по оси прутков, ширина 3000 мм, высота 600 мм

Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата
Разработал	Ивлиева				

ПН.1Д.5.50x50.3000x600.0Ц.RAL

Стадия

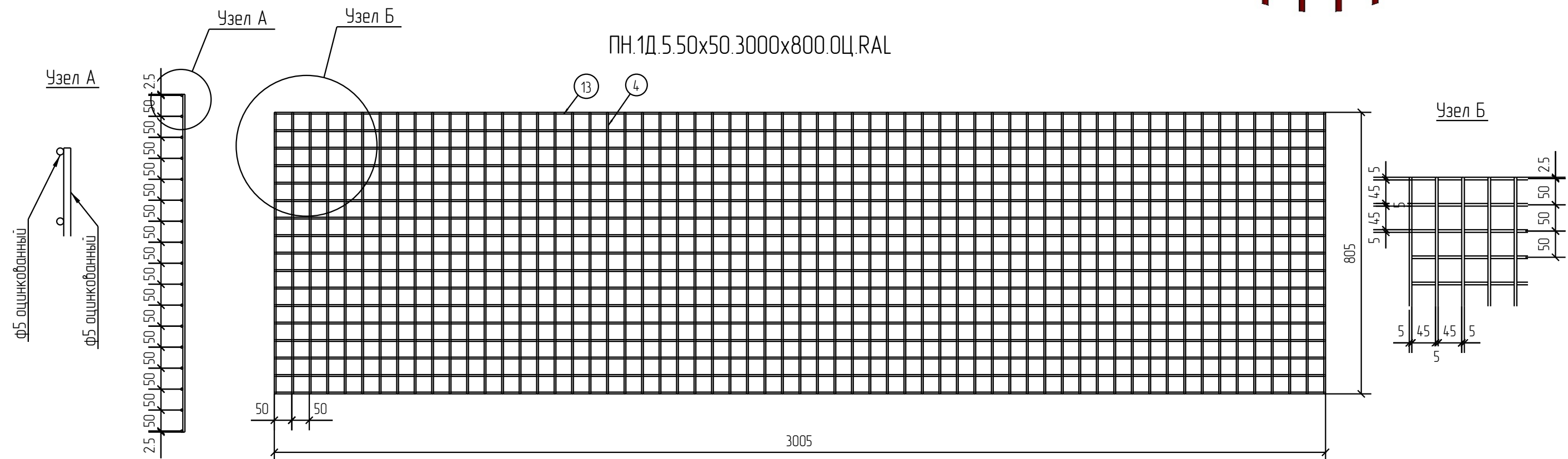
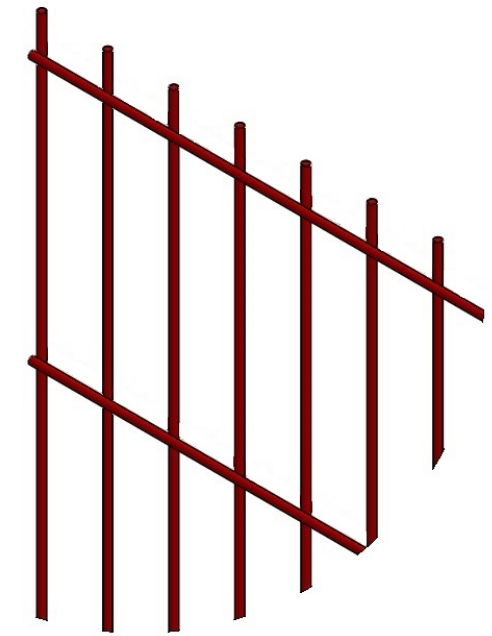
Лист

Листов

Р

Панель 1D

Ведомость отправочных элементов				
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг		
		Марки	Всех	
ПН.1Д 5.50x50.3000x800.0Ц RAL	1	15.14	15.14	
Итого:				15.14



щадь окраски отправочных марок

Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь	
		Марки	Итого:
0.3000x800.0Ц.RAL	1	154	

Описание: Панель 1D, из прутка ф 5 мм,
одинарный горизонтальный пруток
ячейка 50x50 мм по осям прутков,
ширина 3000 мм, высота 800 мм

Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

afence

Спецификация деталей									Ведомость отправочных элементов				
Марка элемента	Дет. №	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание	Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
					шт.	общ.	марки						шт.
ПН.1Д.5.50x50.3000x1000.ОЦ.RAL	13	21	Ø5 оцинкованный	3005	0.46	9.66		C245		ПН.1Д.5.50x50.3000x1000.ОЦ.RAL	1	18.81	18.81
	5	61	Ø5 оцинкованный	1005	0.15	9.15		C245		Итого:	18.81		
									18.81				

ПН.1Д.5.50x50.3000x1000.ОЦ.RAL

Согласовано

Подпись	Врем. инф. №

Площадь окраски отправочных марок

Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.5.50x50.3000x1000.ОЦ.RAL	1	1.91	1.91
		Итого:	1.91

Описание: Панель 1D, из прутка Ø 5 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50x50 мм по оси прутков, ширина 3000 мм, высота 1000 мм

Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

Разработал: Ивлиева *Илья* 02.07.18

Панель 1D

Стадия	Лист	Листов
P		

afence

Формат: А3

Спецификация деталей									Ведомость отправочных элементов				
Марка элемента	Дет. №	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание	Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
					шт.	общ.	марки						шт.
ПН.1Д.5.50x50.3000x1200.ОЦ.RAL	13	25	Ø5 оцинкованный	3005	0.46	11.50		C245		ПН.1Д.5.50x50.3000x1200.ОЦ.RAL	1	23.09	23.09
	6	61	Ø5 оцинкованный	1205	0.19	11.59		C245				Итого:	23.09
						23.09							

ПН.1Д.5.50x50.3000x1200.ОЦ.RAL

ПН.1Д.5.50x50.3000x1200.ОЦ.RAL

Согласовано

Подпись	Взам. инф. №
Инф. № подл.	

Площадь окраски отправочных марок

Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²
ПН.1Д.5.50x50.3000x1200.ОЦ.RAL	1	2.28
		Итого:
		2.28

Описание: Панель 1D, из прутка Ø 5 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50x50 мм по оси прутков, ширина 3000 мм, высота 1200 мм

Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	ПН.1Д.5.50x50.3000x1200.ОЦ.RAL	Стадия	Лист	Листов
								P	
Разработал	Ивлевба			Ильин	02.07.18				

Панель 1D

afence

Спецификация деталей									Ведомость отправочных элементов				
Марка элемента	Дет. №	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание	Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
					шт.	общ.	марки						шт.
ПН.1Д.5.50x50.3000x1400.0Ц.RAL	13	29	Ø5 оцинкованный	3005	0.46	13.34		C245		ПН.1Д.5.50x50.3000x1400.0Ц.RAL	1	26.76	26.76
	7	61	Ø5 оцинкованный	1405	0.22	13.42		C245				Итого:	26.76
						26.76							

ПН.1Д.5.50x50.3000x1400.0Ц.RAL

Узел А

Узел Б

13 7

3005

1405

1D

Zn

RAL

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	Согласовано
			Ø5 оцинкованный
			Ø5 оцинкованный

Площадь окраски отправочных марок

Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всех
ПН.1Д.5.50x50.3000x1400.0Ц.RAL	1	2.65	2.65
		Итого:	2.65

Описание: Панель 1D, из прутка Ø 5 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50x50 мм по оси прутков, ширина 3000 мм, высота 1400 мм

Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

Изм. Кол.уч. Лист №док. Подп. Дата

Разработал Ивлиева 02.07.18

Стадия Лист Листов

Р

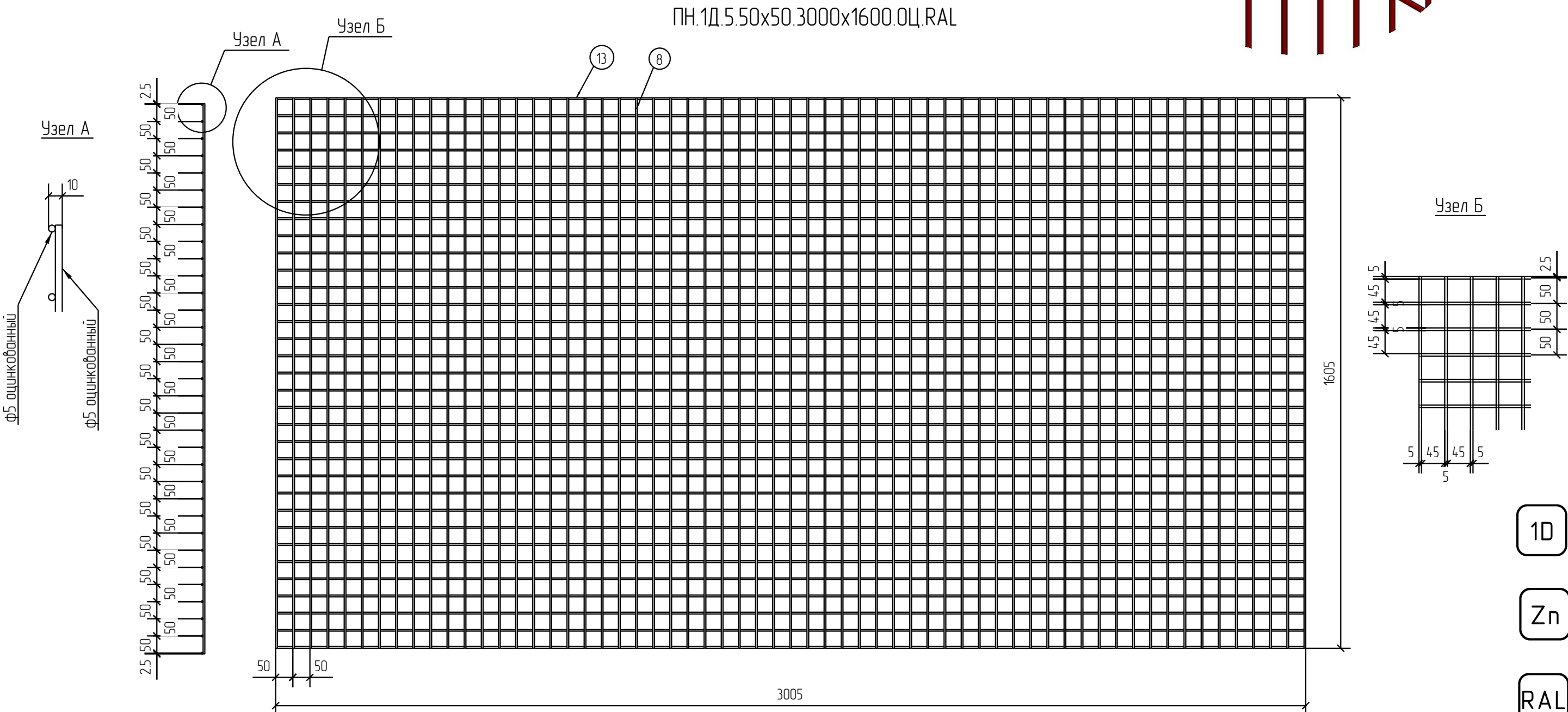
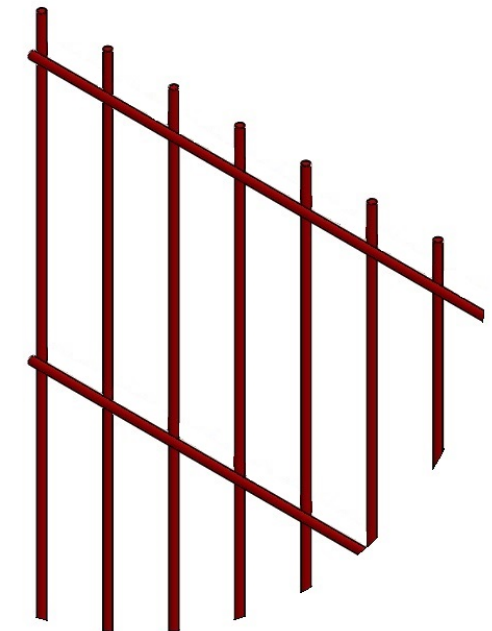
ПН.1Д.5.50x50.3000x1400.0Ц.RAL

Панель 1D

afence

Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.1Д.5.50x50.3000x1600.0Ц.RAL	13	33	Ø 5 оцинкованный	3005	0.46	15.18		C245	
	8	61	Ø 5 оцинкованный	1605	0.25	15.25		C245	
							30.43		

Ведомость отправочных элементов				
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг		
		Марки	Всех	
ПН.1Д.5.50x50.3000x1600.0Ц.RAL	1	30.43	30.43	
Итого:				30.43



Инф. № подл.	Помч. и земата	Възм. купч. №

Площадь окраски отправочных марок				
Инф. № подл.	Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
			Марки	Всех
	ПН.1Д.5.50x50.3000x1600.0ц.RAL	1	3.02	3.02
			Итого:	3.02

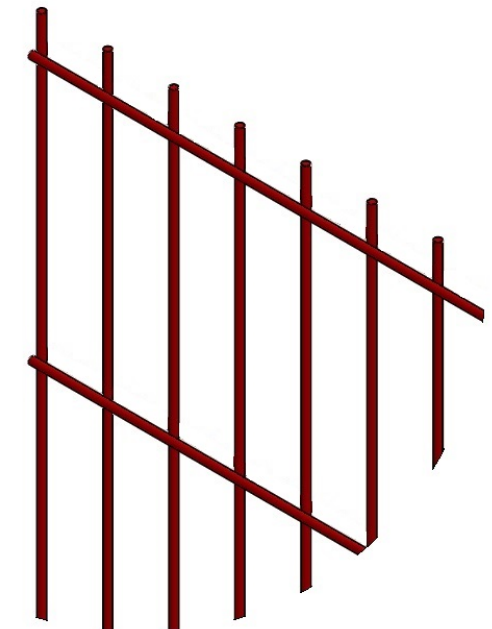
Описание: Панель 10, из прутка ф 5 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50x50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 1600 мм

Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

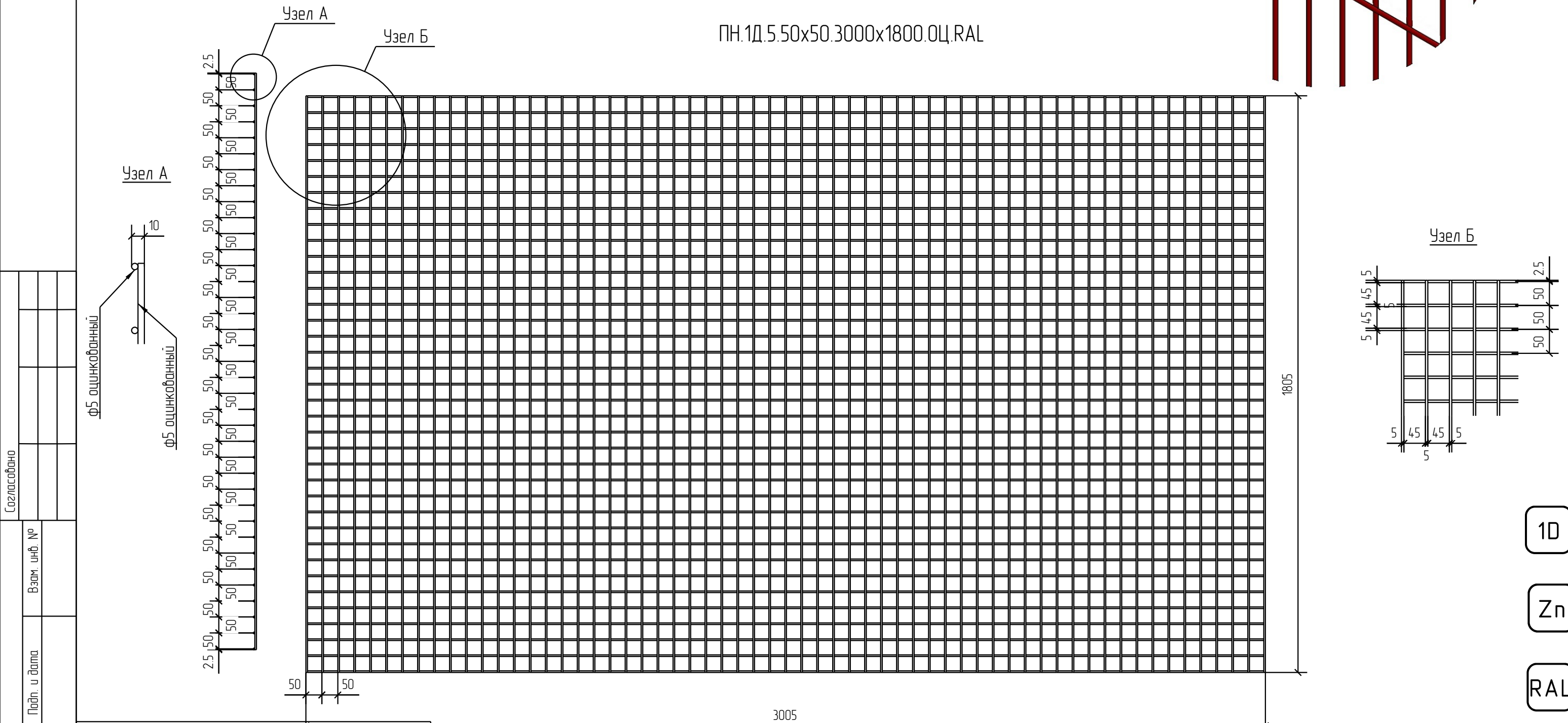
Панель 1D

afence

Ведомость отправочных элементов					
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг		Марки	Всех
		Марки	Всех		
ПН.1Д 5.50x50.3000x1800.0Ц RAL	1	34.10	34.10	Итого:	
					34.10



ПН.1Д.5.50x50.3000x1800.0Ц.RAL



Описание: Панель 1D, из прутка ϕ 5 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50x50 мм по осям прутков, ширина 3000 мм, высота 1800 мм

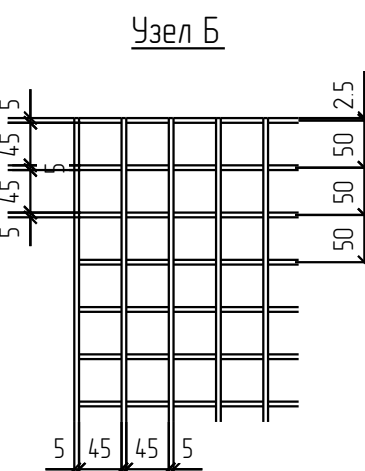
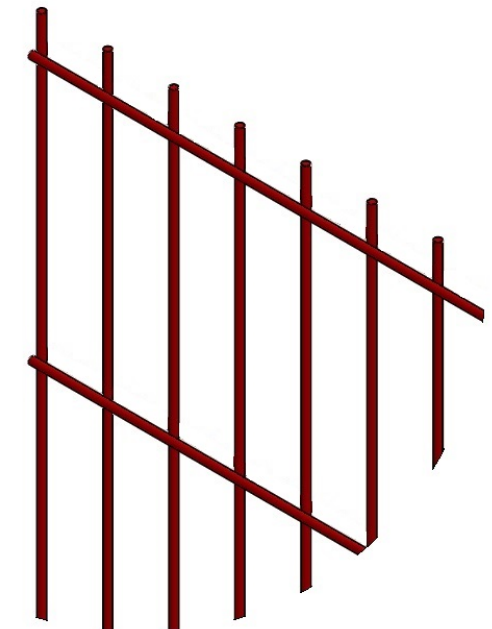
Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	ПН.1Д.5.50x50.3000x1800.0Ц.RAL	Стадия	Лист	Листовъ
							P		
Разработал	Ивлиева	<i>Ивлиев</i>	02.07.18	Панель 1Д		afence			

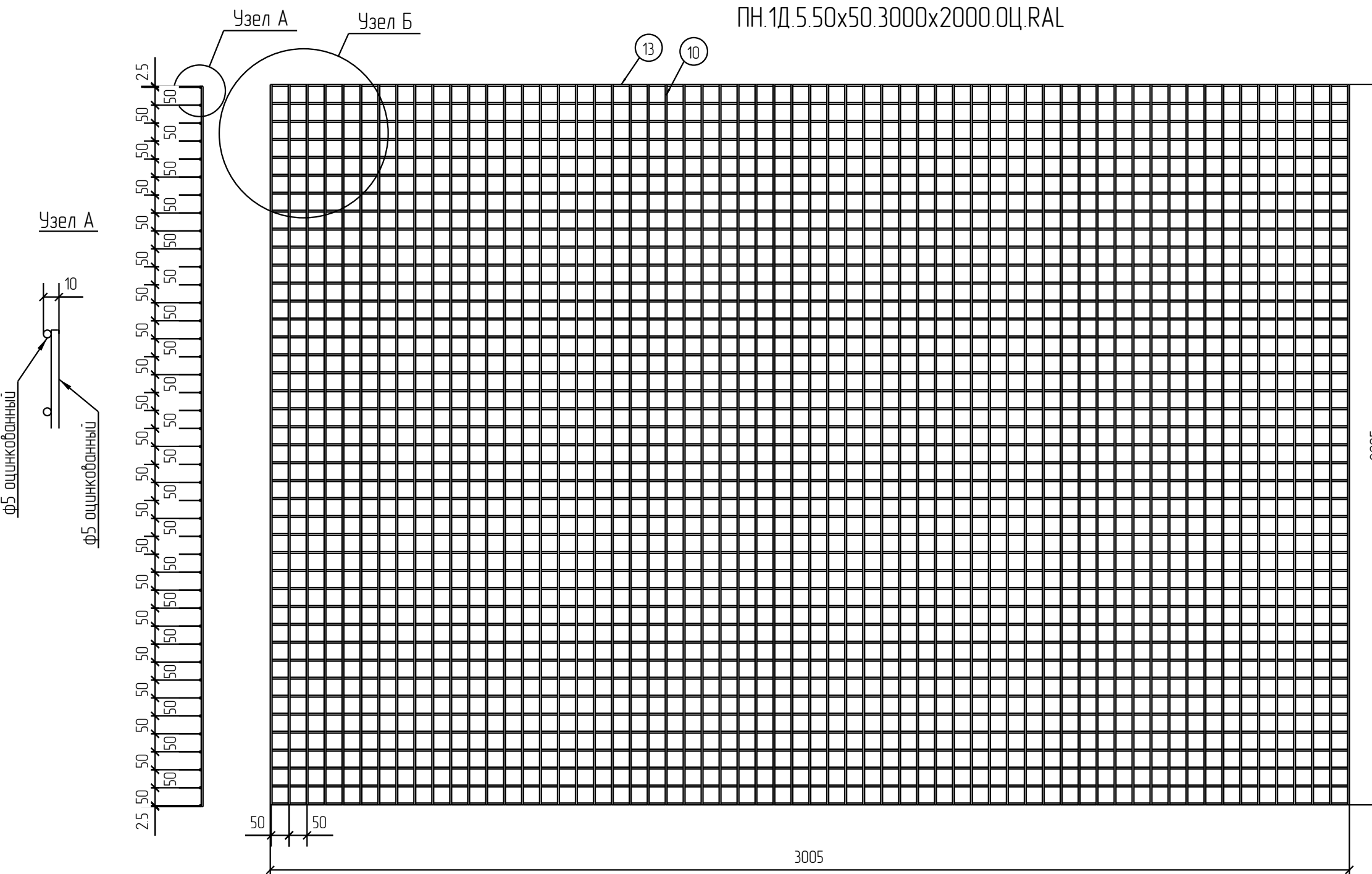
Панель 1D

afence

Ведомость отправочных элементов				
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг		Всех
		Марки	Всех	
ПН.1Д.5.50x50.3000x2000.0Ц.RAL	1	37.77	37.77	
Итого:				37.77



ПН 1Д.5.50x50.3000x2000.0Ц.РА



Площадь окраски отправочных марок

Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь,	
		Марки	Всего
5.50x50.3000x2000.0Ц.RAL	1	3.76	3.76
		Итого:	3.76

Описание: Панель 1D, из прутка ф 5 мм,
одинарный горизонтальный пруток,
ячейка 50x50 мм по осям прутков,
ширина 3000 мм, высота 2000 мм

Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

Панель 1D

afence

Спецификация деталей									Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Дет. №	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание	Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг
					шт.	общ.	марки					
ПН.1Д.5.50x50.3000x2200.ОЦ.RAL	13	45	Ø5 оцинкованный	3005	0.46	20.70		C245		ПН.1Д.5.50x50.3000x2200.ОЦ.RAL	1	41.44
	11	61	Ø5 оцинкованный	2205	0.34	20.74		C245		Итого:	41.44	
									41.44			

ПН.1Д.5.50x50.3000x2200.ОЦ.RAL

Чзел Б

Согласовано		Подпись		Взам. инф. №	

1D

Zn

RAL

Площадь окраски отправочных марок		
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²

Описание: Панель 1D, из прутка Ø 5 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50x50 мм по оси прутков, ширина 3000 мм, высота 2200 мм

Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	ПН.1Д.5.50x50.3000x2200.ОЦ.RAL

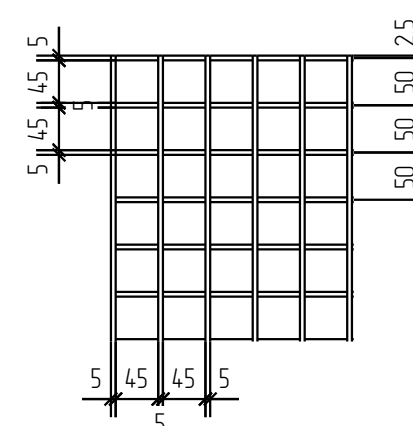
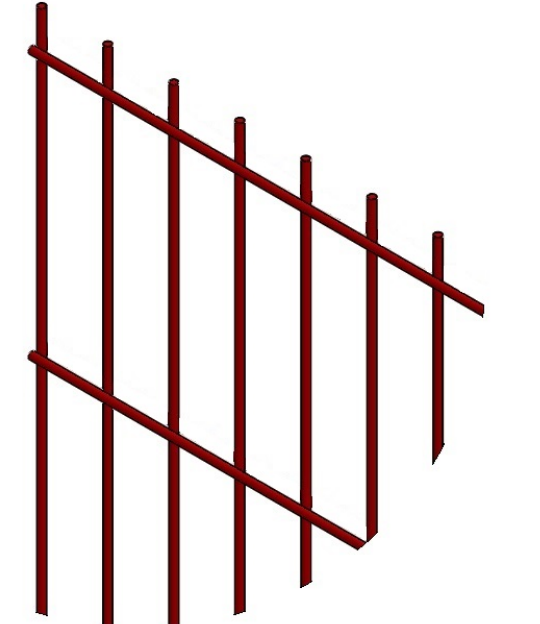
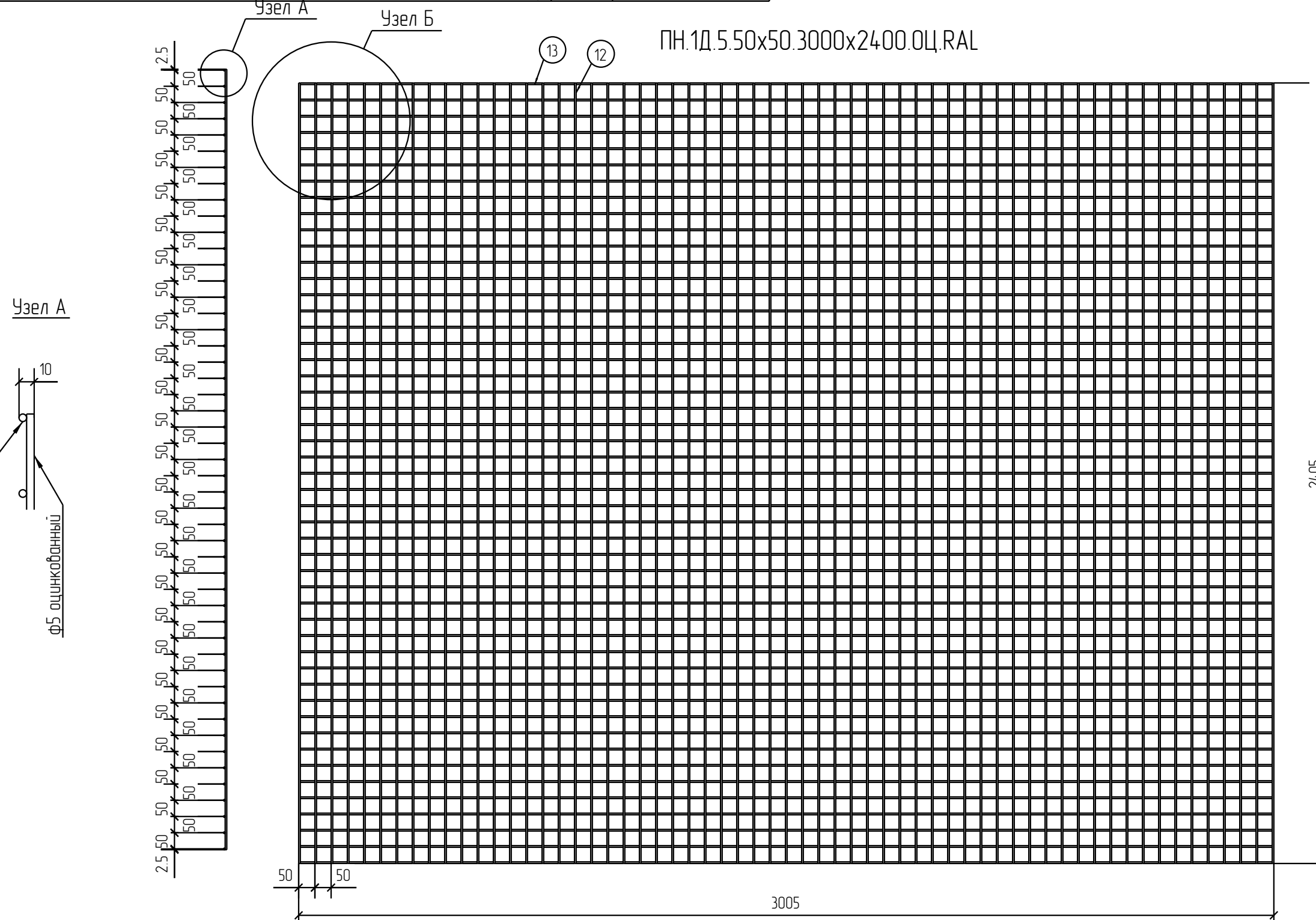
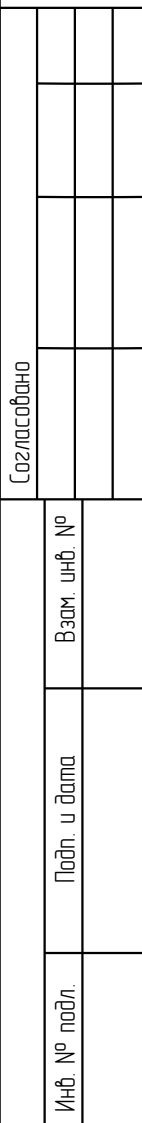
Разработал	Извлеева	Извеев	02.07.18	Панель 1D

Стадия	Лист	Листов
P		

afence

Формат: А3

Ведомость отправочных элементов				
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг		Всех
		Марки	Всех	
ПН.1Д.5.50x50.3000x2400.0Ц.RAL	1	45.11	45.11	
		Итого:	45.11	



Площадь окраски отправочных марок

Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м ²	
		Марки	Всего
Д.5.50x50.3000x2400.0Ц.RAL	1	4.50	4.50
Итого:			4.50

Описание: Панель 1D, из прутка ф 5 мм,
одинарный горизонтальный пруток,
ячейка 50x50 мм по осям прутков,
ширина 3000 мм, высота 2400 мм

Покрытие: порошковая окраска по каталогу RAL на выбор

Панель 1D

afence