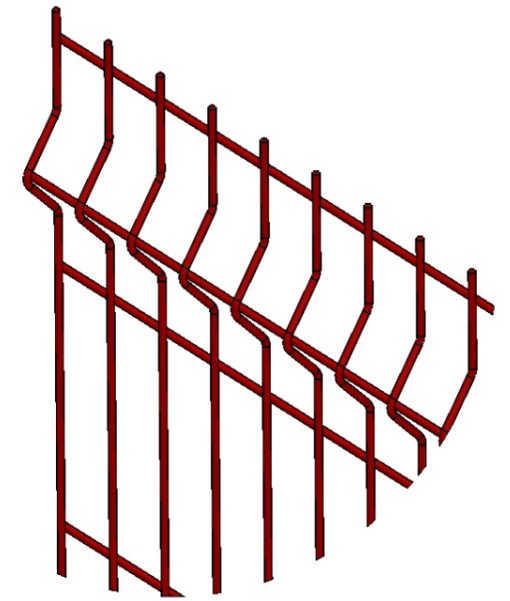
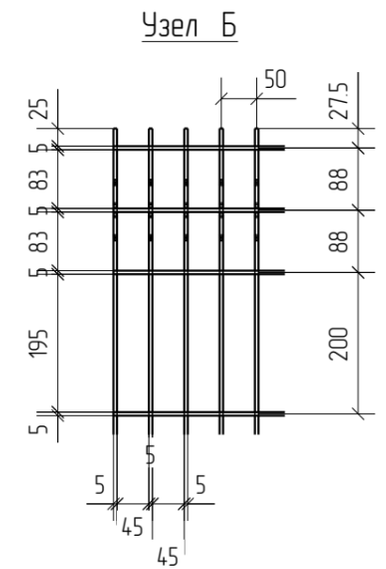
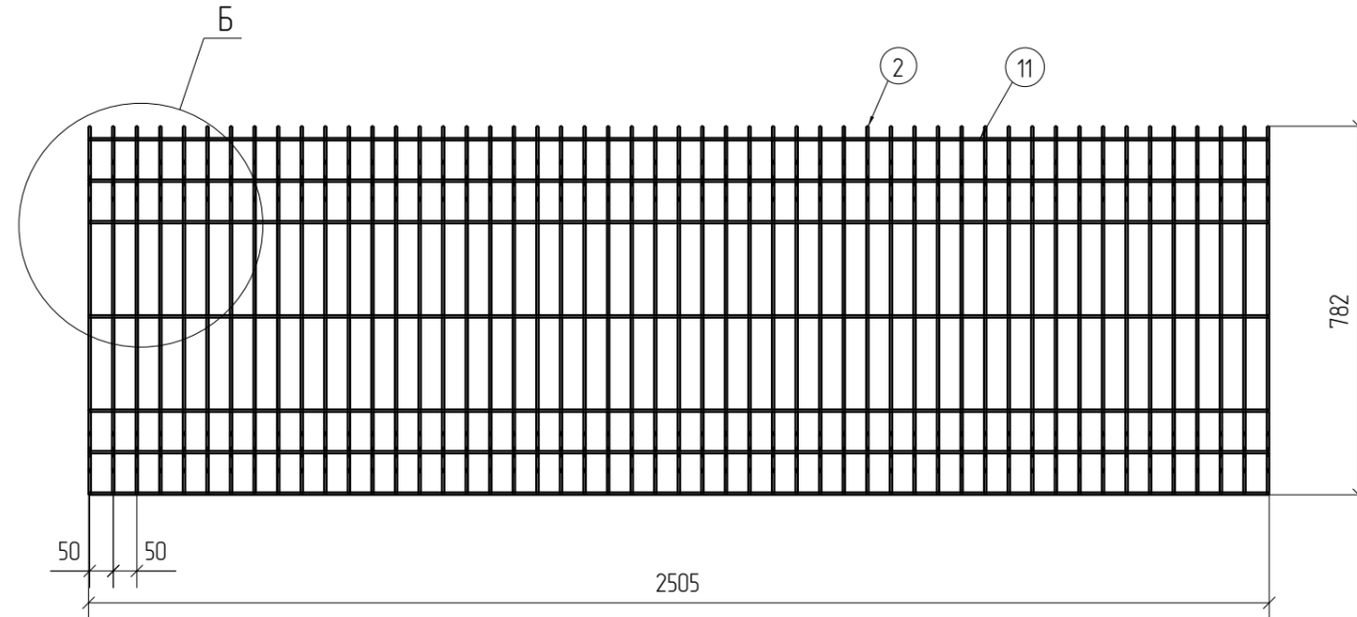
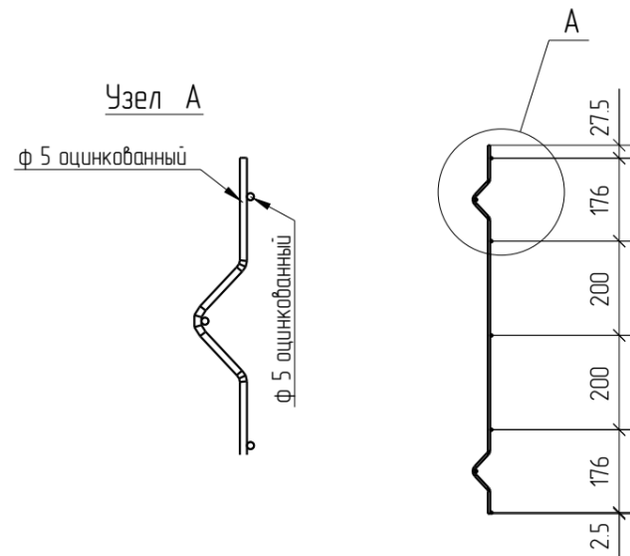


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.ЗД.5.50X200.2500X782.0Ц	2	51	Ø5 оцинкованный	830	0.13	6.63		С245	
	11	7	Ø5 оцинкованный	2505	0.39	2.73		С245	
							9.36		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.ЗД.5.50X200.2500X782.0Ц	1	9.36	9.36
		Итого:	9.36



ПН.ЗД.5.50X200.2500X782.0Ц



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

Площадь окраски отправочных марок

Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м <sup>2</sup>	
		Марки	Всех
ПН.ЗД.5.50X200.2500X782.0Ц	1	0.92	0.92
		Итого:	0.92

Описание: Панель 3D из прутка Ø5 мм, одинарный горизонтальный прутков, ячейка 50X200 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 782 мм  
 Покрытие: без покрытия

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Проверил		Ивлиева		<i>Ивлиева</i>	16.08.18
Разработал		Вишнякова		<i>Вишнякова</i>	16.08.18

ПН.ЗД.5.50X200.2500X782.0Ц

Панель 3D

Стадия	Лист	Листов
Р		



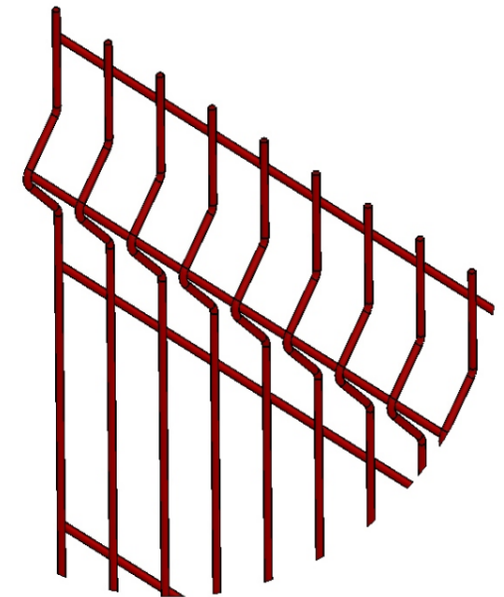
3D

Zn

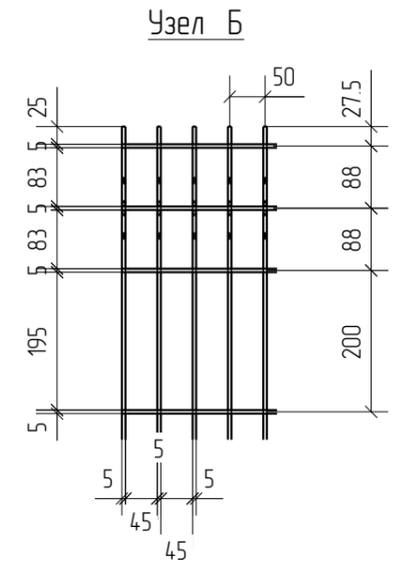
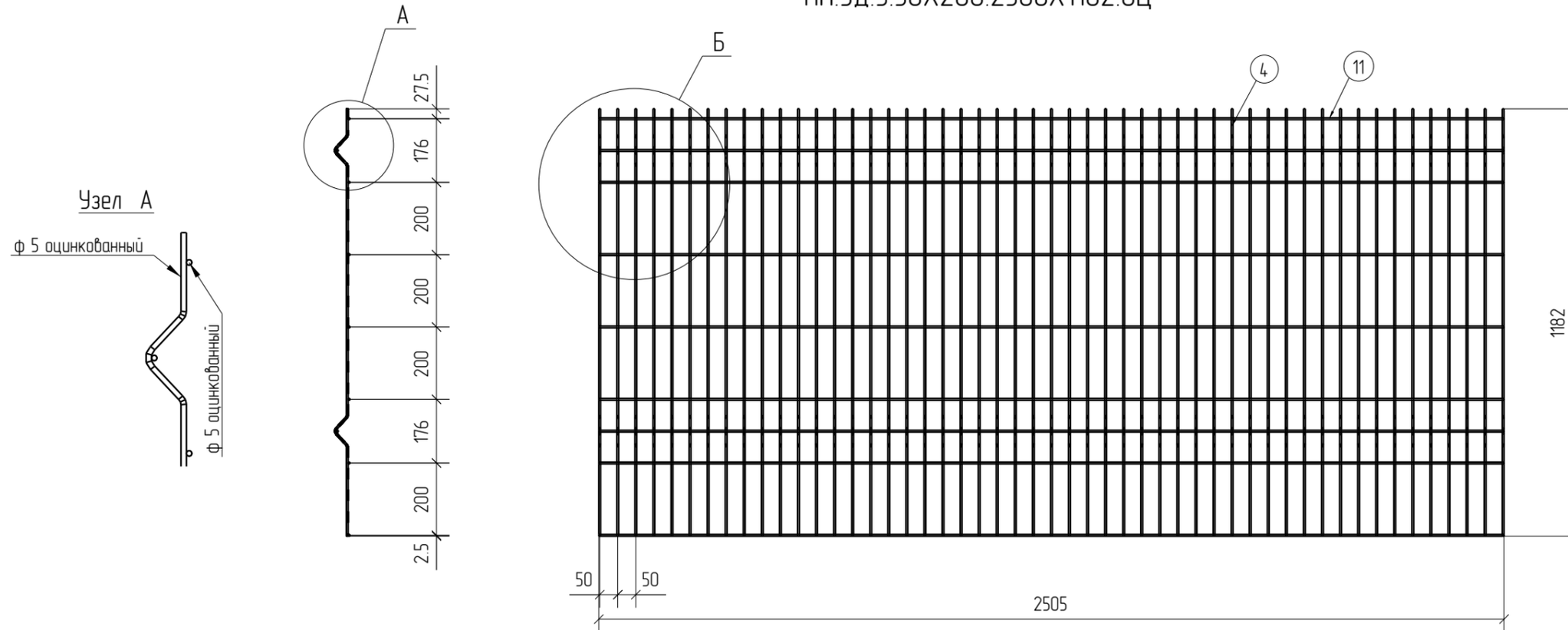


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.ЗД.5.50X200.2500X1182.0Ц	4	51	∅5 оцинкованный	1230	0.19	9.69		С245	
	11	9	∅5 оцинкованный	2505	0.39	3.51		С245	
							13.20		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.ЗД.5.50X200.2500X1182.0Ц	1	13.20	13.20
Итого:			13.20



ПН.ЗД.5.50X200.2500X1182.0Ц



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

Площадь окраски отправочных марок

Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м <sup>2</sup>	
		Марки	Всех
ПН.ЗД.5.50X200.2500X1182.0Ц	1	1.31	1.31
Итого:		1.31	

Описание: Панель 3D из прутка ∅5 мм, одинарный горизонтальный прутки, ячейка 50X200 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 1182 мм  
 Покрытие: без покрытия

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Проверил		Ивлиева		<i>Ивлиева</i>	16.08.18
Разработал		Вишнякова		<i>Вишнякова</i>	16.08.18

ПН.ЗД.5.50X200.2500X1182.0Ц

Панель 3D

Стадия	Лист	Листов
Р		

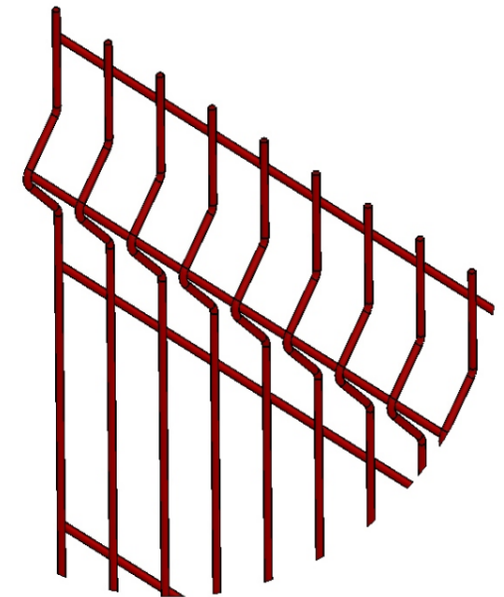


3D  
Zn

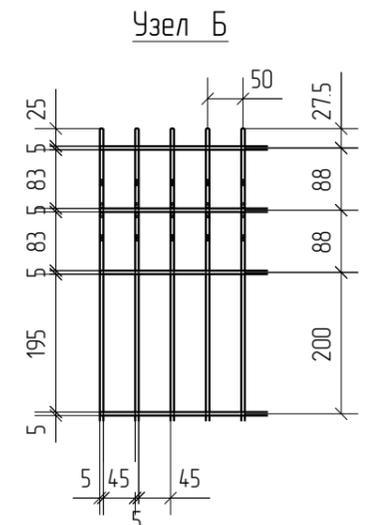
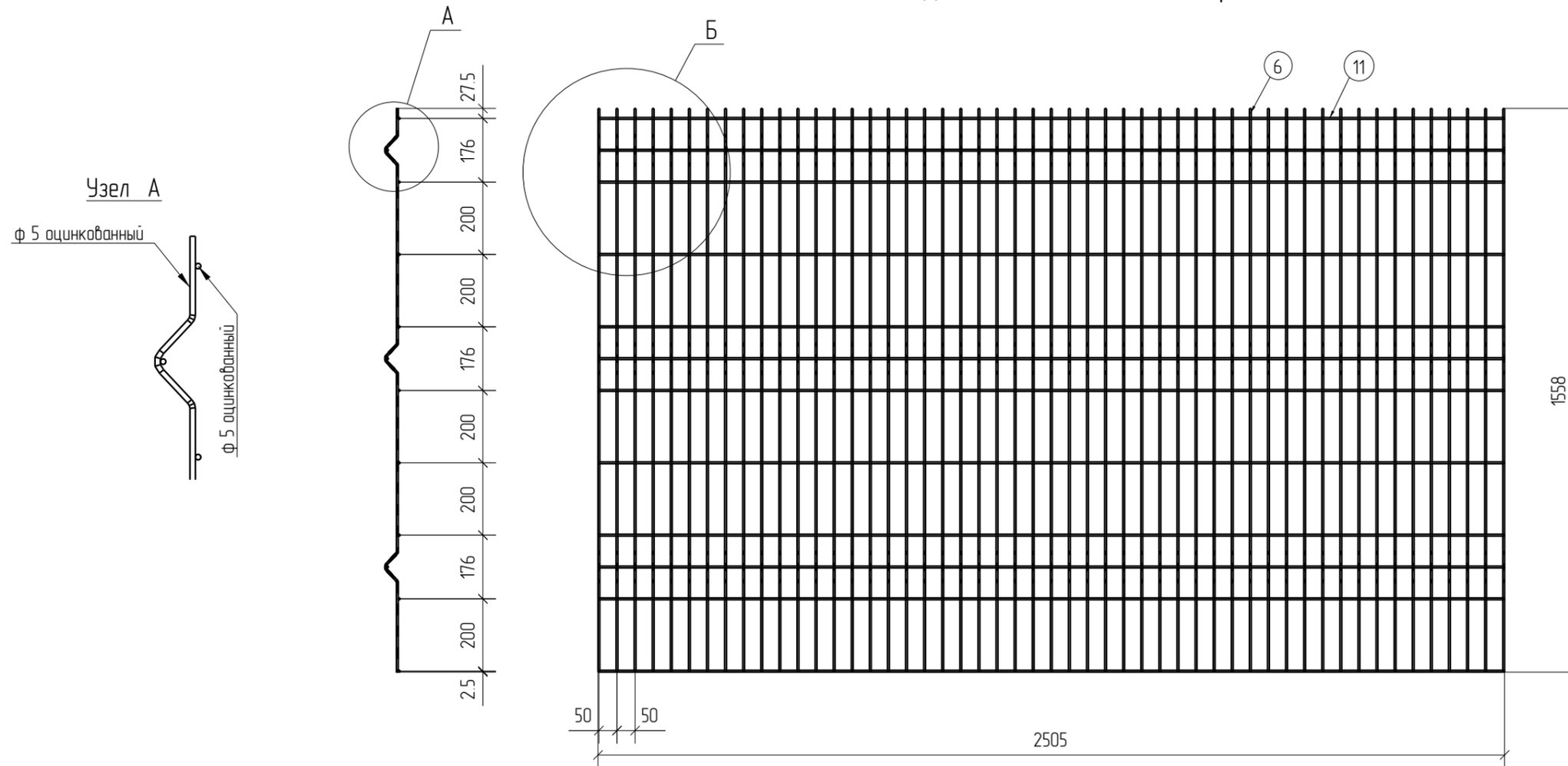


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.ЗД.5.50X200.2500X1558.0Ц	6	51	Ø5 оцинкованный	1630	0.25	12.75		С245	
	11	12	Ø5 оцинкованный	2505	0.39	4.68		С245	
							17.43		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.ЗД.5.50X200.2500X1558.0Ц	1	17.43	17.43
		Итого:	17.43



ПН.ЗД.5.50X200.2500X1558.0Ц



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

Площадь окраски отправочных марок

Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м <sup>2</sup>	
		Марки	Всех
ПН.ЗД.5.50X200.2500X1558.0Ц	1	1.73	1.73
		Итого:	1.73

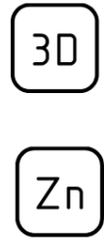
Описание: Панель 3D из прутка Ø5 мм, одинарный горизонтальный прутков, ячейка 50X200 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 1558 мм  
 Покрытие: без покрытия

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Проверил		Ивлиева		Шуф	16.08.18
Разработал		Вишнякова		Вишнякова	16.08.18

ПН.ЗД.5.50X200.2500X1558.0Ц

Панель 3D

Стадия	Лист	Листов
Р		

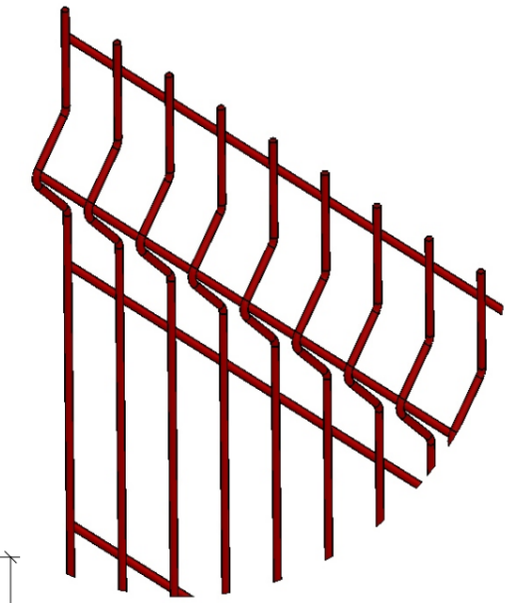





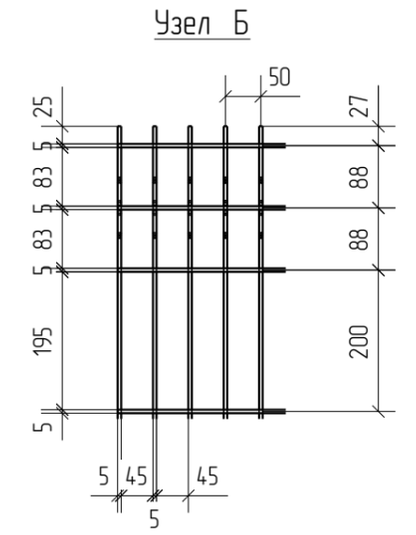
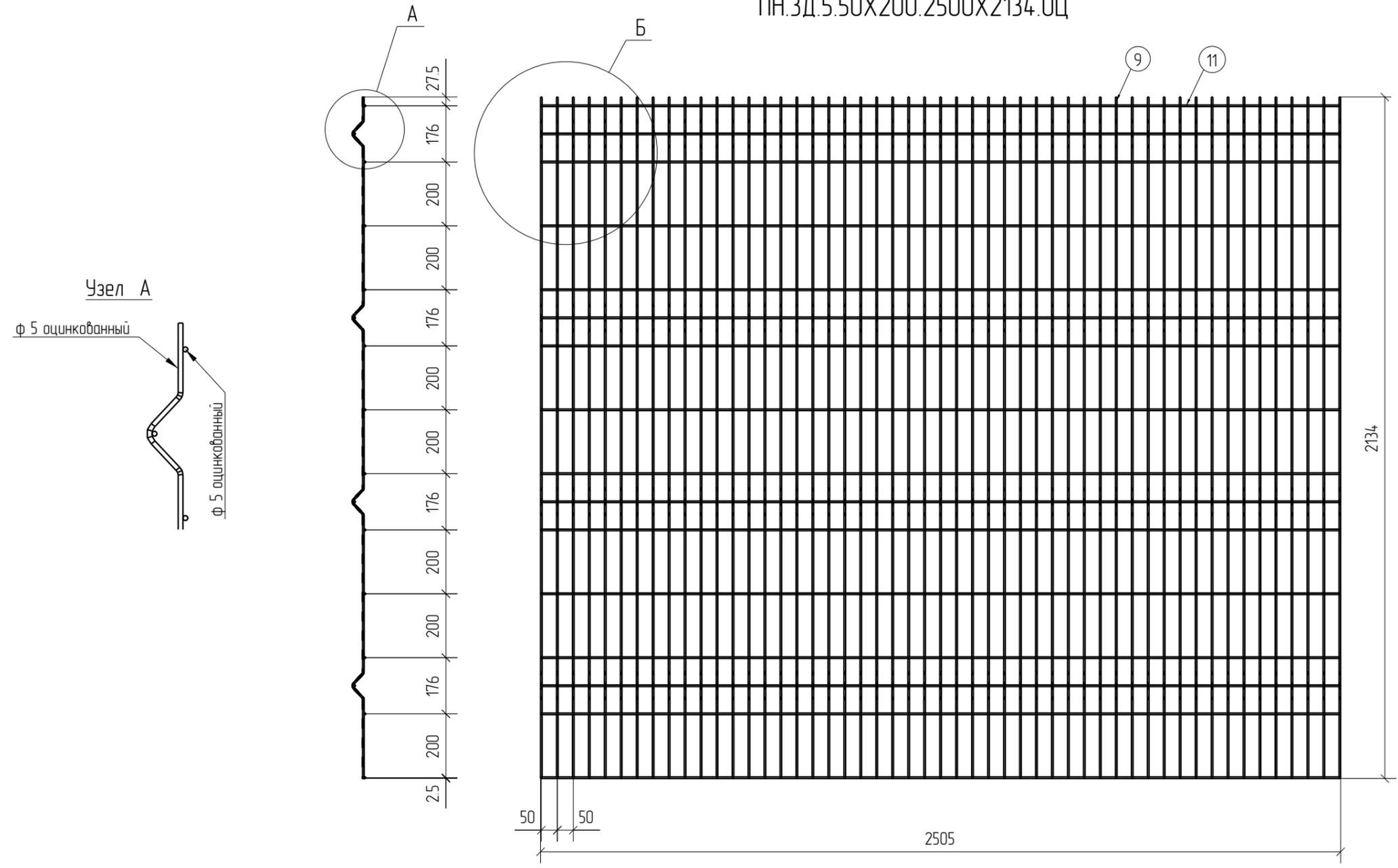


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.ЗД.5.50X200.2500X2134.0Ц	9	51	Ø5 оцинкованный	2230	0.34	17.34		С245	
	11	16	Ø5 оцинкованный	2505	0.39	6.24		С245	
							23.58		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.ЗД.5.50X200.2500X2134.0Ц	1	23.58	23.58
Итого:			23.58



ПН.ЗД.5.50X200.2500X2134.0Ц



3D

Zn

Согласовано

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

Площадь окраски отправочных марок			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м <sup>2</sup>	
		Марки	Всех
ПН.ЗД.5.50X200.2500X2134.0Ц	1	2.36	2.36
Итого:		2.36	2.36

Описание: Панель 3D из прутка Ø5 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50X200 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 2134 мм  
 Покрытие: без покрытия

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Проверил		Ивлиева		Шуф	17.08.18
Разработал		Вишнякова		Вишнякова	17.08.18

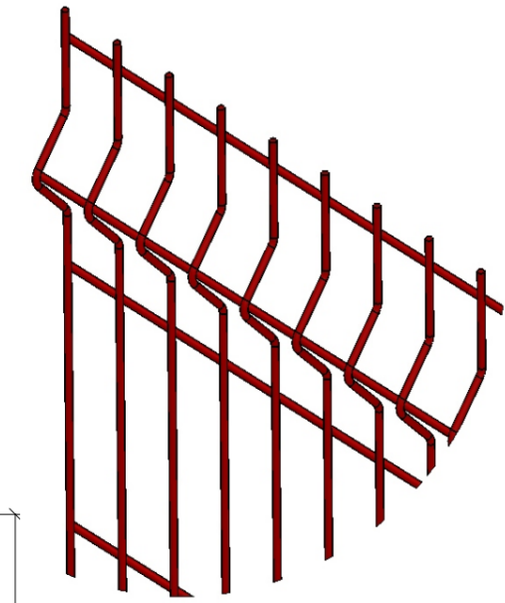
ПН.ЗД.5.50X200.2500X2134.0Ц  
 Панель 3D

Стадия	Лист	Листов
Р		

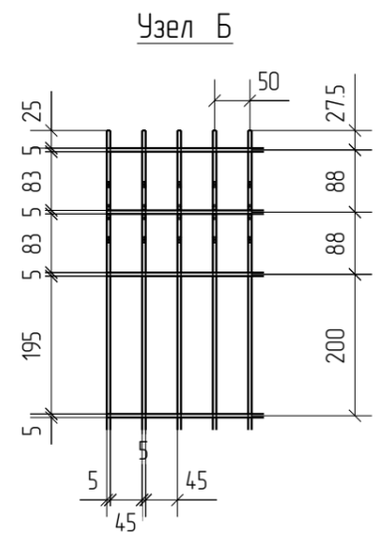
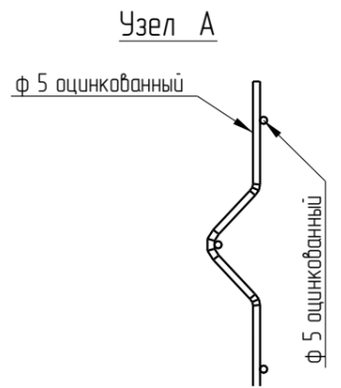
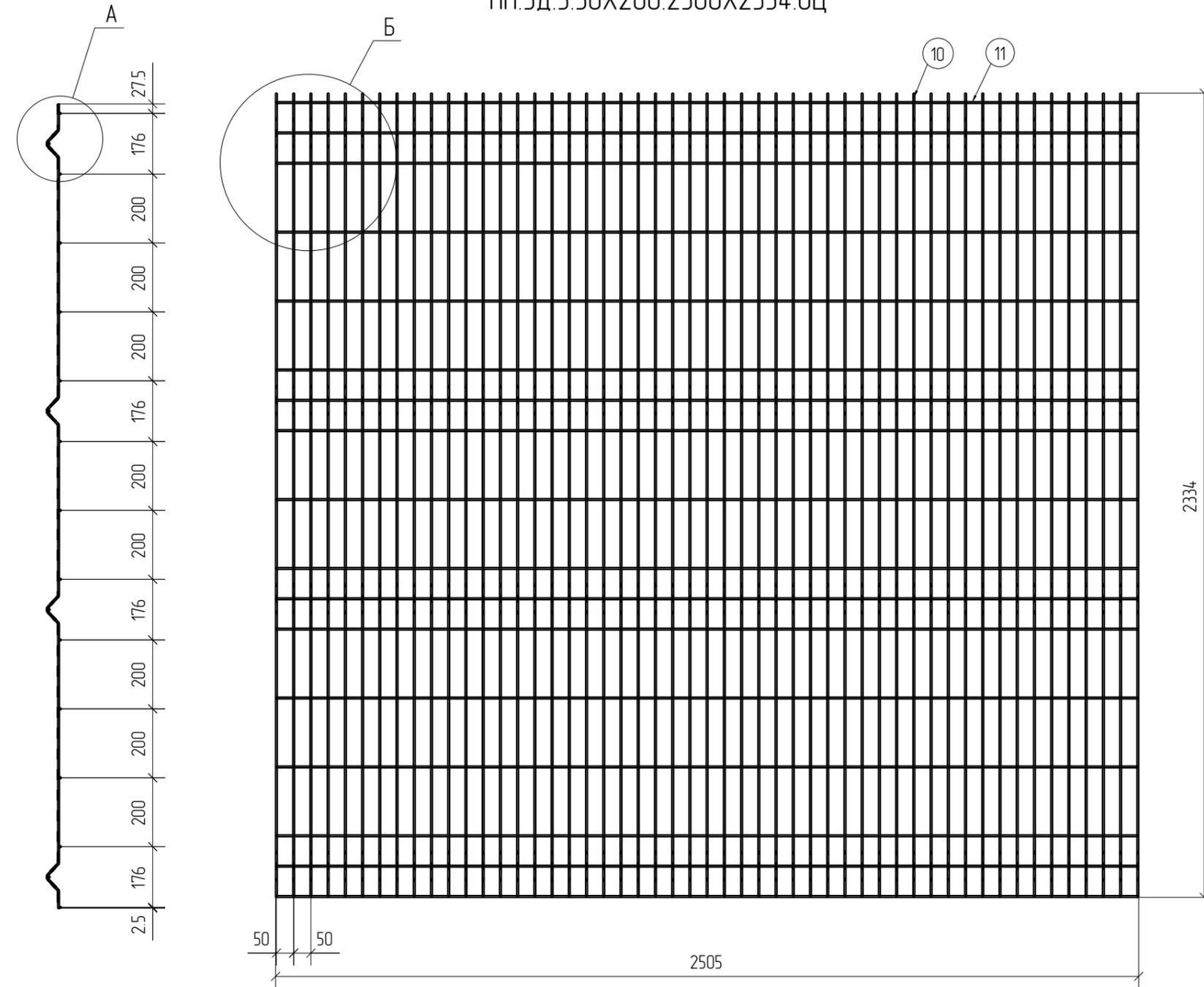


Спецификация деталей									
Марка элемента	Дет. N	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка стали	Примечание
					шт.	общ.	марки		
ПН.ЗД.5.50X200.2500X2334.0Ц	10	51	∅5 оцинкованный	2430	0.37	18.87		С245	
	11	17	∅5 оцинкованный	2505	0.39	6.63		С245	
							25.50		

Ведомость отправочных элементов			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Масса, кг	
		Марки	Всех
ПН.ЗД.5.50X200.2500X2334.0Ц	1	25.50	25.50
		Итого:	25.50



ПН.ЗД.5.50X200.2500X2334.0Ц



3D  
Zn

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

Площадь окраски отправочных марок			
Марка элемента	Кол-во, шт.	Площадь, м <sup>2</sup>	
		Марки	Всех
ПН.ЗД.5.50X200.2500X2334.0Ц	1	2.55	2.55
		Итого:	2.55

Описание: Панель 3D из прутка ∅5 мм, одинарный горизонтальный прутков, ячейка 50X200 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 2334 мм  
 Покрытие: без покрытия

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Проверил		Ивлиева		Шуф	17.08.18
Разработал		Вишнякова		Вишнякова	17.08.18

ПН.ЗД.5.50X200.2500X2334.0Ц			Стадия	Лист	Листов
Панель 3D			Р		
			<b>afence</b>		