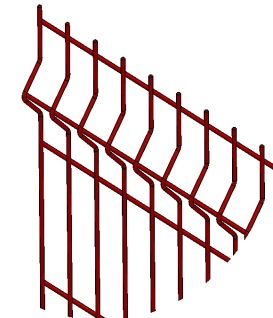
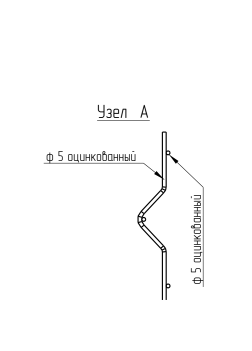
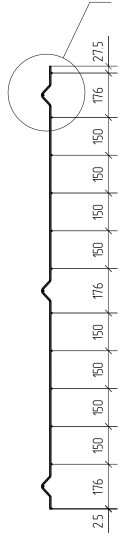
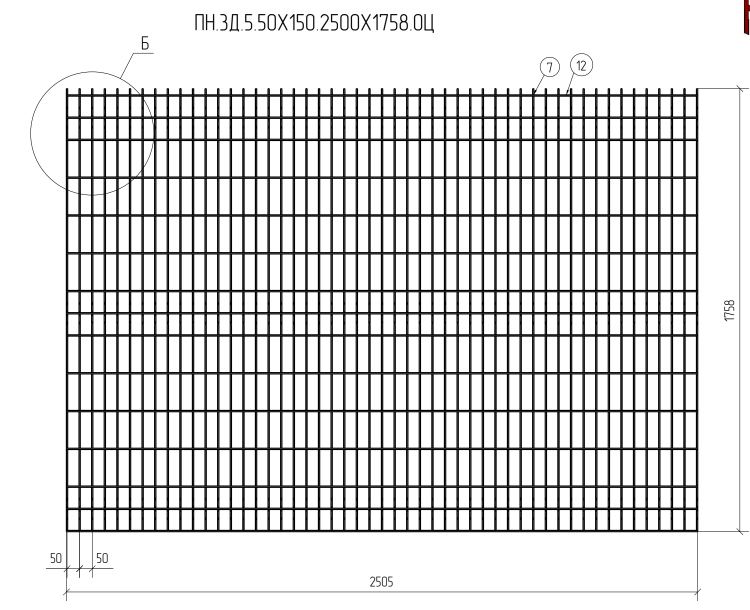
Спецификация деталей									
Марка	1 1	Кол. шт.	Профиль	Длина, мм	Масса, кг			Марка	Примечание
элемента					ШM.	общ.	марки	стали	припелиние
ПН.3Д.5.50Х150.2500Х1758.0Ц	7	51	Ø5 оцинкованный	1830	0.28	14.28		C245	
	12	15	Ø5 оцинкованный	2505	0.39	5.85		C245	
							20.13		

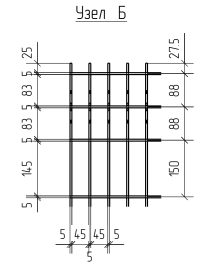
Ведомость отправочных элементов						
Марка	Кол-во,	Масса, кг				
элемента	шm.	Марки	Всех			
ПН.3Д.5.50Х150.2500Х1758.0Ц	1	20.13	20.13			
		Итого:	20.13			
	Марка элемента	Марка Кол-во, элемента шт.	Марка Кол-во, Масса шт. Марки ПН 3Д 5 50X150.2500X1758.0Ц 1 20.13			











(3D)

Zn

Площадь окраски от	правочн	ных мароі	K	
Марка	Кол-во,	Площадь, м ²		
элемента	шm.	Марки	Всех	
ПН.3Д.5.50Х150.2500Х1758.0Ц	1	2.01	2.01	
		Nmnan:	2 በ1	

Описание: Панель 3D из прутка Ø5 мм, одинарный горизонтальный пруток, ячейка 50Х150 мм по осям прутков, ширина 2500 мм, высота 1758 мм Покрытие: без покрытия

Изм. Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата		Стадия	/lucm	Листов
					ПН.3Д.5.50Х150.2500Х1758.0Ц	Р		
					Панель 3D	76	P)[F