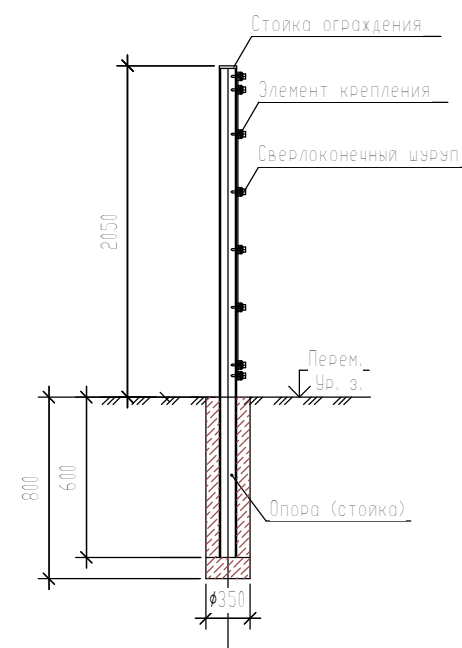
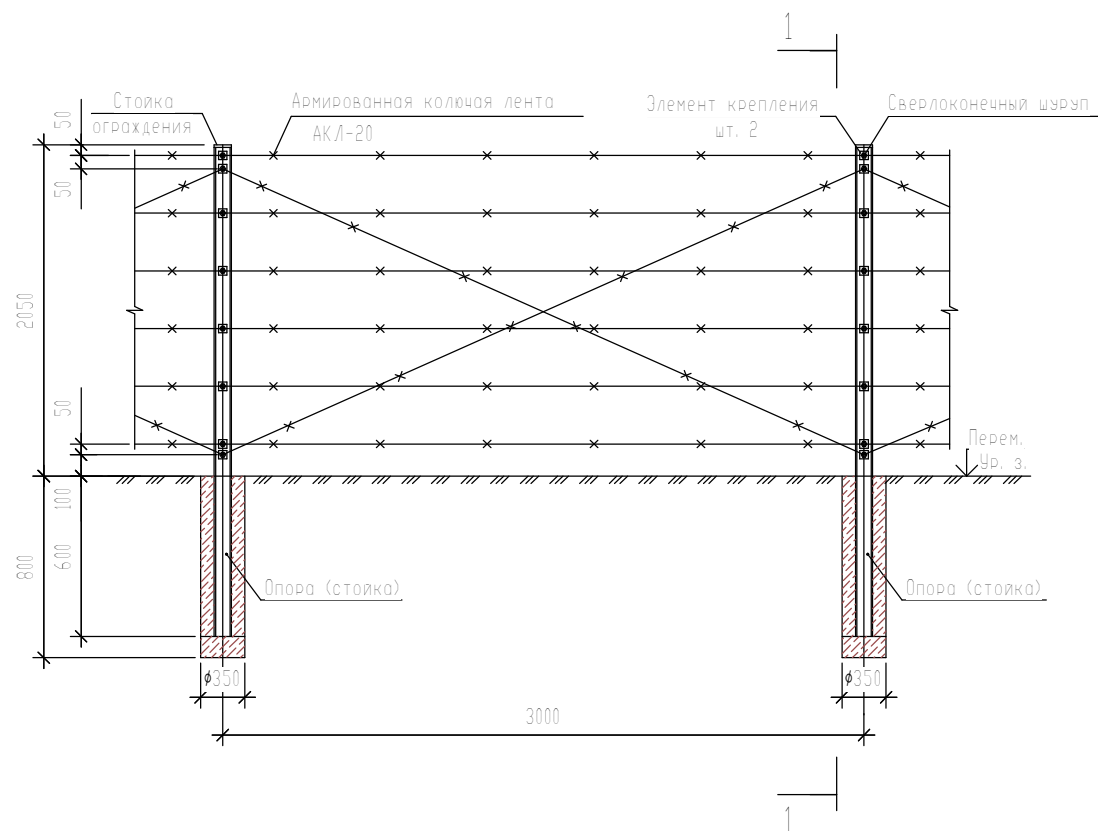


1-1



Спецификация элементов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед. кг	Приме- чение
		Стойка ограждения	2		
1		Заглушка (80х80)	2		
2		OK $\frac{1 \text{ МЛ-1202 ГОСТ 30246-94}}{\text{ОЦ ОН-НР-КР-2-0,4х0}} l=40$	32		
3		Сверлоконечный штырь			
		JP-76,6.3х25 мм	16		
АКЛ		Лента АКЛ-20 (300 м)			бухта
		<u>Материалы</u>			
		Бетон класса В F W			м ³

Предупредительное ограждение представляет собой забор из металлической сетки высотой 2000 мм для района с высотой снежного покрова более 1,0 м.

							Типовые проектные решения по устройству периметрального ограждения		
Изм.	Колуч	Лист	Ндок.	Подп.	Дата				
Нач. отд.					05.13	Периметральное ограждение	Стация	Лист	Листов
Гл. спец.					05.13		Р	30	
Н. контр.					05.13	Фрагмент внутреннего предупредительного ограждения высотой 2000 мм	PROFENCE		
Пров.					05.13				
Разров.					05.13				