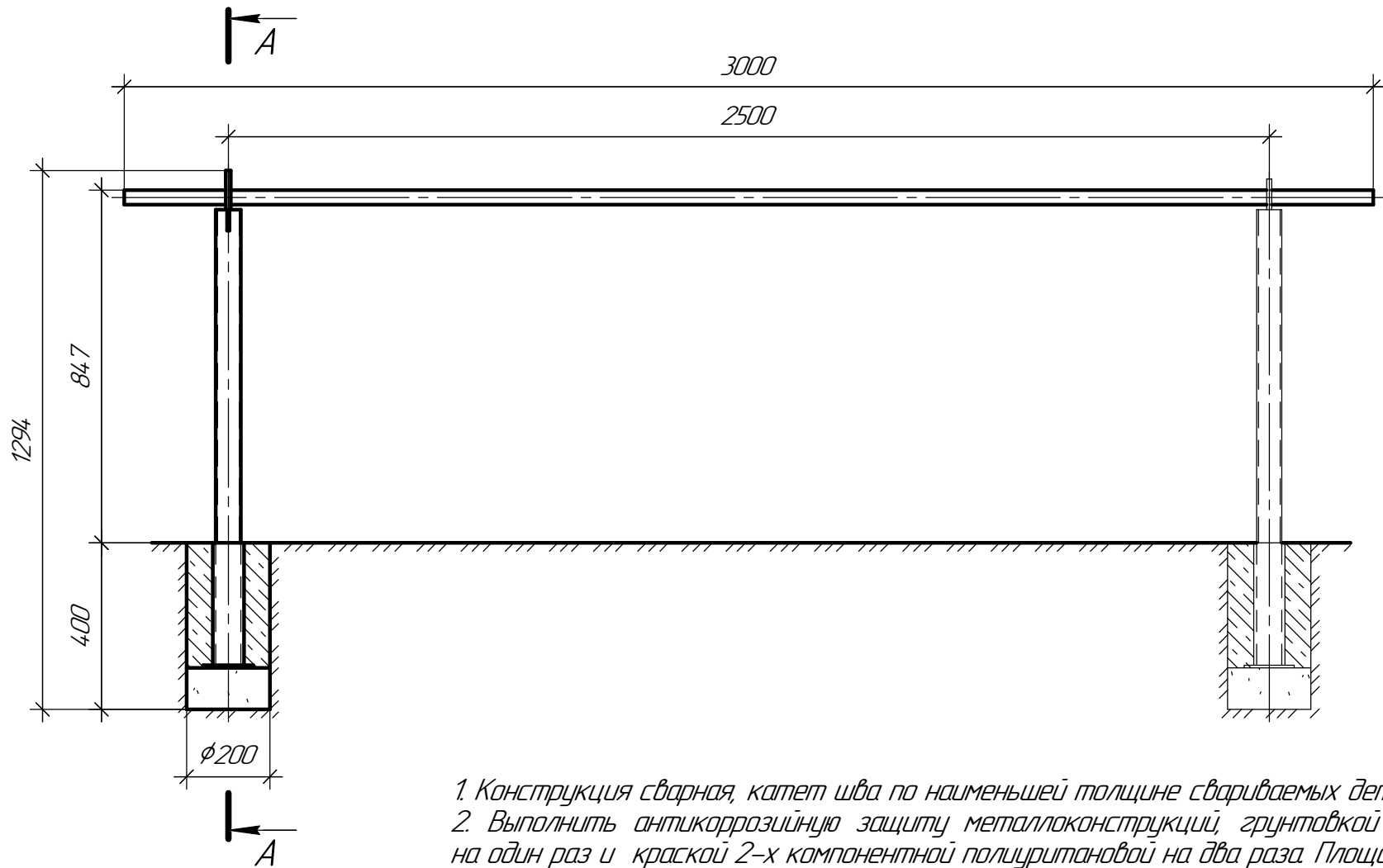
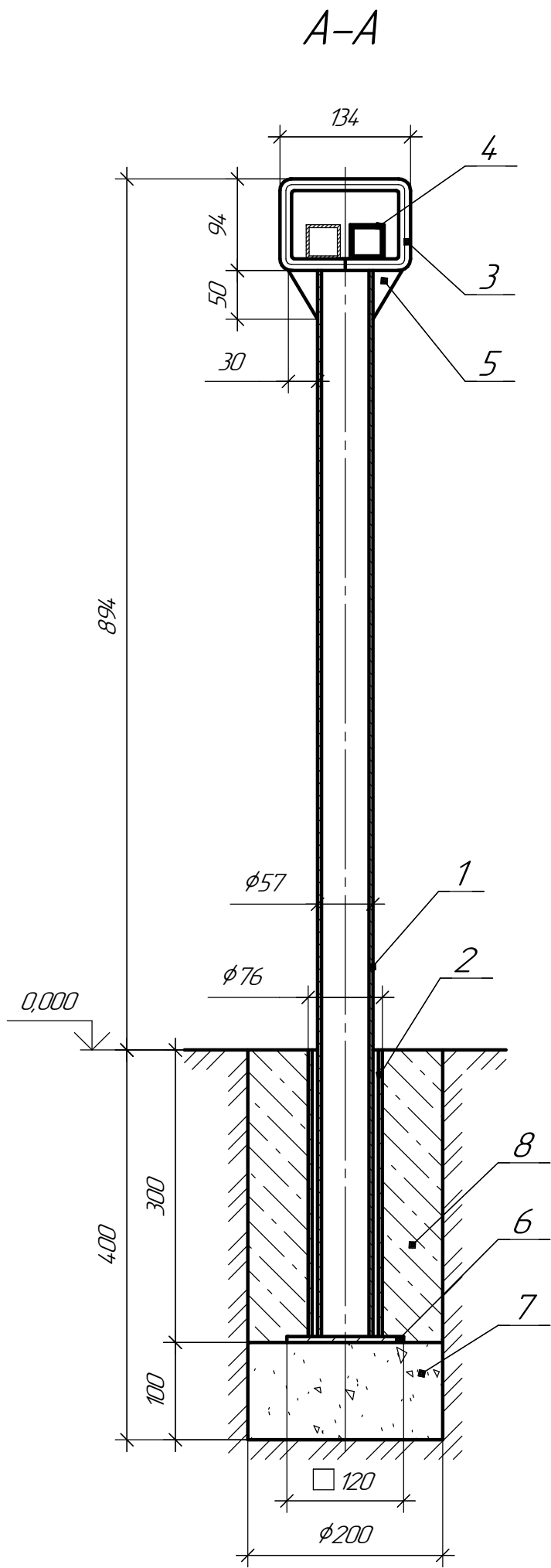


Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



1. Конструкция сварная, катет шва по наименьшей толщине свариваемых деталей.  
2. Выполнить антикоррозионную защиту металлоконструкций, грунтовкой ГФ-021 на один раз и краской 2-х компонентной полиуритановой на два раза. Площадь окрашиваемых поверхностей столба S=0,22 м<sup>2</sup>. Площадь окрашиваемых поверхностей перекладины S=0,47 м<sup>2</sup>. Столб окрасить в чёрный цвет, перекладину в белый и красный равными отрезками по 250 мм.

						Пр 2472 АС		
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство ограждений на территории ОРЧ-220	Стадия	Масса
								Масштаб
Разработал	Братухин					Ограждение. Спецификация на 2,5 м.п.		1:15
Нач. эл.цеха	Курнев						Лист 1	Листов 2
Нач. ПТО	Макоткина						Назаровская ГРЭС ПТО 2020	
Гл. инж.	Рядцев							

Спецификация основных материалов на звено ограждения 2,5 м.п.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед. кг	Примечание
1	ГОСТ 10704-91	Труба 57х3,5 L=1100	1 шт.	5,08	
2	ГОСТ 10704-91	Труба 76х4 L=300	1 шт.	2,13	
3	ГОСТ 2590-88	Круг 12 L=400	1 шт.	0,36	
4	ГОСТ 8639-82	Труба 35х3,5 L=3000	1 шт.	8,67	
5	ГОСТ 19903-74	Лист 6х50х30	2 шт.	0,07	
6	ГОСТ 19903-74	Лист 6х120х120	1 шт.	0,68	
7		Щебень фр. 40-70	0,003 м <sup>3</sup>		
8		Бетон кл. В15	0,008 м <sup>3</sup>		

