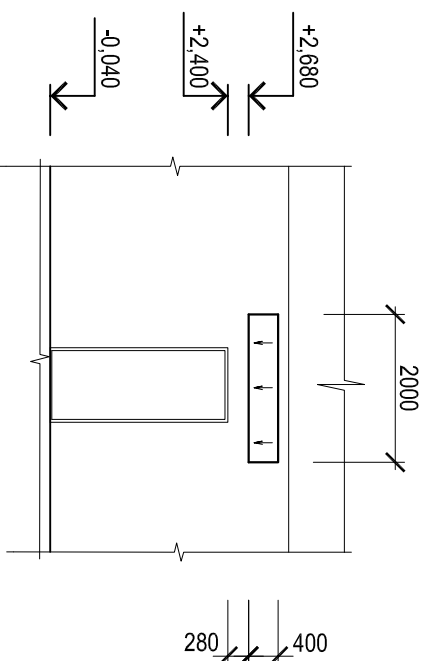
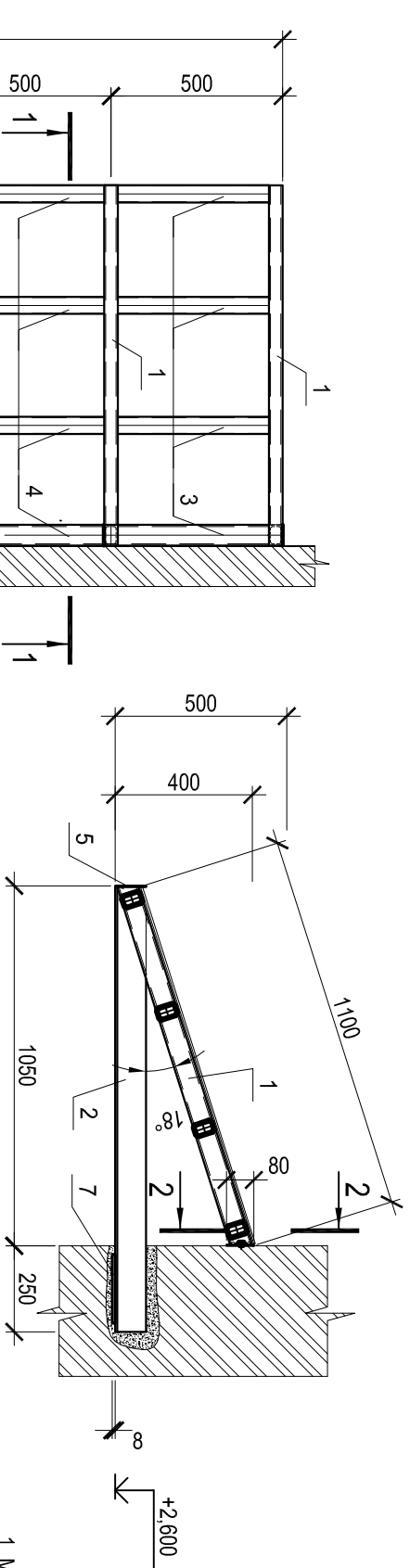


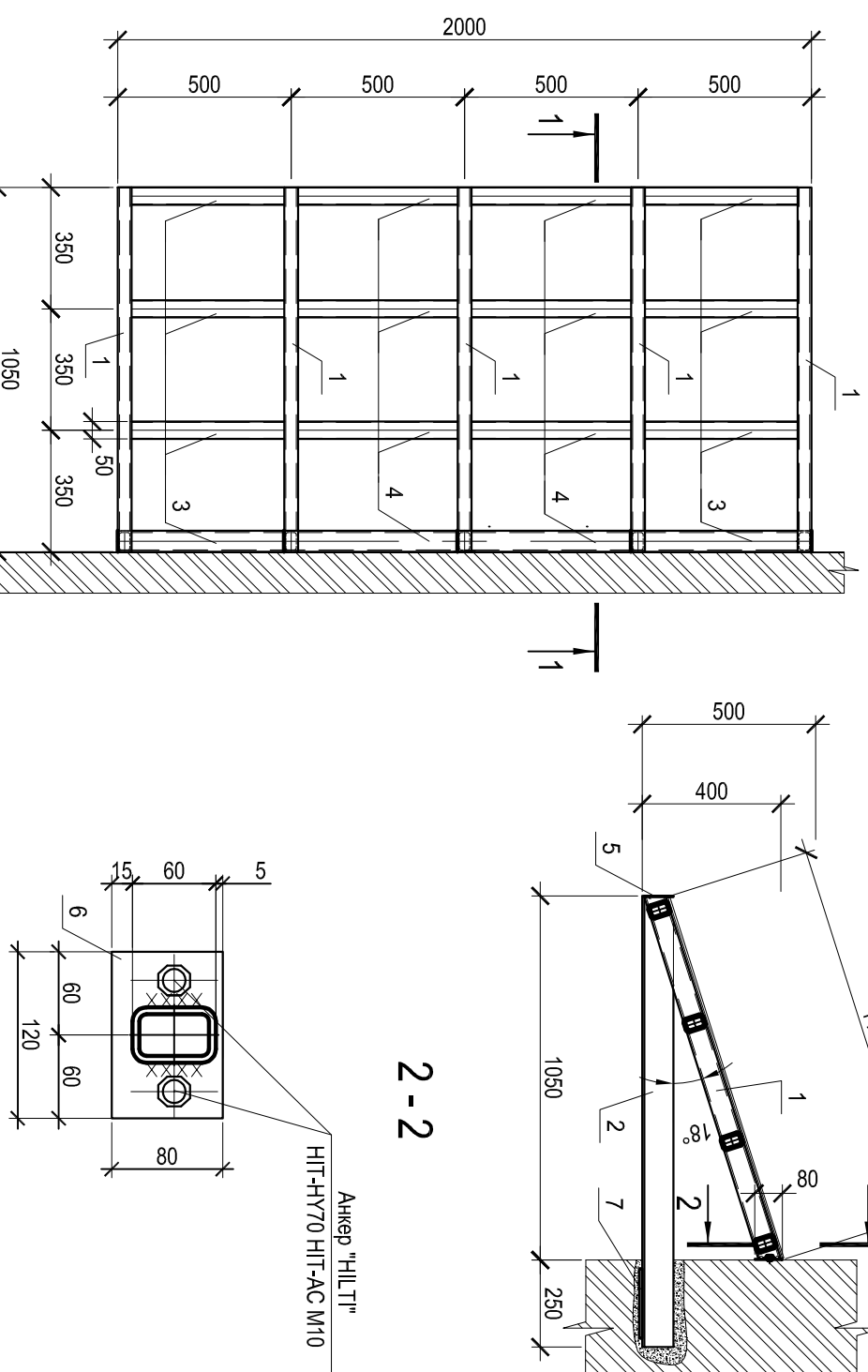
Схема расположения козырька К1



Қосыпек К1



—
—
—



Спецификация элементов на козырек К1

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса, ед. кг	Примечание
		<u>Детали</u>			
1		Профиль 60x40x5 ГОСТ 30245-2003 C245 ГОСТ27772-88 L=1100	5	7,48	
2		Уголок 90x56x6 ГОСТ 30245-2003 C245 ГОСТ27772-88 L=1300	5	8,71	
3		Профиль 50x25x2 ГОСТ 30245-2003 C245 ГОСТ27772-88 L=440	8	0,95	
4		Профиль 50x25x2 ГОСТ 30245-2003 C245 ГОСТ27772-88 L=460	8	0,99	
5		Лист 8x50 ГОСТ 19903-74* C 235 ГОСТ 27772-88* L=50mm	5	0,2	
6		Лист 8x80 ГОСТ 19903-74* C 235 ГОСТ 27772-88* L=120mm	5	0,6	
7		Лист 8x250 ГОСТ 19903-74* C 235 ГОСТ 27772-88* L=250mm	5	3,93	

2012-80-KP

Изм.	Коп. №	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МБУЗ "Детская городская поликлиника №10" г. Перми по ул. Г.Хасана, 10а				
Проектир.		Недобина			11.12	Капитальный ремонт молочной кухни МБУЗ "Детская городская поликлиника №10" г. Перми по ул. Солдадова, 3д				
Н. контроль		Юнузов			11.12	Стация Лист Листов РД 5				
						Схема расположения козырька К.1. Козырек К.1. ООО "Энергострой" 2012з.				

1. Монтаж стальных конструкций производить в соответствии с указаниями СНиП 3.03.01-87 "Неущие и отражающие конструкции".
2. Изготовление стальных конструкций следует производить в соответствии с указаниями СНиП III-18-75 "Металлические конструкции. Правила производства и приемки работ".
3. Сварку выполнять электродами Э42 ГОСТ 9467-75. Высоту сварных швов принимать по наименьшей толщине свариваемых элементов.
4. Марку стали для металлических конструкций принять С245 ГОСТ 27772-88.
5. Все металлические конструкции и изделия окрасить эмалью ПФ-115 ГОСТ 6465-76 в два слоя по слою грунтовки ГФ-021 ГОСТ 25129-82. Перед окраской все поверхности очистить от пыли, грязи и ржавчины.
6. По верху обрешетки выполнить покрытие из профилированный лист МП-40 "Бревно". Площадь покрытия 2,21 м².