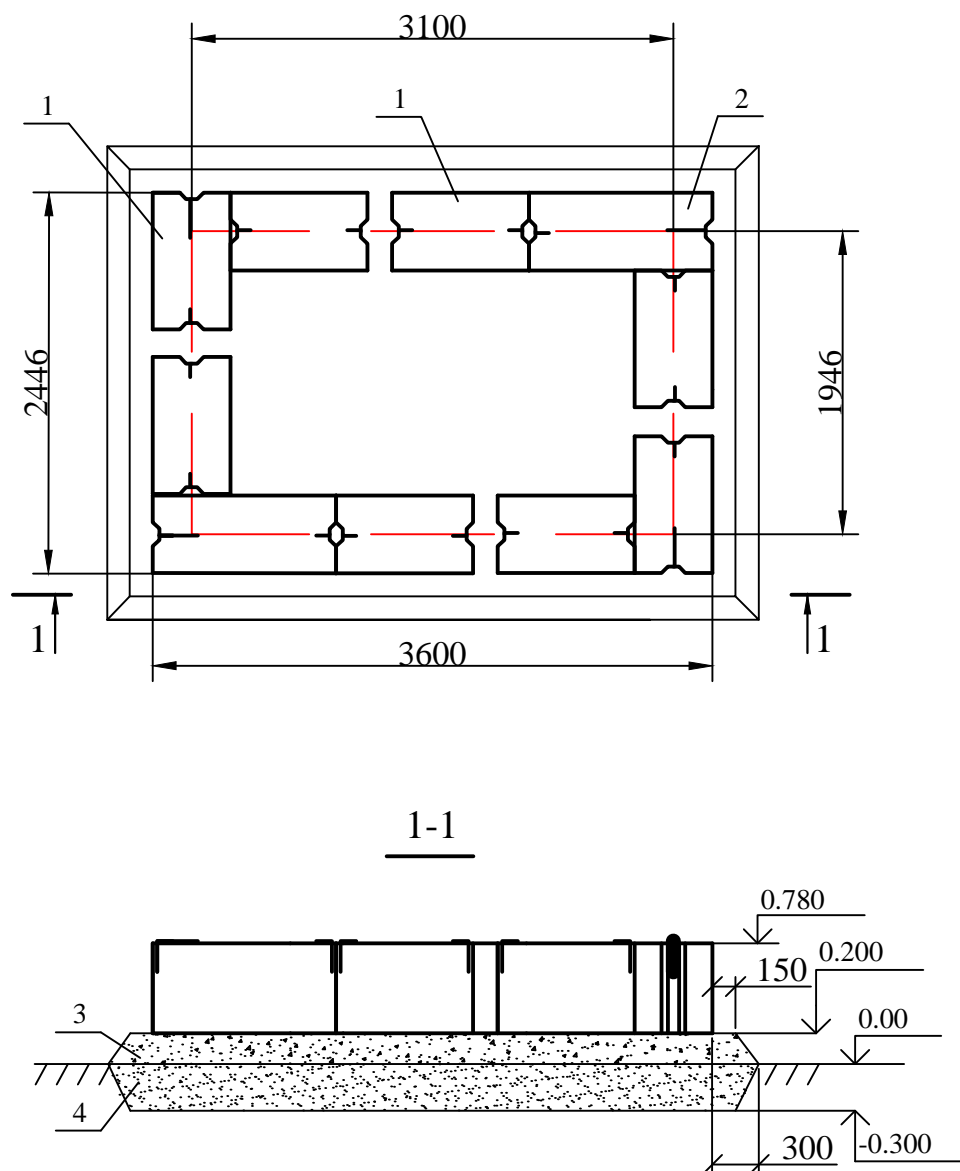


Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Согласовано:		



Марка. поз.	Наименование	Обозначение	Кол. шт.	Масса единицы, кг	Приме- чение
Бетонные изделия					
1	Блоки ФБС 9.5.6-Т	ГОСТ 13579-78*	6	590	
2	Блоки ФБС 12.5.6-Т	ГОСТ 13579-78*	4	790	
Материалы					
3	Щебень	ГОСТ 8267-93	2,7		м ³
4	Песок крупнозернистый	ГОСТ 8736-93	3,5		м ³
5	Полоса 4х40-В	ГОСТ 103-76*	16	0,3	L=200 мм
6	Полоса 4х40-В	ГОСТ 103-76*	4	0,5	L=400 мм
	Битумная мастика		16,0		кг

Примечания

1 Раму КТП приварить по месту к монтажным петлям блоков стальной полосой 4х40.

2 Electroды для сварки Э42 ГОСТ 9467-75*.

3 Нижняя поверхность фундаментных блоков должна быть покрыта в два слоя гидроизоляцией из битумной мастики.

						128-13СЭГ-ЭС			
						Строительство КЛ 6 кВ ф. 52-22 до проектируемой КТП в г. Никольское Тосненского района ЛО. КТП 6/0,4 кВ в г. Никольское Тосненского района ЛО			
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	ЛЭП 10 кВ	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Балаева			<i>Балаева</i>	12.13		Р	4	
Проверил	Лебедева			<i>Лебедева</i>	12.13				
Рук. отд.	Шеремета			<i>Шеремета</i>	12.13				
						Фундамент под КТП 10/0,4 кВ М 1:50	 строй энер го гарант		
Н.контр.	Лебедева			<i>Лебедева</i>	12.13				