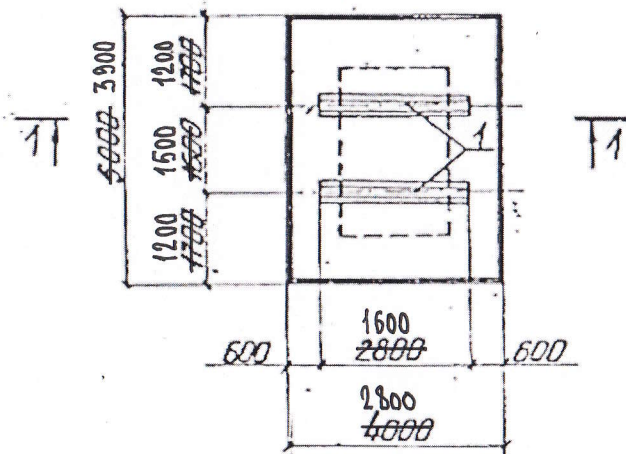


М 1:100



## Основные объемы работ и материалы

№ п/п	Виды работ и материалы	Едизм	Кол-во
1	Планировка площадки	м <sup>2</sup>	20
2	Щебень или гравий	м <sup>3</sup>	1,4

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса, кг	Примеч.
1	3.407.1-157	Лежень АЖ-28 ЛШ 16	2	750	1430

1 Сварку производить электродом Э 42А ГОСТ 9467-75  
сварных швов по ГОСТ 5264-80. Высоту сварных швов  
принять по наименьшей толщине свариваемых элементов.  
2\* Размеры для справок

Привязан 00-1136.2015 30-5

инженер	ШАМИНА Т.Н.	
Инв. №		

ТП 407-3-494-88-КЖ

ГИП	Лебедкин	28.08	Установка комплектных трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ проходного типа, мощностью 250 кВА	Р	11	Листов
Исполн	Корягин	28.08	Фундамент под 2 КТП ПКЖ			
Д. спец	Корягин	28.08	Вариант 5			
Д. спец	Шестериков					
И.ж	Знаменский					