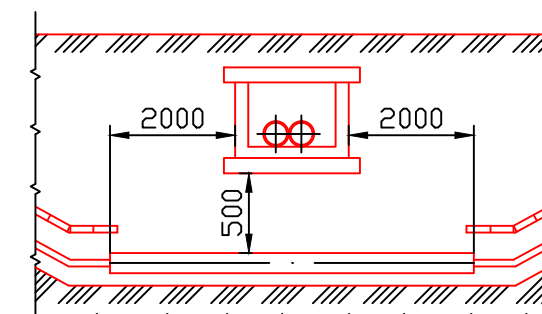


Объемы земляных работ

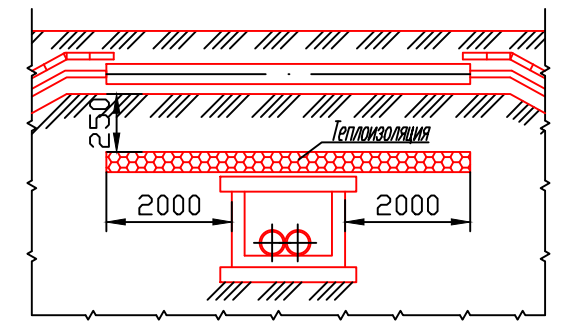
Тип траншеи	В, мм	Н, мм	Объем земляных работ на 100м траншеи, м³		Объем мелкой просеянной земли или песка на 100м траншеи, м³	Объем на обратную засыпку песком на 100м траншеи, м³	Глубина прокладки кабелей	Количество кирпичей на 100м траншеи, шт
			Рытье траншеи	Обратная засыпка				
T-1	200	900	18,0	12,0	6,0	18	700	400
T-2	300		27,0	18,0	9,0	27		834
T-3	400		36,0	24,0	12,0	36		1234
T-4	500		45,0	30,0	15,0	45		1668
T-5	600		54,0	36,0	18,0	54		2068
T-6	700		63,0	42,0	21,0	63		2502
T-7	800		72,0	48,0	24,0	72		2902
T-8	900		81,0	54,0	27,0	81		3336
T-9	1000		90,0	60,0	30,0	90		
T-10	300	1250	37,5	28,5	9,0		900	
T-11	500		62,5	47,5	15,0			
T-12	600		75,5	57,0	18,0			
T-13	800		100,0	76,6	24,0			
T-14	900		112,0	85,0	27,0			
T-15	1000		125,0	95,0	30,0			

A5-92-33-01

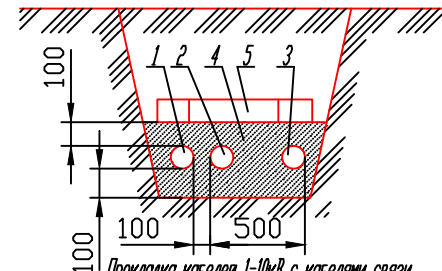


Пересечение кабельной линии под теплотрассой в асбестоцементной трубе.

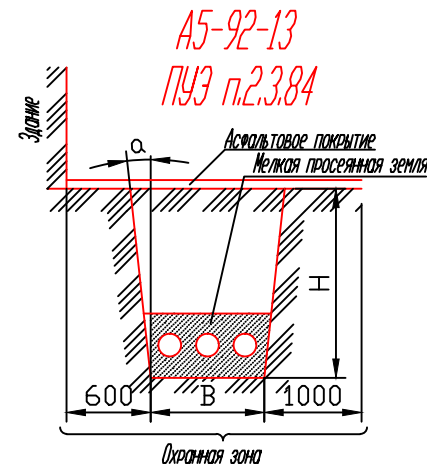
A5-92-33-02



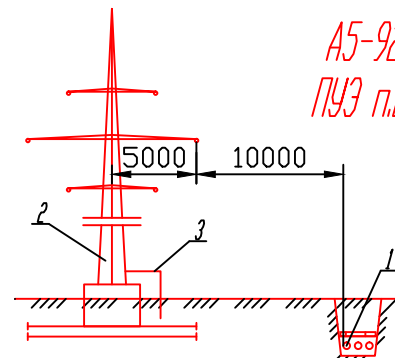
Пересечение кабельной линии под теплотрассой в стесненных условиях.



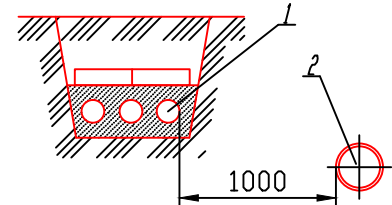
Прокладка кабелей 1-10кВ с кабелями связи и силовыми кабелями до 10кВ, эксплуатируемыми другой организацией:
1-кабель 1-10кВ; 2-кабель 1кВ;
3-кабель связи или силовой кабель другой организации;
4-песок; 5-кирпичи или плиты



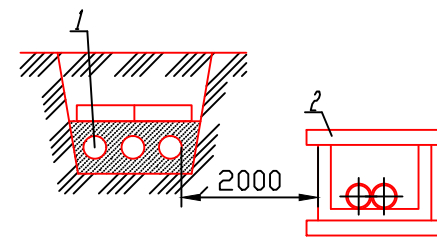
Размеры траншеи для прокладки кабелей 1-10кВ



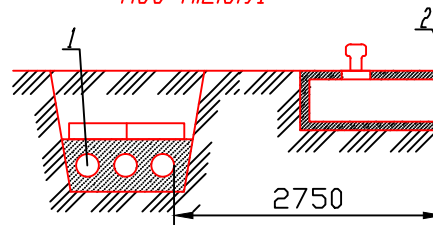
Прокладка кабелей рядом с воздушной линией электропередачи напряжением 110кВ:
1-кабель 1-10кВ;
2-опора ВЛ;
3-контур заземления



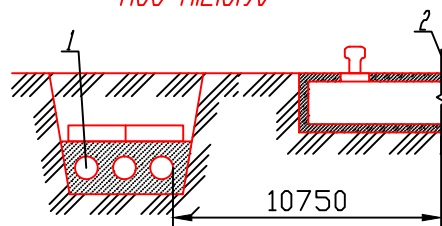
Прокладка кабелей параллельно трубопроводам, водопроводам, канализации, дренажу, газопроводам низкого и среднего давления:
1-кабель 1-10кВ;
2-трубопровод



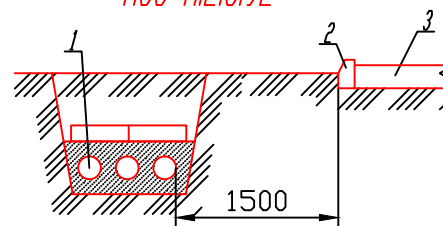
Прокладка кабелей рядом с теплотрассой и газопроводами высокого давления:
1-кабель 1-10кВ;
2-лоток



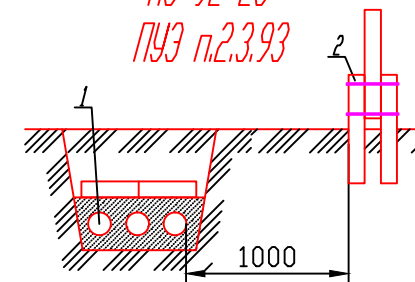
Прокладка кабелей параллельно с трамвайными путями:
1-кабель 1-10кВ;
2-ось трамвайного пути



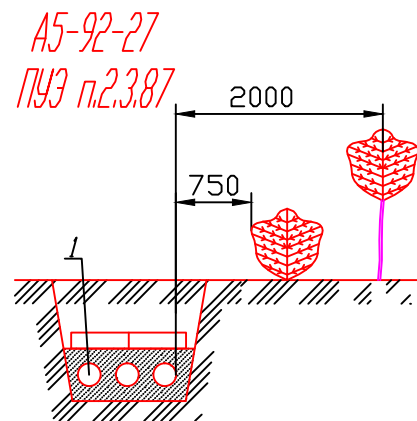
Прокладка кабелей параллельно с электрифицированной железной дорогой:
1-кабель 1-10кВ;
2-ось пути железной дороги



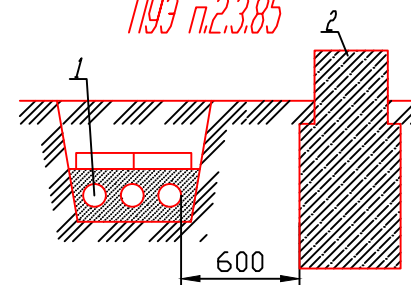
Прокладка кабелей параллельно автомобильной дороге:
1-кабель 1-10кВ;
2-бордюрный камень;
2-полотно дороги



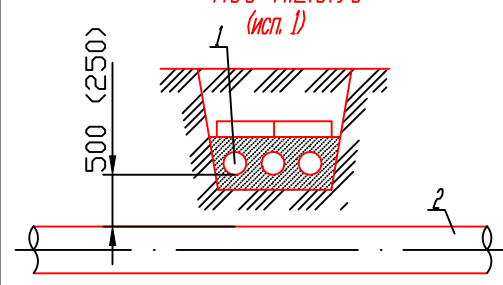
Прокладка кабелей рядом с воздушной линией электропередачи до 1кВ:
1-кабель 1-10кВ;
2-опора ВЛ



Прокладка кабелей рядом с кустарниками и деревьями



Прокладка кабелей рядом с фундаментом здания и сооружений:
1-кабель 1-10кВ



Пересечение кабеля с трубо-, водо-, газопроводами:
1-кабель 1-10кВ

					1727-ЭС			
					Электроснабжение ЭПУ для размещения объектов производственной деятельности в г. Армавир (ТУ №4-54-18-1727 от 05.12.2018г.)			
Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата				
					Электроснабжение	Стадия	Лист	Листов
						Р	7	
Исполнит.	Литвинов			2019	Узлы прокладки кабелей в траншеях (начало)	ООО "СМУ-26" г. Ставрополь		