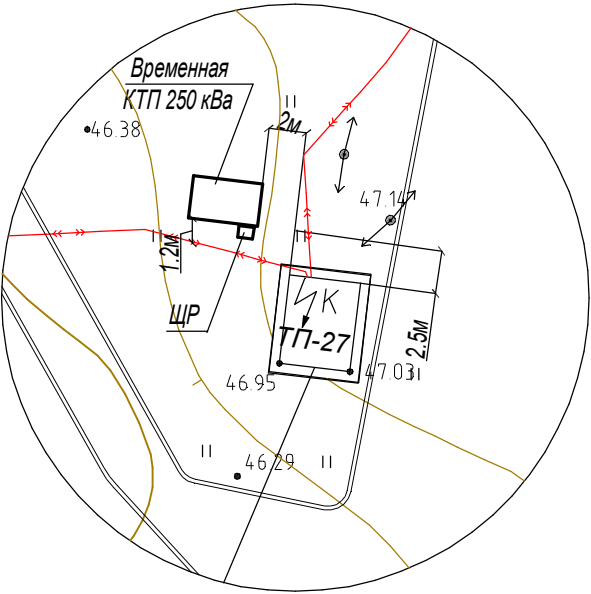


Условные обозначение	
Наименование	Отображение на плане
Существующая трасса воздушной линии электроснабжения ВЛ-10кВ	
Демонтируемая трасса воздушной линии электроснабжения ВЛ-10кВ	
Существующая трасса кабельной линии электроснабжения КЛ-10кВ	
Демонтируемая трасса кабельной линии электроснабжения КЛ-10кВ	
Проектируемая трасса кабельной линии электроснабжения КЛ-10кВ	
Существующая трасса воздушной линии электроснабжения ВЛ-0,4кВ	
Существующая трасса кабельной линии 0,4 кВ	
Демонтируемая трасса кабельной линии 0,4 кВ	
Проектируемая трасса кабельной линии 0,4кВ	
Проектируемая трасса кабельной линии 0,4кВ в асбоцементной трубе	
Водопровод	
Существующая кабельная линия связи	
Светильник наружного освещения	

План расположения временной подстанции.



Пояснение. Щиты учета монтируются в металлической оболочке размером 800*1800*600мм (в дальнейшем ЩУ),с защитой от климатических условий не ниже IP54 , с замком ригельного типа. ЩУ устанавливается на блок ФБС 9.3.6м и крепится к боковой стене подстанции.

						00-1136.2015-ЭС		
						Объект строительства " КТП-27Н в г.Тихвин ЛО"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Иванов В.А.							
ГИП	Шамина Т.Н.							
Нормоконтроль	Нестерова А.В.					План в масштабе 1:400 с расположением временной КТП-250кВА , трасс КЛ-10кВ и КЛ-0.4кВ.	ООО " СоюзПроектЭнерго" г. Псков	

Примечание:
На время строительства схему управления уличным освещением восстановить в КТП временного электроснабжения;
На участках Е-Е и F-F кабельных трасс (временных трассах) проектом не предусматривается защита кабеля от механических повреждений кирпичной кладкой, в связи с этим исключить движение и стоянку техники и транспорта, а также складирование строительных материалов, строительного мусора и прочего на указанных участках согласно плана до завершения строительства объекта.