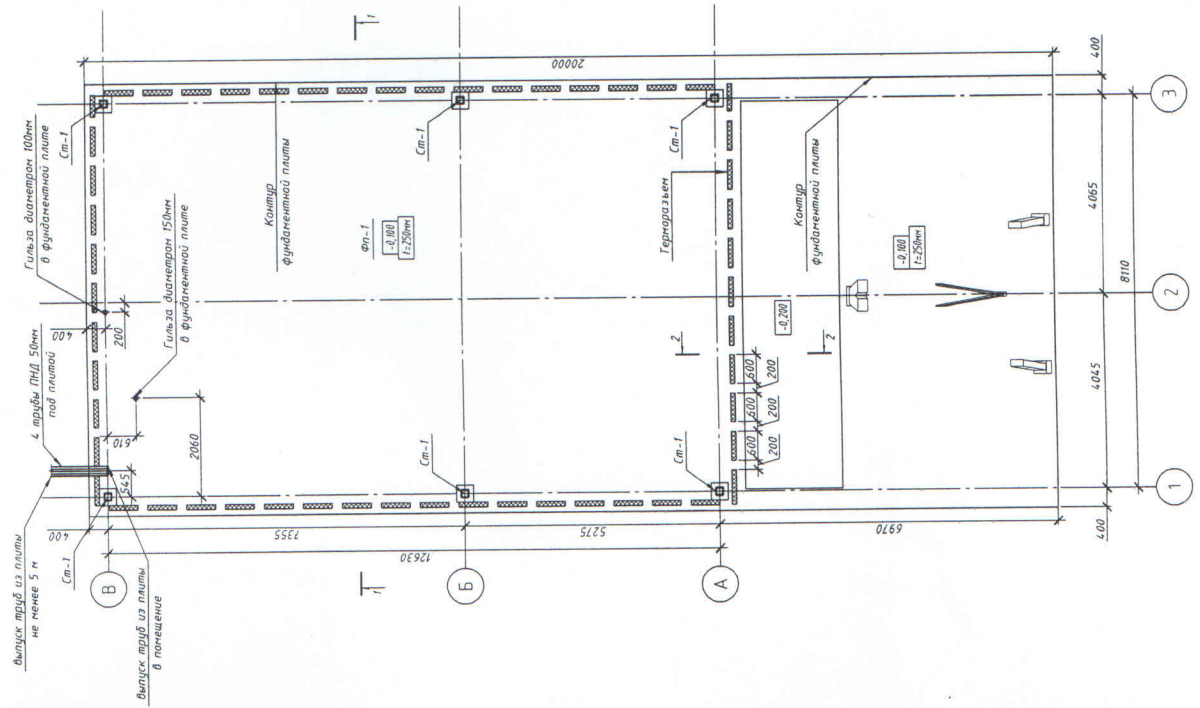
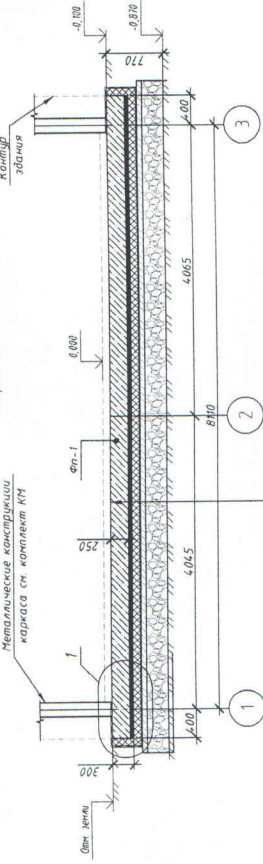


**Схема расположения фундаментной плиты**  
**Опалубка**

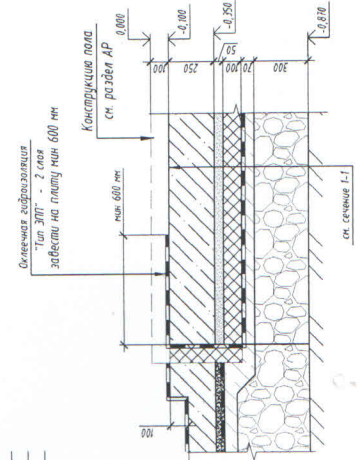


**Разрез 1-1**



- Фундаментная плита - 250 кг/м³
- Защитный и г. слой М50 - 50 мм
- Утеплитель пенополиуретан (тол. 100мм) - 100 мм
- Гидроизоляция оклеивая 2 слоя - Тип ЭПТ по диаметру проема
- Бетонная подготовка В15 - 10мм
- Песок средней крупности с коэф. уплотнения 0.95 - 300 мм
- Грунт основания неуплотненной структуры

**Разрез 2-2**



- Фундаментная плита - 250 кг/м³
- Защитный и г. слой М50 - 50 мм
- Утеплитель пенополиуретан (тол. 100мм) - 100 мм
- Гидроизоляция оклеивая 2 слоя - Тип ЭПТ по диаметру проема
- Бетонная подготовка В15 - 10мм
- Песок средней крупности с коэф. уплотнения 0.95 - 300 мм
- Грунт основания неуплотненной структуры

0.000 = 14.550

- Фундаментная плита - 250 кг/м³
- Защитный и г. слой М50 - 50 мм
- Утеплитель пенополиуретан (тол. 100мм) - 100 мм
- Гидроизоляция оклеивая 2 слоя - Тип ЭПТ по диаметру проема
- Бетонная подготовка В15 - 10мм
- Песок средней крупности с коэф. уплотнения 0.95 - 300 мм
- Грунт основания неуплотненной структуры

1 Обратить внимание! При выполнении работ не пущайте фундамент с последним уплотнением до достижения коэф. K=0.95.