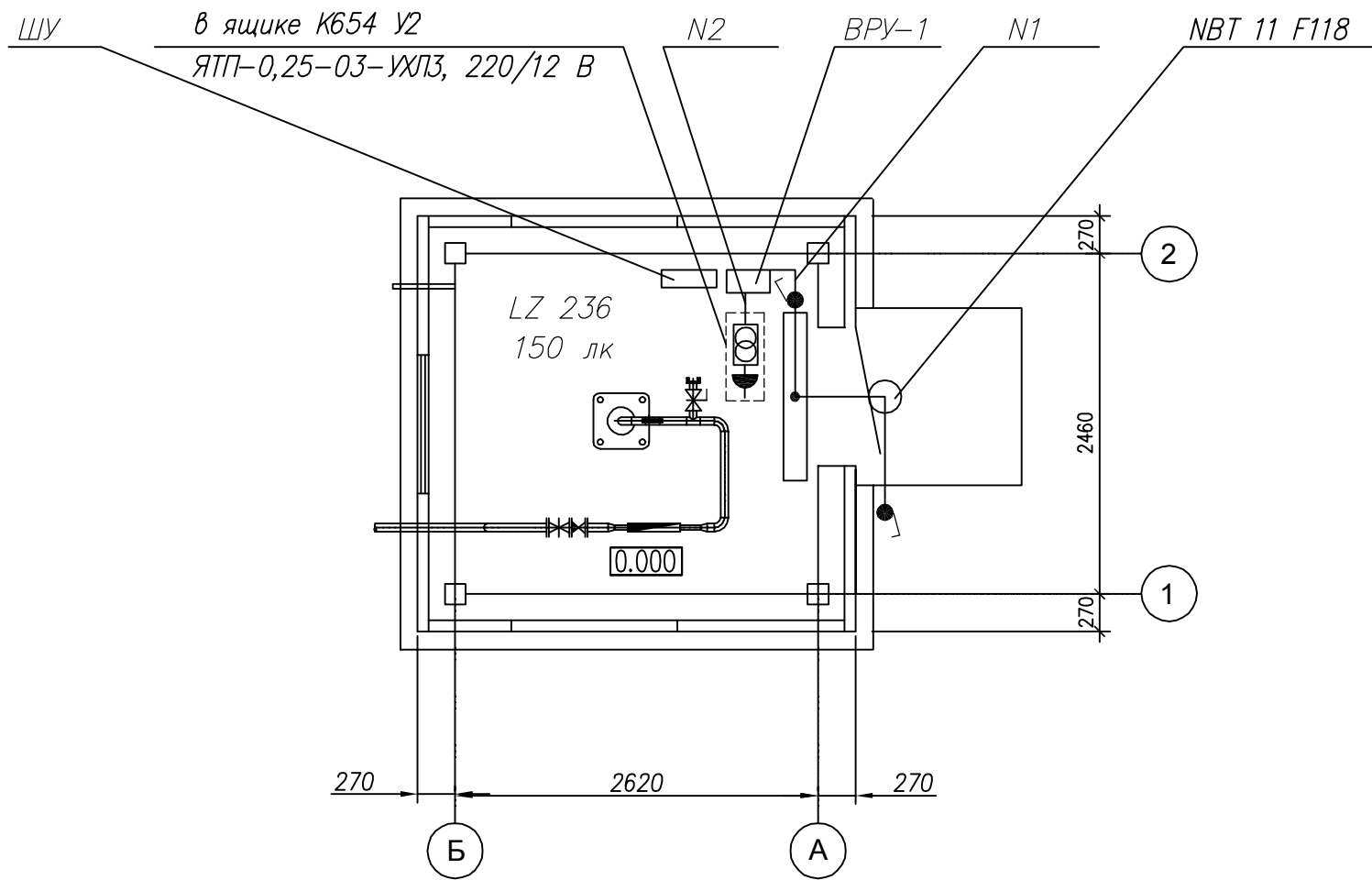


План на отм. 0.000



- 1. Напряжение сети рабочего освещения 220 В.
- 2. Напряжение сети ремонтного освещения 12 В.
- 3. Кабели проложить открыто по стенам
- 4. Для аварийного освещения использовать аккумуляторный фонарь.

						23/68-13-э					
						Владимирская область, Киржачский район, дер. Першино, НПО "Наука"					
Изм.	Кол.	Уд.	Лист	№ Док.	Подп.	Дата					
Разработал			Самсонов				Проект артезианской скважины с насосной станцией 1-го подъема, водоводом и врезкой		Стадия	Лист	Листов
Проверил									П	5	7
Нач. группы											
Нормоконтр.							План расположения сетей электроосвещения		Владимирский филиал ОАО "Геоцентр-Москва"		
ГИП			Самсонов								