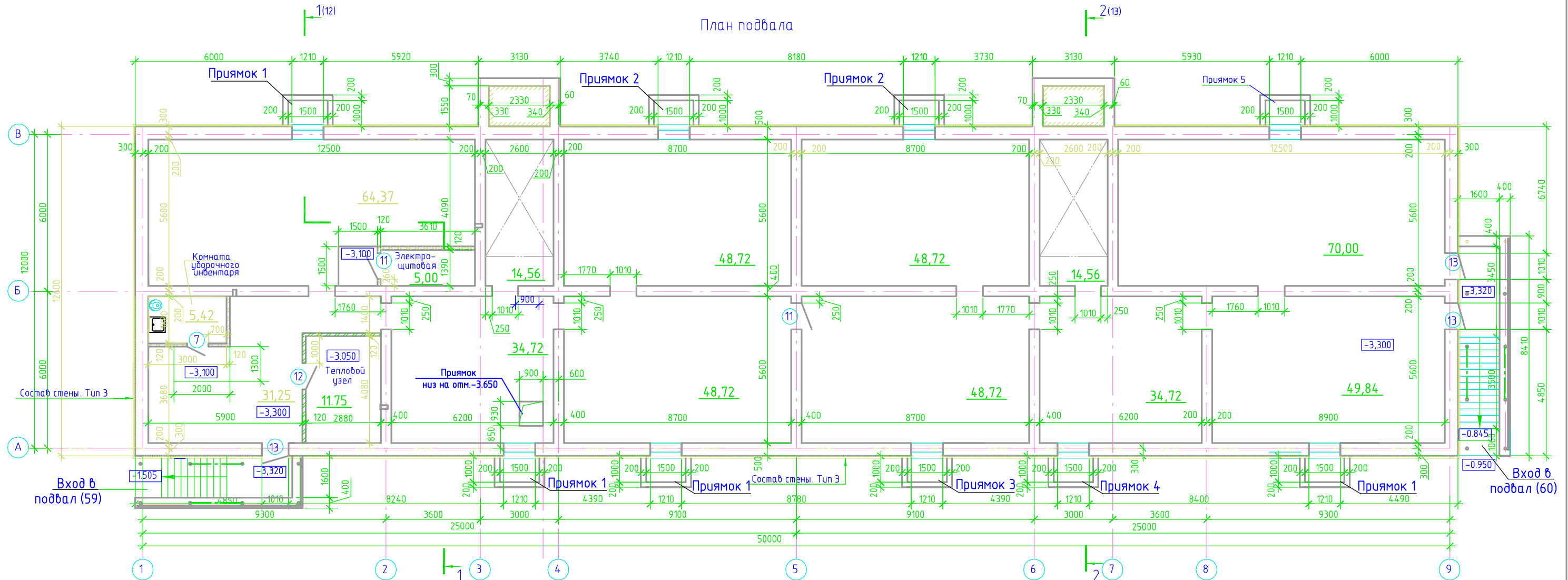


План подвала



Состав стены. Тип 3(цоколь)

- Керамогранит на водо-морозостойком клее-10мм
- Цементно-песчаная стяжка, армированная сеткой 4Ср 3Вр1-100 ГОСТ23279-85 -40мм
- Утеплитель "Пеноплэкс фундамент" ТУ5762-015-56925804-2011 -30мм
- на холодный, не содержащий растворителя, битумный клей
- Блоки стен подвала 400мм

Состав стены. Тип 4

- Утеплитель - плита из экструдированного пенополистирола "Пеноплэкс фундамент"  $\gamma=29-33\text{кг/м}^3$  -30мм
- на холодный, не содержащий растворителя, битумный клей
- Вертикальная гидроизоляция -обмазка горячим битумом за 2 раза
- Блоки стен подвала - 500мм

				39-2014-АР		
				Многоквартирный жилой дом в 20 метрах северо-восточнее дома №1 по ул. Докучаева в г. Бийске (№2 по ГП)		
Изм.	Кол. изм.	Лист № док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист
			Побул		Р	6
Инженер		Патрушева				
Н. контр.		Новикова				
ГИП		Азимбеков				
План подвала					ООО "Проектная мастерская" "XXI век" г. Бийск	

Копировал

A4x3

Согласовано

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №