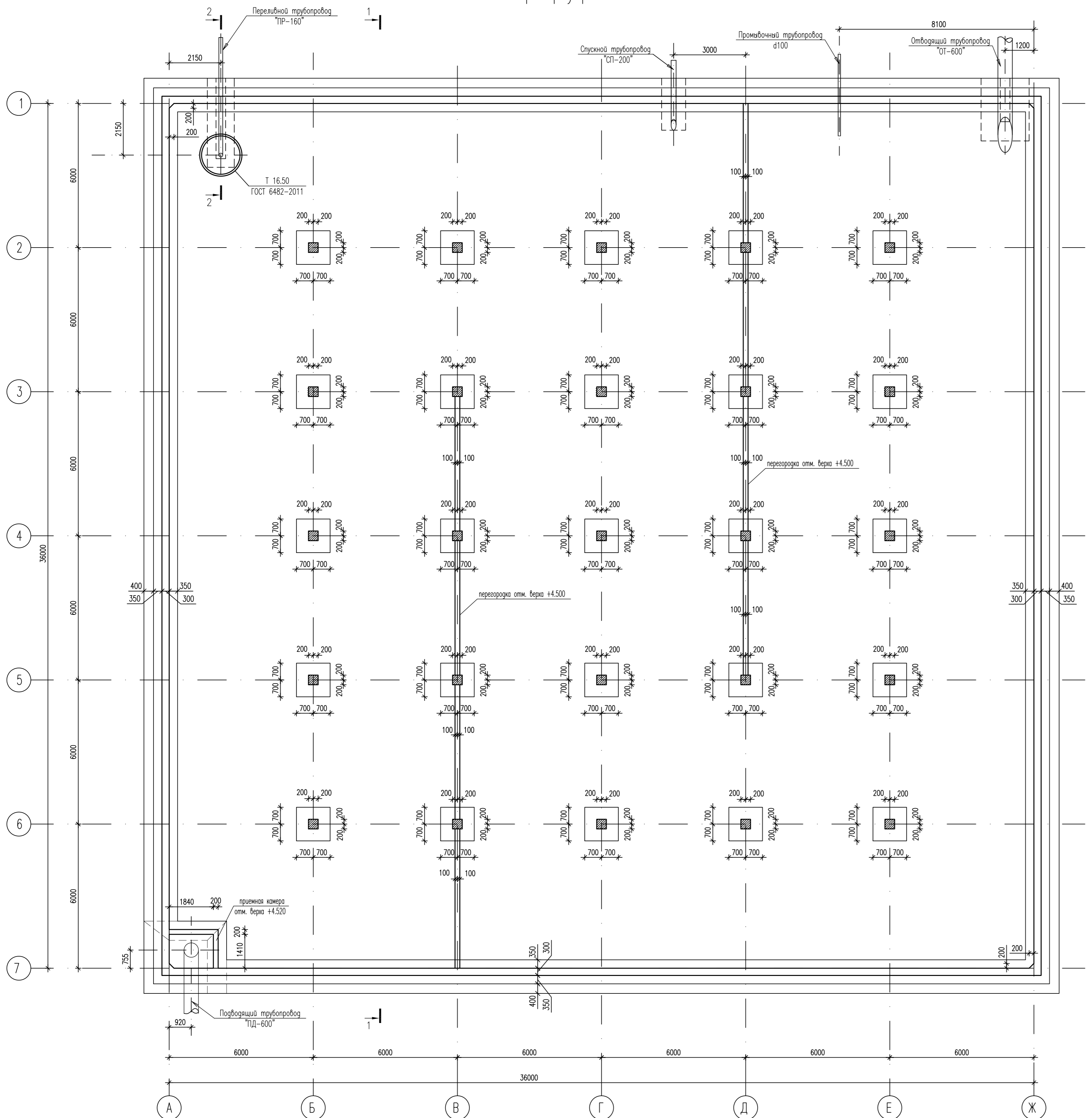
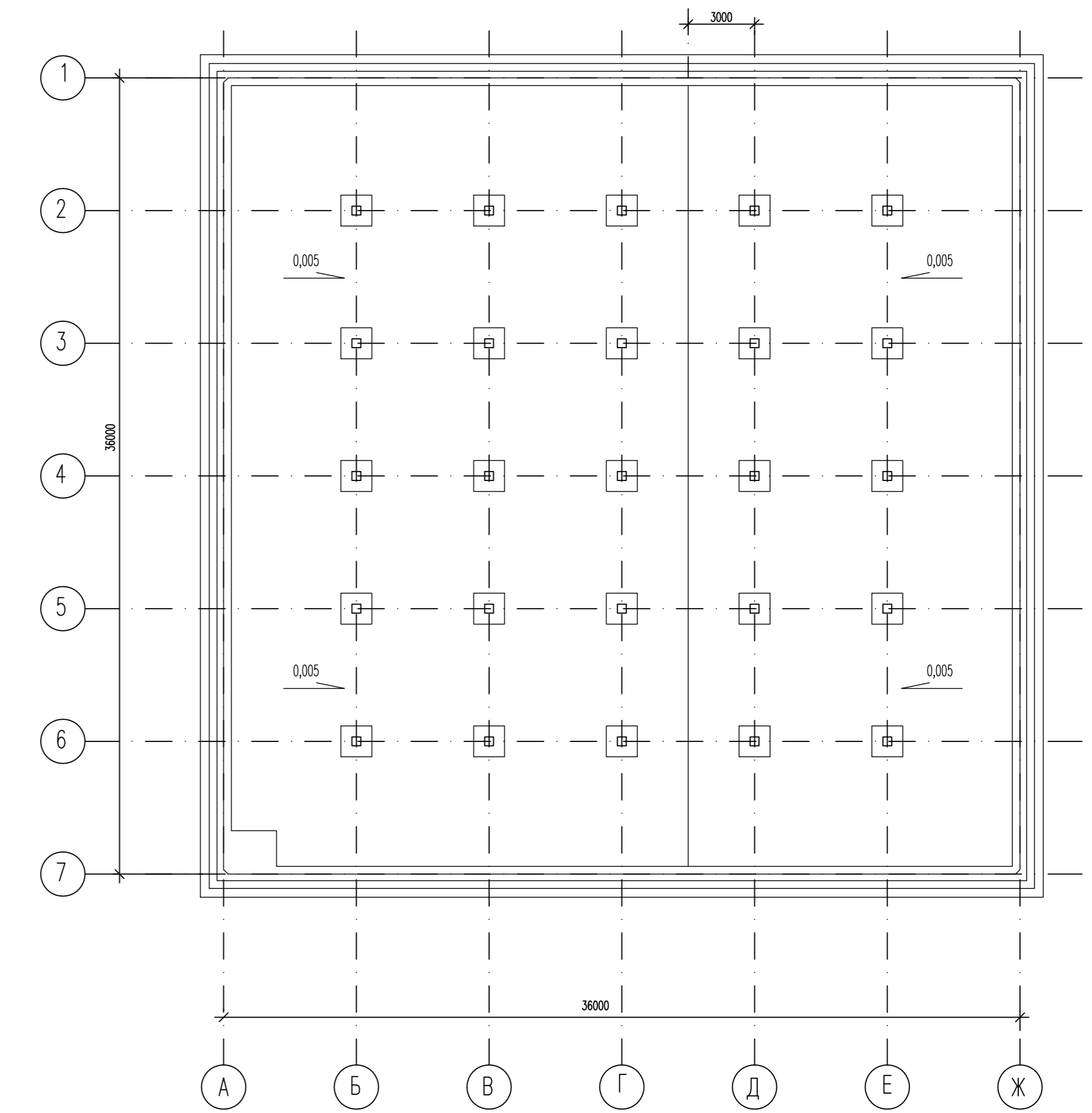


## План резервуара



## Схема уклонов по днищу



НН ноз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ег, кг	Приме
XXXIV	ТП 901-4-63.83-КЖУ Ал.IV	Камера приборов	1		
XXXVII	ТП 901-4-63.83-КЖУ Ал.IV	Камера лаза	2		
XXVIII	ТП 901-4-63.83-КЖУ Ал.IV	Вентиляционное устройство	2		
Т 16.50	ГОСТ 6482-2011	труба железобетонная Т 16.50	1	8700	

- . За условную отметку 0,000 принята отметка верха плиты днища, равная абсолютной отм. 183,50 (для резервуара ба по генплану).
- . Все работы выполняются в соответствии с требованиями СП 70.13330.2012 "СНиП 3.03.01-87 Несущие и ограждающие конструкции", СНиП 12-03-2001\* "Безопасность труда в строительстве" и проектом производства работ.
- . Спецификацию на материалы гидроизоляции (на 10 п.м стыка) и общие указания см. типовой проект 901-4-63.83-КЖУ листы 19, 20.
- . Засыпка резервуара производится непучинистым грунтом.
- . Сечения 1-1, 2-2 см. лист КЖ.6а-31.

632.B.12-KX.6a