

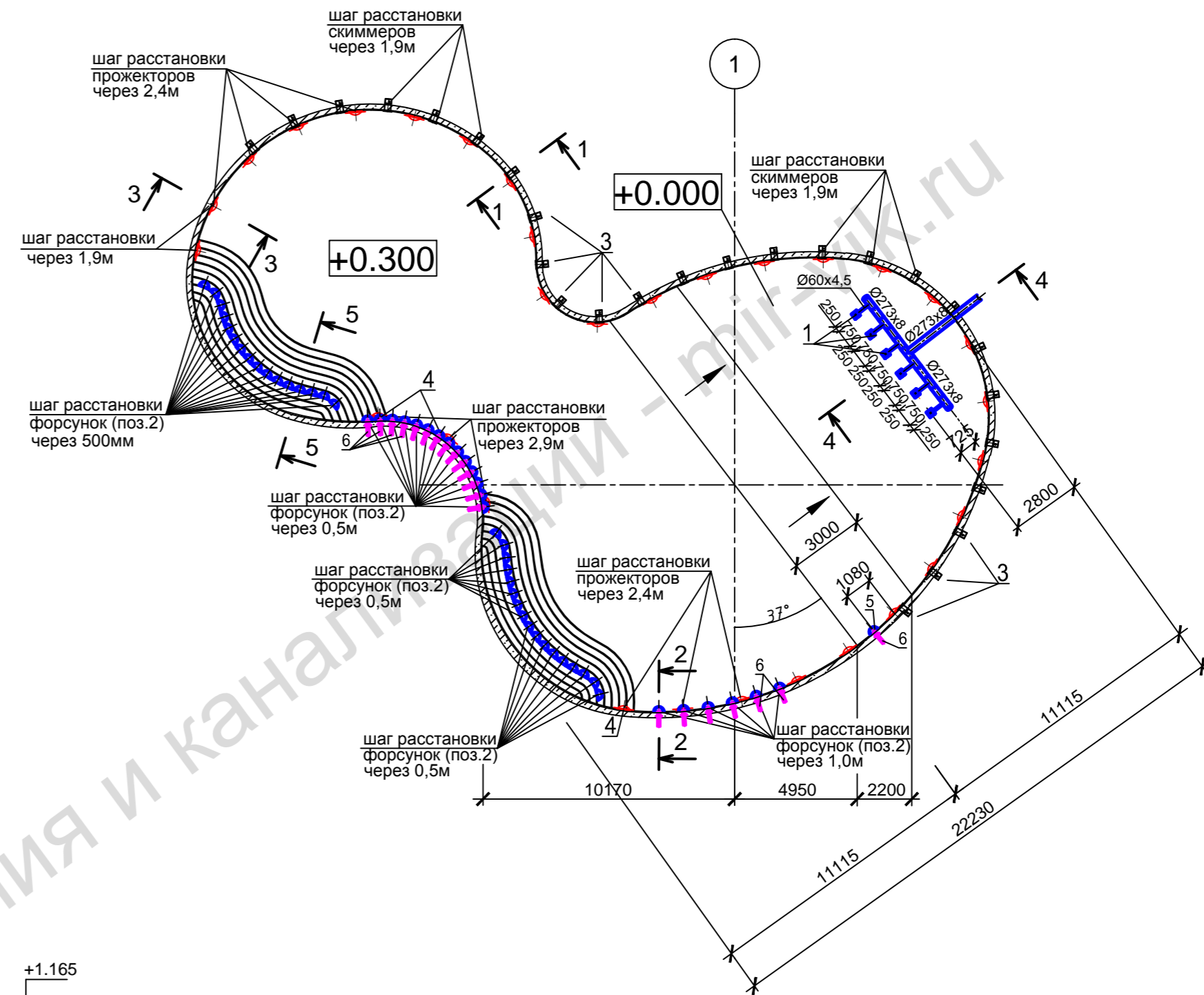
Экспликация закладных элементов

п/п	Наименование:	количество
1	Донный водозабор 250x250мм модель АС 05.11 из нержавеющей стали с внутренней резьбой 2.5"	6шт.
2	Форсунка стенная, "люкс" (модель АС 07.02), наружная резьба 2", производительностью до 5м3/час	53шт.
3	Скиммер с удлиненным растробом (модель АС 05.27) внутрен. резьба 2" из нержавеющей стали AISI, производительностью до 7м3/час	26шт.
4	Светодиодный прожектор АС 10.17, в комплекте с трансформатором АС 1006087	31шт.
5	Форсунка стенная, "люкс" (модель АС 07.02), наружная резьба 2", производительностью до 5м3/час (для забора воды на хим. анализ)	1шт.
6	Стеновой проход под плитку АС 07.24 подключение 2", L= 350мм (для установки форсунок)	21шт.

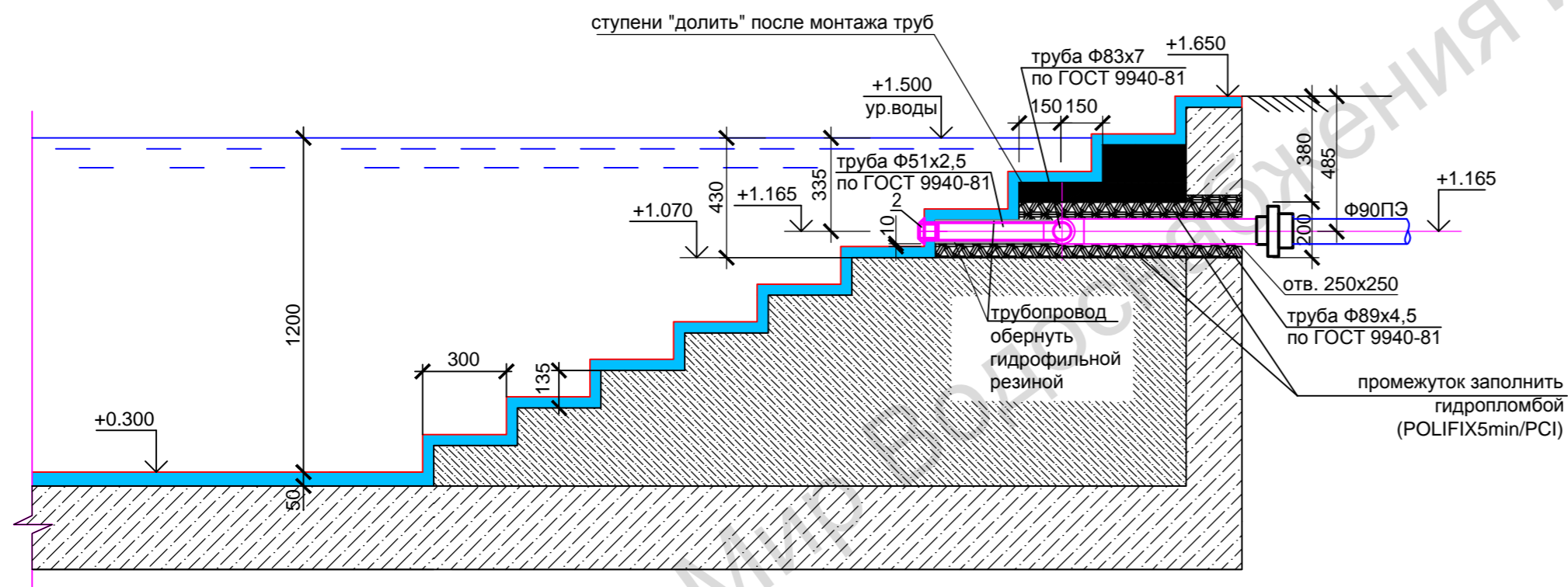
Примечание:

1. Впускные форсунки и скиммеры расставить равномерно в соответствии с планом;
2. Светильники выполнить в стене через 2,4м, на глубине 0.600 (считая от уровня воды);
3. Ось форсунок располагать на глубине 0,3м считая от уровня воды при установке в стенах чаши бассейна;
4. Ось форсунок располагать на глубине 0,335м считая от уровня воды при установке в лестницах чаши бассейна;

План ванны бассейна с размещением закладных элементов. М 1:200



5-5 (отверстие под форсунку в лестнице)



Сайт: Мир Водоснабжения и канализации - mir-vik.ru				
Изм.	Кол.учЛист	№док	Подп.	Дата
Бассейн 442.5 м2			Стадия	Лист
			П	12
ГИП Разработал		План ванны бассейна с размещением закладных элементов. М 1:50 Разрез 5-5. М 1:20		