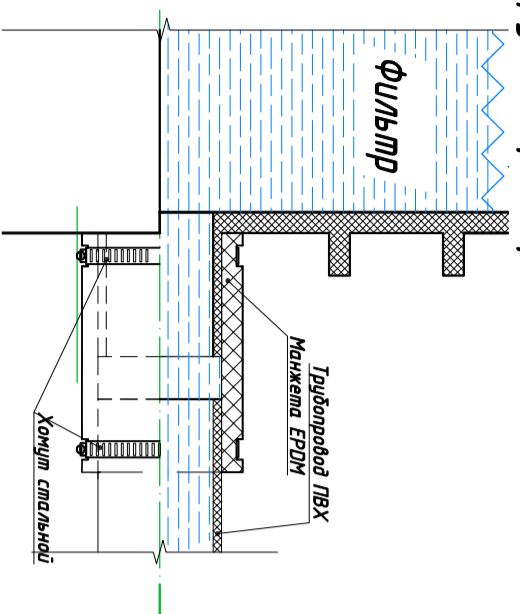
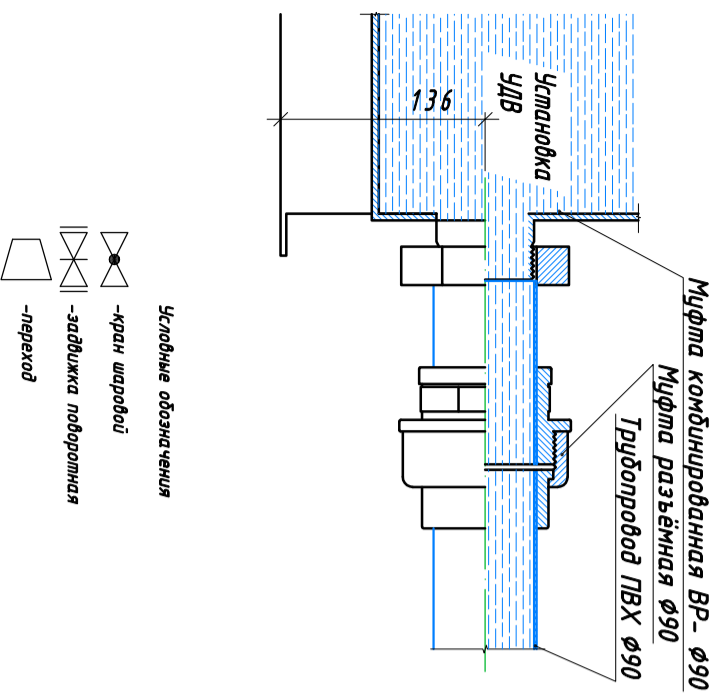


СХЕМА УСТРОЙСТВА ФИЛЬТРАЦИИ ПРИЛИВНЫХ Genesis EVO 3/500

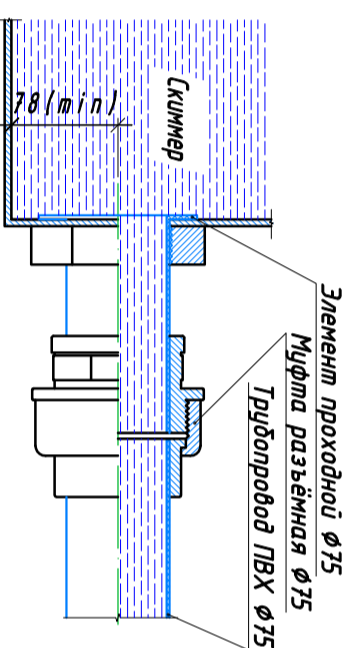
Узел 1. Присоединение трубопроводов к патрубкам фильтра (п. 1-4)



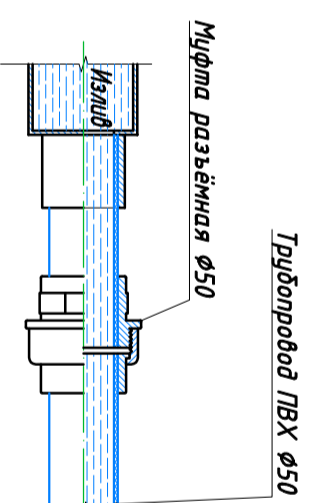
Узел 5. Присоединение трубопроводов к установке УФ (п. 8)



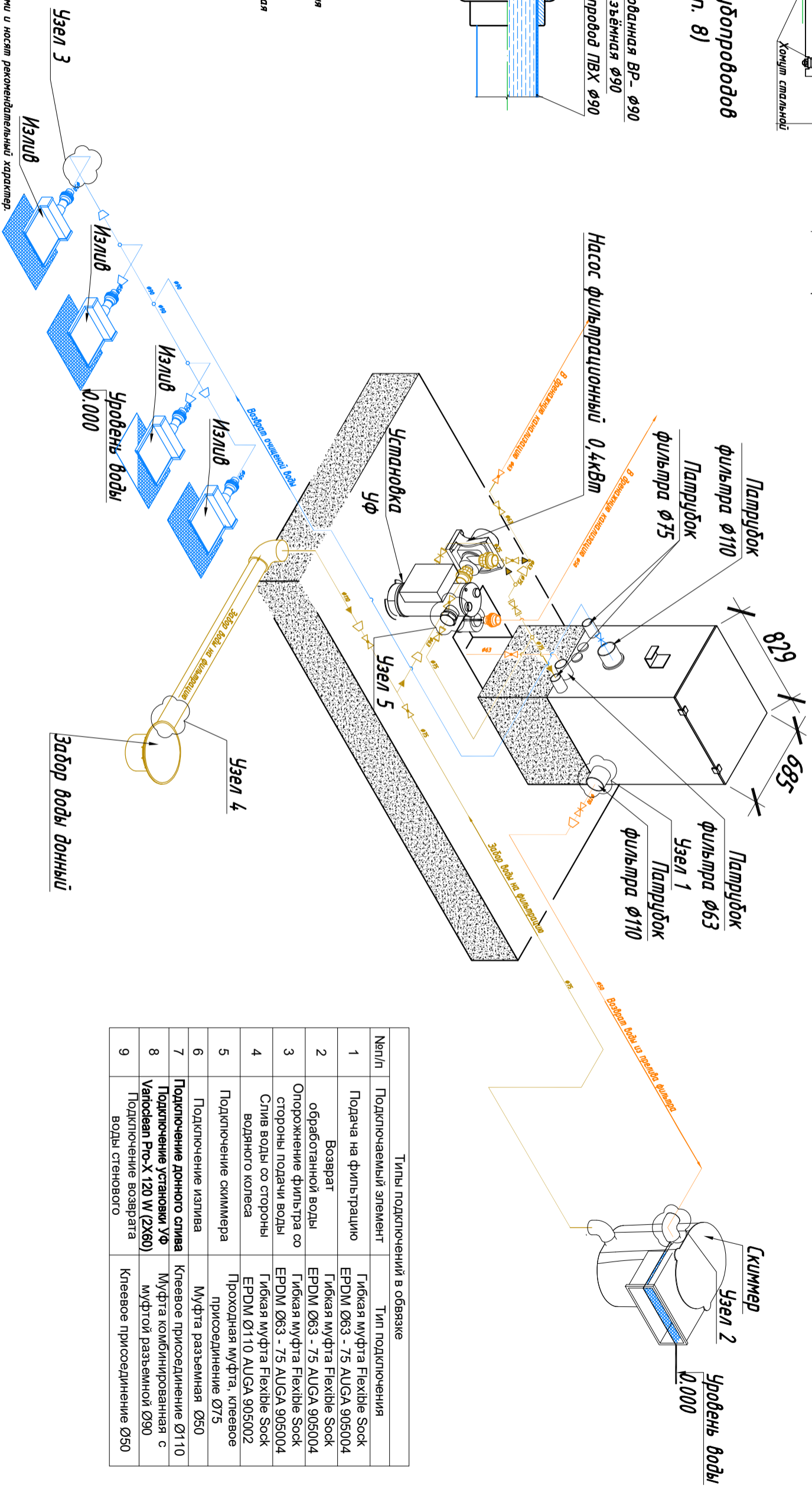
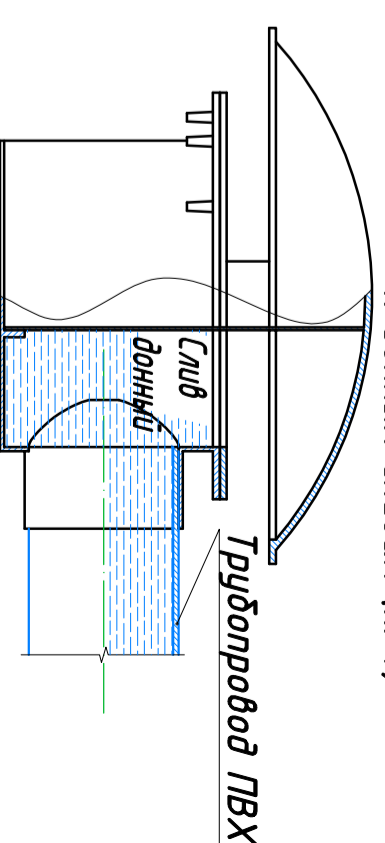
Узел 2. Присоединение трубопроводов к скиммеру (п. 5)



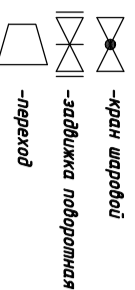
Узел 3. Присоединение трубопроводов к узлам (п. 6)



Узел 4. Присоединение трубопроводов к донным сливам (п. 7)



Условные обозначения



Типы подключений в обвязке

№п/п	Подключаемый элемент	Тип подключения
1	Подача на фильтрацию	Гибкая муфта Flexible Sock ЕРДМ Ø63 - 75 АУГА 905004
2	Возврат	Гибкая муфта Flexible Sock ЕРДМ Ø63 - 75 АУГА 905004
3	Опорожнение фильтра со стороны подачи воды	Гибкая муфта Flexible Sock ЕРДМ Ø63 - 75 АУГА 905004
4	Слив воды со стороны водяного колеса	Гибкая муфта Flexible Sock ЕРДМ Ø110 АУГА 905002
5	Подключение скиммера	Проходная муфта, клеевое присоединение Ø75
6	Подключение излива	Муфта разъемная Ø50
7	Подключение донного слива	Клеевое присоединение Ø110
8	Подключение установки УФ Valoseal Pro-X 120 W (2X60)	Муфта комбинированная с муфтой разъемной Ø90
9	Подключение возврата воды стенового	Клеевое присоединение Ø50

Примечания:

1. Указанные диаметры трубопроводов являются минимальными и носят рекомендательный характер.
2. Скорос воды из притока, из фильтра показан типовым.
3. Все присоединения к патрубкам фильтра выполняются посредством ЕРДМ манжет.