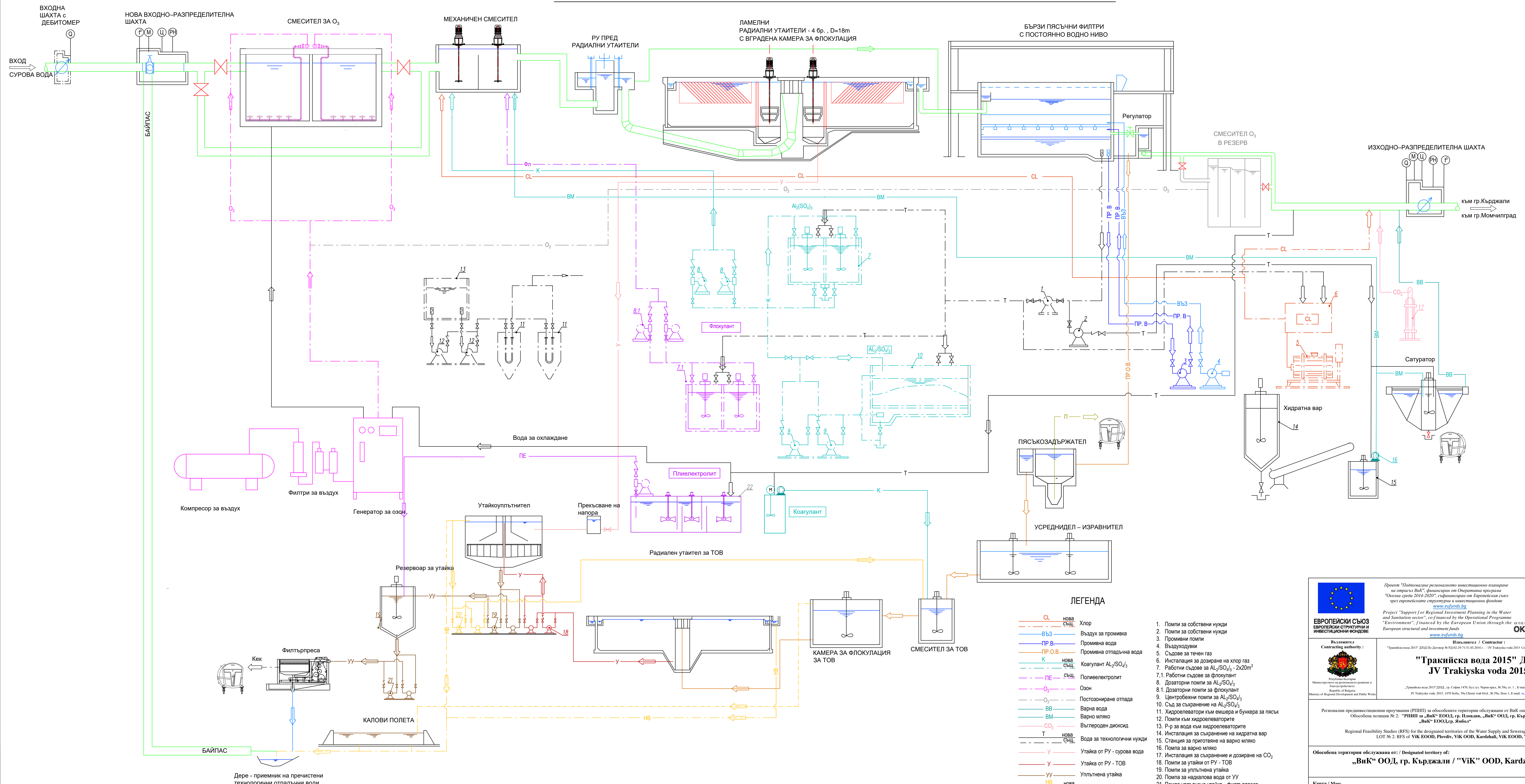


Технологична схема на ПСПВ гр. Кърджали след реконструкция - ВАРИАНТ 1



- ### ЛЕГЕНДА
- CL нова сщц Хлор
 - ВЪЗ ВЪздух за промивка
 - ПР В Промивна вода
 - ПР О В Промивна отпадна вода
 - К нова сщц Коагулант $Al_2(SO_4)_3$
 - ПЕ нова сщц Полиелектролит
 - O3 Озон
 - Постосъхранение отпада
 - ВВ Варна вода
 - ВМ Варно мляко
 - CO2 Въглероден диоксид
 - Т нова сщц Вода за технологични нужди
 - Утайка от РУ - сурова вода
 - у Утайка от РУ - ТОВ
 - уу Уплътнена утайка
 - НВ нова сщц Надкладова вода
 - Аварийна връзка ТОВ
 - Канал
1. Помпи за собствени нужди
 2. Помпи за собствени нужди
 3. Промивни помпи
 4. Въздуходувки
 5. Съдове за течен газ
 6. Инсталация за дозирание на хлор газ
 7. Работни съдове за $Al_2(SO_4)_3$ - 2x20m³
 8. Дозаторни помпи за флукулант
 - 8.1. Дозаторни помпи за флукулант
 9. Центробежни помпи за $Al_2(SO_4)_3$
 10. Съд за съхранение на $Al_2(SO_4)_3$
 11. Хидроелеватори към емвера и бунера за пясък
 12. Помпи към хидроелеваторите
 13. Р-р за вода към хидроелеваторите
 14. Инсталация за съхранение на хидратна вар
 15. Станция за приготвяне на варно мляко
 16. Помпа за варно мляко
 17. Инсталация за съхранение и дозирание на CO₂
 18. Помпи за утайки от РУ - ТОВ
 19. Помпи за уплътнена утайка
 20. Помпа за надкладова вода от уу
 21. Помпа уплътнена утайка - филтърпреса
 22. Автоматична станция за полиелектролит
- Съществуващи съоръжения
 Съществуващо оборудване

ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И ИНВЕСТИЦИОННИ СЪОБЩЕСТВА

Проект "Подпомагане реконструкцията инвестиционна планиране на отрасъла ВК", финансиран от Оперативна програма "Околна среда 2014-2020", съфинансиран от Европейския съюз чрез европейските структурни и инвестиционни фондове.
www.efunds.bg

Project "Support for Regional Investment Planning in the Water and Sanitation sector", cofinanced by the Operational Programme "Environment", financed by the European Union through the operational programme European structural and investment funds.
www.efunds.bg

ОКОЛНА СРЕДА

Contracting authority: Регионална администрация на Община Кърджали
Ministry of Regional Development and Public Works

Investor / Contractor: "Тракийска вода 2015" ДЗЗД
JV Trakiyska voda 2015

**"Тракийска вода 2015" ДЗЗД
JV Trakiyska voda 2015**

Regional Feasibility Studies (RFS) for the designated territories of the Water Supply and Sewerage companies included in LOT № 2: RFS of VIK EOOD, Plovdiv, VIK OOD, Kardzhali, VIK EOOD, Yambol.

Обслужена територия обслужвана от: / Designated territory of:
„Вик“ ООД, гр. Кърджали / "ViK" OOD, Kardzhali

Карта / Map:
**Технологична схема на ПСПВ "Енчец" - Вариант 1
Technological scheme DWTP "Enchech" - Variant 1**

Фаза на проекта / Project stage:	РПНП / RFS	Част / Design part:	ПСПВ / DWTP
Карта № / Map No:	KARDZHALL_DWTP_002 ТЕХНОЛОГИЧНА СХЕМА	Част / Part:	01/01
Мащаб / Scale:	-/-	Формат / Format:	
Дата / Date:	13.11.2017	Редизайн / Revision:	01

Раководителят на проекта / Project Manager: инж. Добромир Добрев
Обособена линия №2: Eng. Dobromir Dobrev