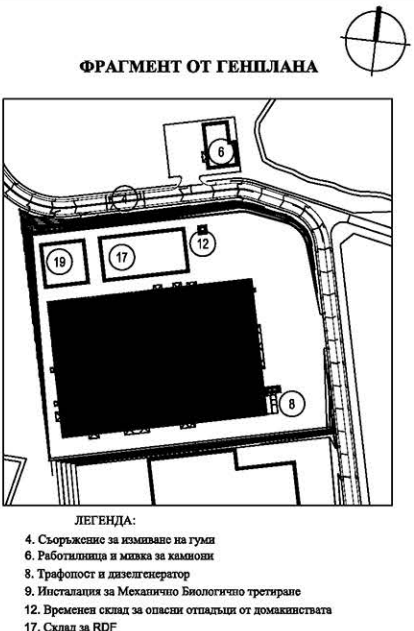


Позиция	Наименование
APL-101	Пастеризационен транспорт
APL-102	Пастеризационен транспорт
SHR-101	Вихров сепаратор
BS-101	Балистичен сепаратор
BO-101	Машина за отвор на човешки
TR-101	Вихров сепаратор за отвор на човешки
VF-101	Вихров сепаратор
VF-102	Вихров сепаратор
VF-103	Вихров сепаратор
DS-101	Дезинфекционен сепаратор
DS-102	Дезинфекционен сепаратор
DS-103	Дезинфекционен сепаратор
DS-104	Дезинфекционен сепаратор
DS-105	Дезинфекционен сепаратор
MS-101	Електромагнитен сепаратор
MS-102	Електромагнитен сепаратор
MS-103	Електромагнитен сепаратор
CDM-101	Компактор за RDF
ASP-101	Система за излизане на вода
SC-101	Сортировъчна машина
SC-102	Сортировъчна машина
SC-103	Сортировъчна машина
ECS-101	Вихров сепаратор
BP-101	Перфоратор за буталици
BP-102	Перфоратор за буталици
PR-101	Изотермичен прес
PR-102	Прес за кондензни метали

СХЕМА НА СЕПАРИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИ



СЪГЛАСУВАЛИ:	ПОДПИС:	СЪГЛАСУВАЛИ:	ПОДПИС:
АРХИТЕКТУРА: арх. Илина Найденова		ГЕОДЕЗИЯ: инж. Николай Найденов	
КОНСТРУКЦИИ: инж. Димитър Данаилов		ПАРКОВОУСТРОЙСТВО И БП: ланд. арх. Милан Сариев	
ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИИ: инж. Мария Попова		ПЪТИЩА: инж. Асен Попов	
АВТОМАТИЗАЦИЯ: инж. Борислав Златков		ТЕХНОЛОГИЯ: инж. Венета Петрова	
ТОВИ: инж. Нели Хубенова		АСЕН ПОПОВ	
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ: инж. Нели Хубенова		ЗЕМНА ОСНОВА: д-р инж. Андрей Тошев	
ВИК: инж. Люба Босилкова		ЗЕМНА ОСНОВА: инж. Константин Георгиев	
ПБ: инж. Петър Игнатов		ПУСО: инж. Асен Попов	

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО	ПРОЕКТАНТ: БЛУАРХ ООД
	ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ: инж. НИКОЛАЙ НАЙДЕНОВ Должностна карта: 15427-AC-85-9000013, ред. 140110 и 9091, ред. 140110 и 9091

„Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново“

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ: землището на с. Шеремета, общ. Велико Търново, м-ст „Остра могила“ - инст №028001, м-ст „Судбища“ - ГИ №0000317 и 000318, и в м-ст „Тригора“ - ГИ № 014036, 014001, 014002, 014003, 014004, 014005, 014006, 014007 и 014008

ФАЗА: ИДЕЕН ПРОЕКТ	ЧАСТ: ТЕХНОЛОГИЯ
--------------------	------------------

СХЕМА:	ПЕЧАТ:

ПОДОБЕКТ: ОГРАДА ЗА СЕПАРИРАНЕ НА ПОСЪЛВАЩИТЕ ОТПАДЪЦИ СЪС СКИД ЗА РЕЦИКЛУИРУЕМИ МАТЕРИАЛИ	ЧЕРТЕЖ: TECHN.5
ЧЕРТЕЖ: ИНСТАЛАЦИЯ ЗА МЕХАНИЧНО И БИОЛОГИЧНО ТРЕТИРАНЕ-СХЕМИ	МАЩАБ: 1:250
ИМЕ ФАЙЛ: VT_IP_TSECHN_SMBT_v1.dwg	ДАТА: 07.2013 г.

ИНСТАЛАЦИЯ ЗА МЕХАНИЧНО И БИОЛОГИЧНО ТРЕТИРАНЕ