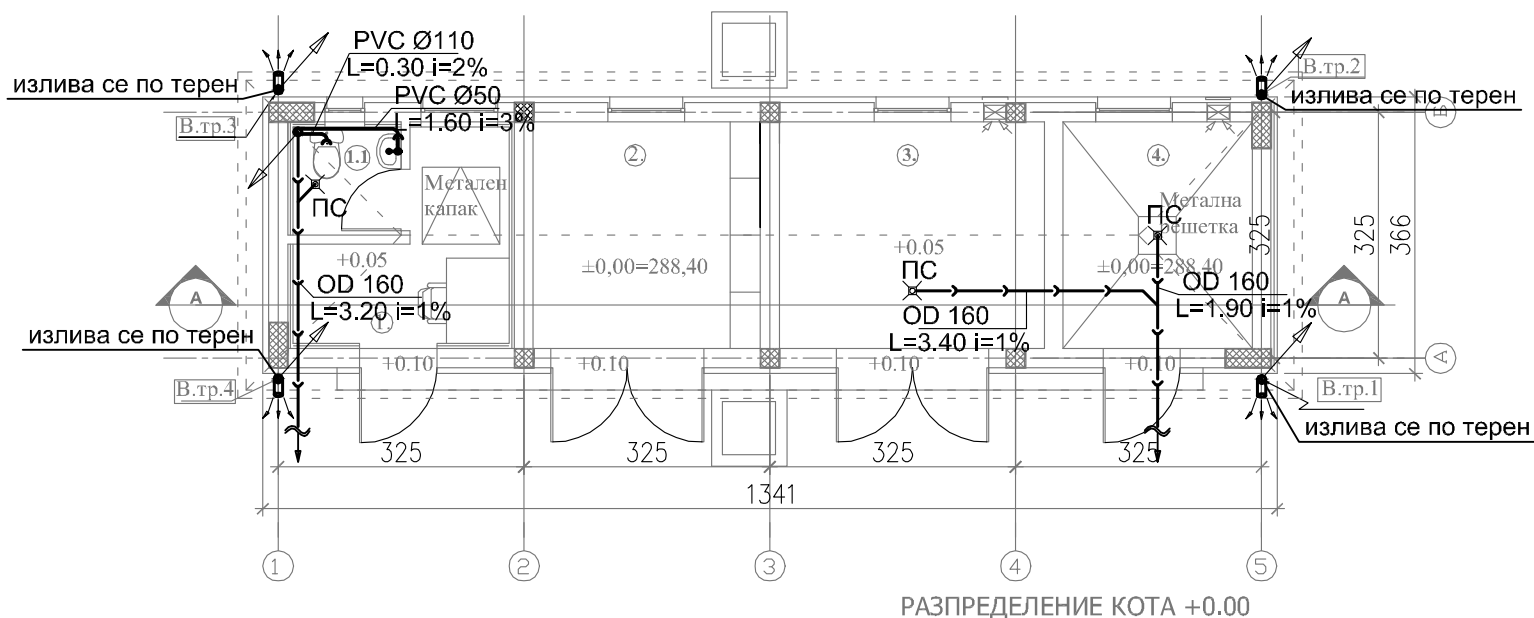
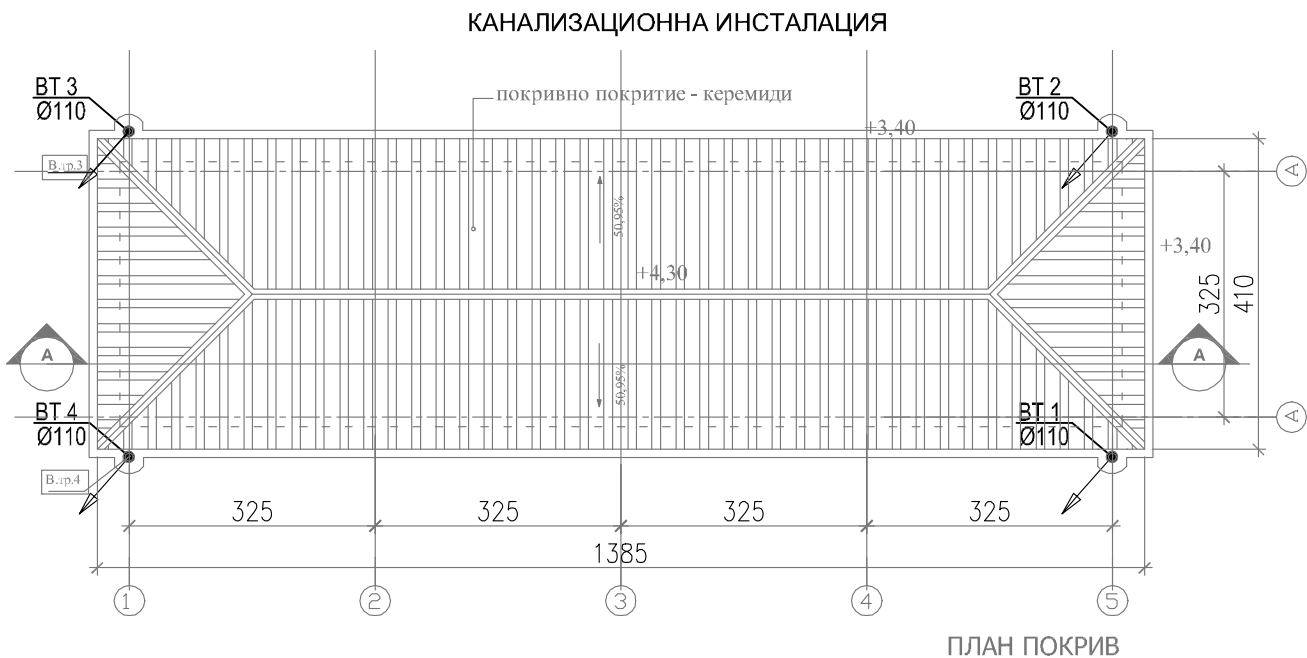


ЛЕГЕНДА:

———— ВОДОПРОВОД ЗА СТУДЕНА ВОДА

----- ВОДОПРОВОД ЗА ТОПЛА ВОДА



ЛЕГЕНДА:

→→→ ВКОПАНА ДЪЖДОВНА КАНАЛИЗАЦИЯ

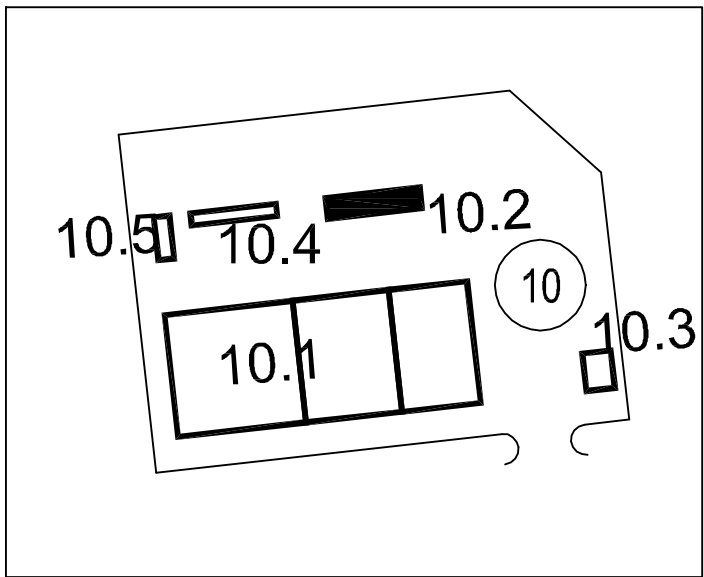
● ПОДОВ СИФОН

РШ-Д РЕВИЗИОННА ШАХТА - за дъждовни води

ЗАБЕЛЕЖКА:

1. На височина 1,80m от терена, всички ВТ да бъдат изпълнени от чугунени тръби.
2. Вкопаната канализация да бъде изпълнена от тръби с носимоспособност SN 8.

ФРАГМЕНТ ОТ ГЕНПЛАНА



ЛЕГЕНДА:

10. Площадка на Пречиствателната станция за отпадъчни води
- 10.1. Пречиствателна станция за отпадъчни води
- 10.2. Техническа сграда към ПСОВ
- 10.3. Сграда за обезводняване на утайки
- 10.4. Контейнер нанофилтрация
- 10.5. Резервоар сярна киселина

ЗАБЕЛЕЖКИ :			
СЪГЛАСУВАЛИ :	ПОДПИС:	СЪГЛАСУВАЛИ:	ПОДПИС:
АРХИТЕКТУРА : арх. Илина Найденова		ГЕОДЕЗИЯ: инж. Николай Найденов	
КОНСТРУКЦИИ : инж. Димитър Данаилов		ПАРКОУСТРОЙСТВО и БП: ланд. арх. Милен Сариев	
ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИИ : инж. Мария Попова		ПЪТИЩА: инж. Асен Попадийски	
АВТОМАТИЗАЦИЯ : инж. Борислав Златков		ТЕХНОЛОГИЯ : инж. Венета Петрова	
ТОВИК: инж. Нели Хубенова		ПБЗ: инж. Асен Попадийски	
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ : инж. Нели Хубенова		ЗЕМНА ОСНОВА : д-р инж. Андрей Тоцев	
ВИК: инж. Любка Босилкова		ЗЕМНА ОСНОВА : инж. Константин Георгиев	
ПБ: инж. Петър Игнатов		ПУСО: инж. Асен Попадийски	

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО	ПРОЕКТАНТ: БЛУАРХ ООД
	ПРОЕКТАНТ: ИНЖ. ЛЮБКА БОСИЛКОВА диплома серия АИ № 007949 от 1981 г. ВИАС, рег. № 08446 на КИИП
	ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ ИНЖ. НИКОЛАЙ НАЙДЕНОВ диплома серия УАСТ-АС-95 № 0000310, рег. № 01155 на КИИП, рег. № 0156 на КИГ

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

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ: землището на с. Шереметя, общ. Велико Търново, м-ст "Остра могила" - имот №026001, м-ст "Стублица" - ПИ №000317 и 000318, и в м-ст "Припора" - ПИ № 014036, 014001, 014002, 014003, 014004, 014005, 014006, 014007 и 014008

ФАЗА: ИДЕЕН ПРОЕКТ	ЧАСТ: ВИК
СХЕМА:	ПЕЧАТ:
ПОДОБЕКТ: ТЕХНИЧЕСКА СГРАДА КЪМ ПСОВ	ЧЕРТЕЖ: Р.1
ЧЕРТЕЖ: ВОДОПРОВОДНА И КАНАЛИЗАЦИОННА ИНСТАЛАЦИЯ	МАЩАБ: 1:100
ИМЕ ФАЙЛ: VT_IP_P_10.2_ws_v1.dwg	ДАТА: 07.2013 г.