

卷之三

80

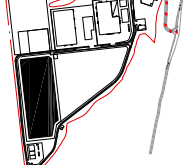
Забележка 1: Изчислението на земните маси

Забележка 2: Работните коти са дадени

**Обем на земните работи
изкоп - 87 000 куб. м.
насип - 17 890 куб. м.**

2

Забележка 2: Работните коти са дадени
през 10м на чертежа.

СЪПЛАСУВАЛИ:	ПОДПИС:	СЪПЛАСУВАЛИ:	ПОДПИС:
АРХИТЕКТУРА: арх. Илина Найденова		ГЕОДЕЗИЯ: инж. Николай Найденов	
КОНСТРУКЦИИ: инж. Димитър Даналиев		ГАРКОУСТРОЙСТВО и БЛ: панд. арх. Милен Сарлев	
ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИИ: инж. Мария Попова		ПЪТИЦА: инж. Асен Попадийски	
АВТОМАТИЗАЦИЯ: инж. Борислав Златков		ТЕХНОЛОГИЯ: инж. Венета Петрова	
Т ОВИК: инж. Нели Хубенова		ГБЗ: инж. Асен Попадийски	
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ: инж. Нели Хубенова		ЗЕМНА ОСНОВА: д-р инж. Андрей Тоцев	
Вик: инж. Любомира Босилкова		ЗЕМНА ОСНОВА: инж. Константин Георгиев	
ПБ: инж. Петър Игнатов		ГПУСО: инж. Асен Попадийски	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО		ПРОЕКТАНТ: БЛУАРХ ООД	
ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ ИНЖ. НИКОЛАЙ НАЙДЕНОВ диплома серия УАСТ-АС-95 №000310, рег. №01155 на КИМ, рег. №01156 на КИМ			
ФАЗА: ИДЕЕН ПРОЕКТ	ЧАСТ: ГЕОДЕЗИЯ	„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 "Сублицица" - ПИ №000317 и 000318, и в М-ст "Пропора" - ПИ № 014036, 014001, 014002, 014003, 014004, 014005, 014006, 014007 и 014008			
СХЕМА:	ПЕЧАТ:		
ПОДОБЕКТ:		ЧЕРТЕЖ: G.1	
ЧЕРТЕЖ: ПОДГОТОВКА НА ЗЕМНАТА ОСНОВА ЗА КЛЕТКА 1 ИЗКОГНО-НАСИЛНИ РАБОТИ		МАШАБ: 1:1000	
ИМЕ ФАЙЛ:		ДАТА:	07.2013 г.
VT_IP_Geodesy_Volume_Kletka-1_v1.dwg			