

**Обект: Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново**

☐ А СТРОИТЕЛНА ПЛОЩАДКА  
☐ В ПРОЖЕКТОР 500W  
☐ С ВРЕМЕНЕН СКЛАД ЗА МАТЕРИАЛИ  
☐ Д МЯСТО ЗА ОКАЗВАНЕ НА ПЪРВА ПОМОЩ  
☐ Е СБОРЕН ПУНКТ ЗА ЕВАКУАЦИЯ  
☐ F МЕСТА СЪС СПЕЦИФИЧЕН РИСК  
 (тоба са участниците където се извършва строителна дейност)

- БЪДЕЩО  
РАЗШИРЕНИЕ  
КЛЕТКА 2  
28 897 м2**

**КЛЕТКА 1**  
**21 708 м2**

Figure 1 is a schematic diagram of a document layout. The layout includes a top-left corner with a tab, a large central rectangular area, and several smaller rectangular areas. These areas are labeled with circled numbers: 1a, 1b, 2, 3, 4, 5a, 5b, 6, 7, and 8. Lines connect the labels to their respective areas.

- Трябва да има аптечка с всички необходими материали за първа медицинска помощ.

ЗАБЕЛЕЖКИ:	
СЪГЛАСУВАЛИ:	ПОДПИС:
АРХИТЕКТУРНА: арх. Илина Найденова	ГЕОДЕЗИЯ: инж. Николай Найденов
СТРУКТУРНИНА: инж. Димитър Дананлов	ПАРКОВОУСТРОЙСТВО И БЛ.: ландц. арх. Милан Сариев
ЕЛ-СИГНАЛНИ И ЧИИ: инж. Мария Попова	ПЪТИЩА: инж. Асен Попадыйски
ЕЛ-СЛАБОТОКОВИ И ЧИИ: инж. Мария Попова	ТЕХНОЛОГИЧНА: инж. Венета Петрова
АВТОМАТИЗАЦИЯ инж. Мария Попова	ПБЗ: инж. Асен Попадыйски
Т ОВИК: 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 Попадыйски
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО	ПРОЕКТАНТ: БУЛАРХ ООД проектант: <u>арх. ИЛИНА НАЙДЕНОВА</u> дължина стрипа 0.025x0.015x1.000x0.000, стр. 1402500 до 0.10 ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ <u>ИНЖ. НИКОЛАЙ НАЙДЕНОВ</u> дължина стрипа 0.10x0.015x1.000x0.000, стр. 1401500 до 0.00015, стр. 1401500 до 0.00015
<p><b>„Регионална система за управление на отпадъците в регион Велико Търново“</b></p>	
<p>МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ: землището на с. Шереметьа, общ. Велико Търново, м-ст "Остра могила" – имот №026001, м-ст "Стублицца" – ПИ №0000317 и 000318, и в м-ст "Тригора" – ПИ № 014036, 014001, 014002, 014003, 014004, 014005, 014006, 014007 и 014008</p>	
ФАЗА: ИДЕЕН ПРОЕКТ	ЧАСТ: ПБЗ
СХЕМА:	ПЕЧАТ:
	
ИМЕ ЧЕРТЕЖ: ГЕНЕРАЛЕН СИТУАЦИОНЕН ПЛАН И СХЕМА НА ВРЕМЕННОТО СТРОИТЕЛСТВО	МАЩАБ: 1:1000
ИМЕ ФАЙЛ: VT_IP_Technology_SITUACIQ_PBZ_v1.dwg	ДАТА: 20.06.2013 г.