

Картировка на площадка на обект „РЕГИОНАЛНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ В РЕГИОН ВЕЛИКО ТЪРНОВО“

Точка №1

Координати: N 43°04'02.3, E 25°42'20.0

Точката е ос на дере с вероятно V-образно (поради подравняване в тази част на терена северното бедро на дерето е отнето), с полегати склонове. В основата на дерета се установява слабо водопроявление.



Точка – 2

Координати: N 43°04'02.4, E 25°42'18.7

Разкритие на пясъчници кремаво-сиви, дребнозърнести, силна карбонатна реакция, напукани с хоризонтални пукнатини оформящи пластове с дебелина 20-30см и успоредни пукнатини през 80-100см. Наклон на пластовете 12-15° на североизток. Скална проба №1.



Точка – 3

Координати: N 43°04'01.8, E 25°42'97.1

Разкритие на пясъчници кремаво-сиви, дребнозърнести, силна карбонатна реакция, напукани с хоризонтални пукнатини оформящи пластове с дебелина 20-30см и успоредни пукнатини през 80-100см. Наклон на пластовете 12-150 на североизток. Скална проба №2



Точка – 4

Координати: N 43°03'56.7, E 25°42'17.3

Разкритие на пясъчници кремаво-сиви, дребнозърнести, силна карбонатна реакция, напукани с хоризонтални пукнатини оформящи пластове с дебелина 20-30см и успоредни пукнатини през 80-100см. Наклон на пластовете 12-15° на североизток.



Точка – 5

Координати: N 43°03'58.9, E 25°42'16.9

Изтичане на инфилтрат в основата на старото насипното тяло



Точка – 6

Координати: N 43°03'56.8, E 25°42'16.0

Изтичане на инфилтрат в средата на склона под сметището, прорив на стената на събирателната вана за инфилтрат, изтичане върху пясъчник.

