










СТИВ 88
ИМА РЕШЕНИЕ

Обект: Нов метантанк и обслужваща сграда на територията на СПСОВ "Кубратово"

Литоложка колонка на проучвателен сондаж No 1

дата			02.08.2017 г.		X коорд. (1970)	—	документирая инж. Стефан Франгов				
машаб			1 : 100		Y коорд. (1970)	—					
кота терен			511,5 m		дълбочина	13,0 m					
Дълбочина, m	Дебелина, m	Кота, m	Пласт №	Геоложки растер	Литолошко описание	Геоложки индекс	Водно ниво, m	Проби/опити			
								Дълбочина, m	Tun	No Лаб. No	
0,0	1,5	510,0	1		насил от разнородна земна маса и строителни отпадъци	tQh	3,1 UBH				
2,0	0,5	509,5	2		ръждивокафява прахова пясъчлива глина, твърдопластична	aQp		3,8 4,0	D	1 522	
4,0	6,4		3		ръждивокафяв до сивокафяв чакълест пясък, средно сбит Срещат се лещи от едри чакъли с пясъчлив запълнител			7,0 7,2	D	2 523	
8,0		503,1			сивозелена до сивочерна прахова пясъчлива глина до пясъчливо-глинест прах, твърда консистенция	IN2					
10,0	4,6		4				9,6 9,8	U	3 524		
12,0											
13,0		498,5									

Легенда:

D — нарушена земна проба
U — ненарушена земна проба
UBH — установено водно ниво

Забележка:

Сондажът е изграден като наблюдателен пиезометър с филтърна тръба до 9,5 m и е използван за опитно водоналиване.