
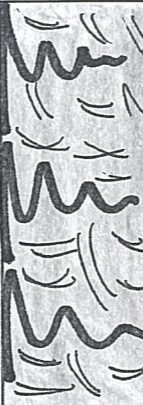
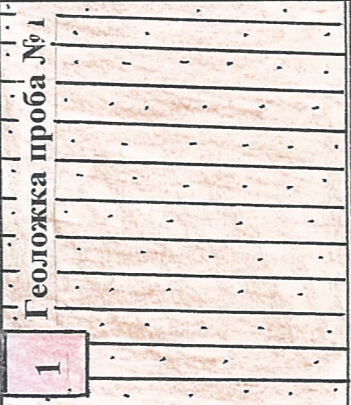
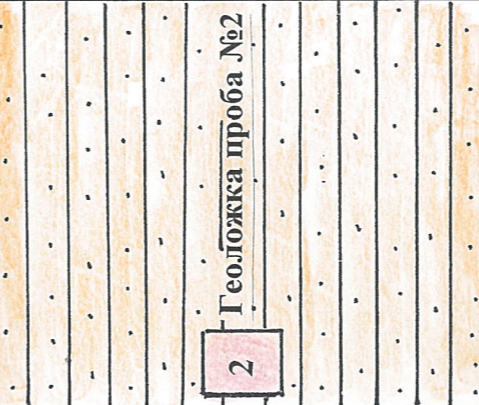
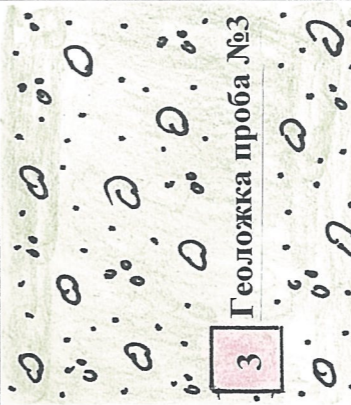


СОНДАЖ № 1

М 1:30

абсолютна kota терен: 560,29 m

Пласт №	Интервал		Мощнос-та на пласта	Абсолютна kota	Литоложки разрез Проба Лаб.№ Дълбочина	Литолошко описание и допустимо почвено натоварване	Поява водно ниво, m
	От	До					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0,00	1,50	1,50	558,75		<u>Почвен пласт "1. Културен" слой – изкуствен, „техногенен“, земен насип</u> - стар, улегнал, разнороден по структура и състав - пясък, черна глина, чакъли, <u>Неподходящ за фундиране</u>	
2	1,50	2,10	0,60	558,19		<u>Почвен пласт 2. Смолница – глина черна, прахова, плътна, среднопластична, кватернерна</u> <u>Неподходяща за фундиране</u>	
3	2,10	3,50	1,40	556,79		<u>Почвен пласт 3. Прахова глина (П), кафява, с присъствие на варовити включения, среднопластична</u> <u>Ro = 0,25Mpa = 2,5кг/см²</u>	<i>Не се установява</i>
4	3,50	5,50	2,0	554,79		<u>Почвен пласт 4. Прахова глина (П), кафява до кафяво-ръждива плътна, твърдопластична, варовита</u> <u>Ro = 0,26Mpa = 2,6кг/см²</u>	
5	5,50	7,00	1,50	553,29		<u>Почвен пласт 5. Чакъли дребни и средни, с пясъчлив запълнител, разноръждивост</u> <u>Ro = 0,28Mpa = 2,8кг/см²</u>	



"ГЕОСЕЛЕКТ" ЕООД
Булстат 175 275 755, тел: 02/962 35 14, 0888 70 68 69

Обект: „НПС Bulgaria“, в УПИ 1, КВ.10, м.„Къро“, м. НПС Изток,
Бул.„ДАРИГРАДСКО ШОСЕ“№11 Б, СО Район „Младост“

Лист № 2/4

Литоложки разрез – Моторен сондаж № 1

Проектант:

инж.геол М. Константинов

