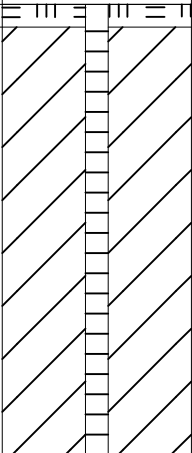


Геологическая колонка скважины 470

Абс.отм. 201.19 м

Глубина 6.00 м

Дата бурения: 25/08/2020 г

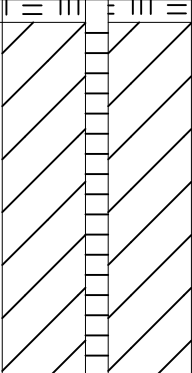
СТРАТИГР. ИНДЕКС	N ИГЭ	АБС ОТМ	ГЛУБ. ЗАЛ.	МОЩ- НОСТЬ	ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ		Глубина подз.вод (м) появ. уст. Воды нет
бQIV	II	200.89	0.30	0.30	Почвенно-растительный слой		
I-gQII	4	195.19	6.00	5.70	Суглинок серый и серо-зеленый, легкий, пылеватый, полутвердый, непросадочный, ненабухающий, незасоленный		

Геологическая колонка скважины 471

Абс.отм. 220.21 м

Глубина 5.00 м

Дата бурения: 25/08/2020 г

СТРАТИГР. ИНДЕКС	N ИГЭ	АБС ОТМ	ГЛУБ. ЗАЛ.	МОЩ- НОСТЬ	ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ		Глубина подз.вод (м) появ. уст. Воды нет
бQIV	II	219.91	0.30	0.30	Почвенно-растительный слой		
I-gQII	4	215.21	5.00	4.70	Суглинок серый и серо-зеленый, легкий, пылеватый, полутвердый, непросадочный, ненабухающий, незасоленный		

- место отбора монолита грунта
- ▲ место отбора пробы грунта

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	07.2020-ПИР-466-ИГИ2-Г.6	Лист
							243
							Формат А4