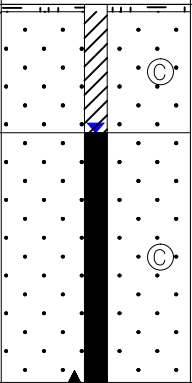


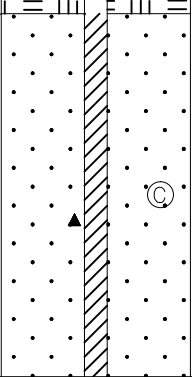
Геологическая колонка скважины 352

Абс.отм. 146.35 м  
Глубина 5.00 м  
Дата бурения: 20/08/2020 г

СТРАТИГР. ИНДЕКС	N ИГЭ	АБС ОТМ	ГЛУБ. ЗАЛ.	МОЩ- НОСТЬ	ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ		Глубина подз.вод (м) появ. уст.
bQIV	П	146.25	0.10	0.10	Почвенно-растительный слой		
aQIII	1	144.65	1.70	1.60	Песок коричневый и серый, средней крупности, средней степени водонасыщения, средней плотности, неоднородный, незасоленный		1.80 1.70
	2	141.35	5.00	3.30	Песок серый и серо-зеленый, средней крупности, водонасыщенный, средней плотности, неоднородный, незасоленный		

Геологическая колонка скважины 353

Абс.отм. 149.50 м  
Глубина 5.00 м  
Дата бурения: 20/08/2020 г

СТРАТИГР. ИНДЕКС	N ИГЭ	АБС ОТМ	ГЛУБ. ЗАЛ.	МОЩ- НОСТЬ	ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ		Глубина подз.вод (м) появ. уст.
bQIV	П	149.30	0.20	0.20	Почвенно-растительный слой		Воды нет
aQIII	1	144.50	5.00	4.80	Песок коричневый и серый, средней крупности, средней степени водонасыщения, средней плотности, неоднородный, незасоленный		

- место отбора монолита грунта
- ▲ место отбора пробы грунта

Зам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № ор.	