

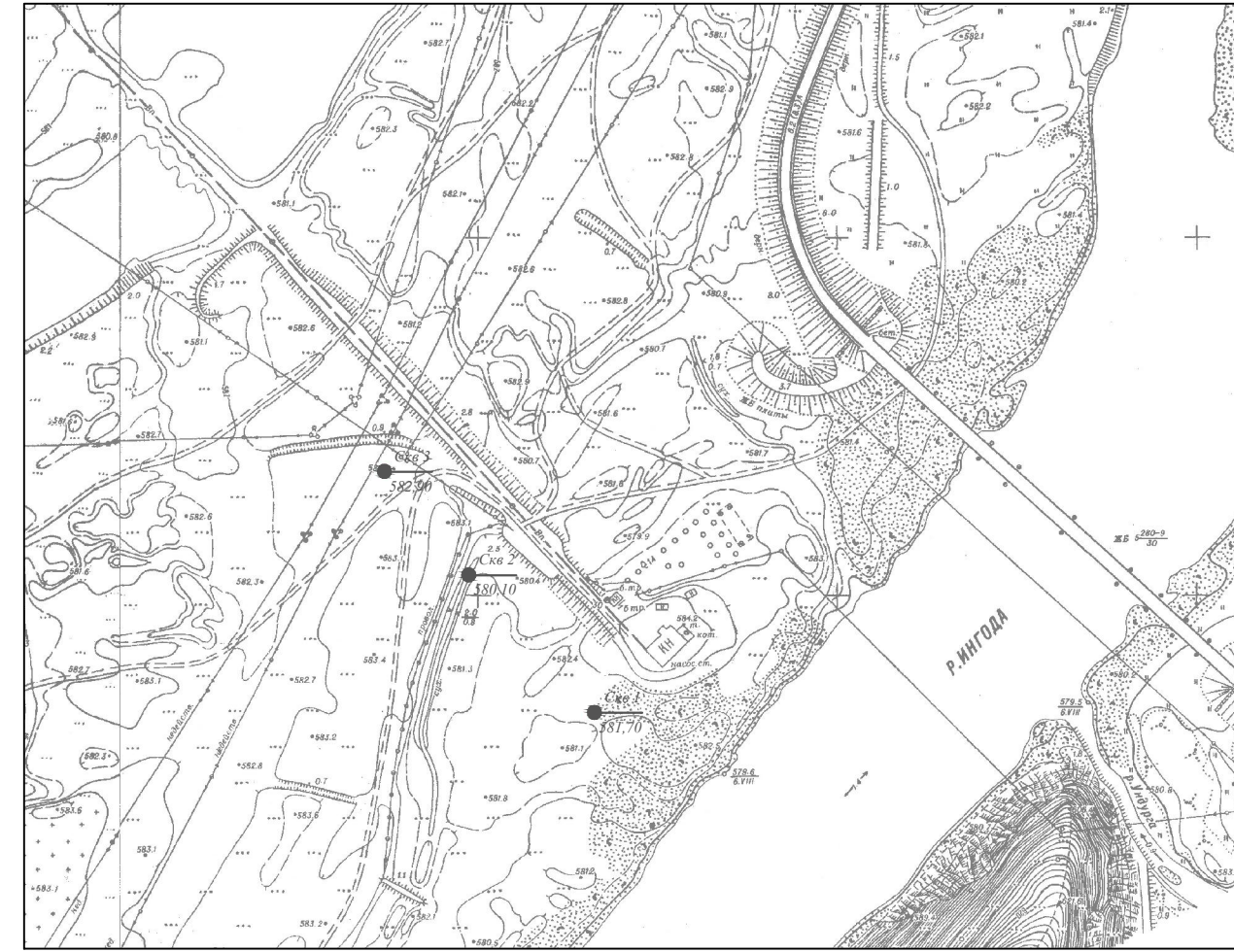
Геологическое строение в пойме реки Ингода по поперечному профилю

ГК № 11В /16/1-ИГИ-03

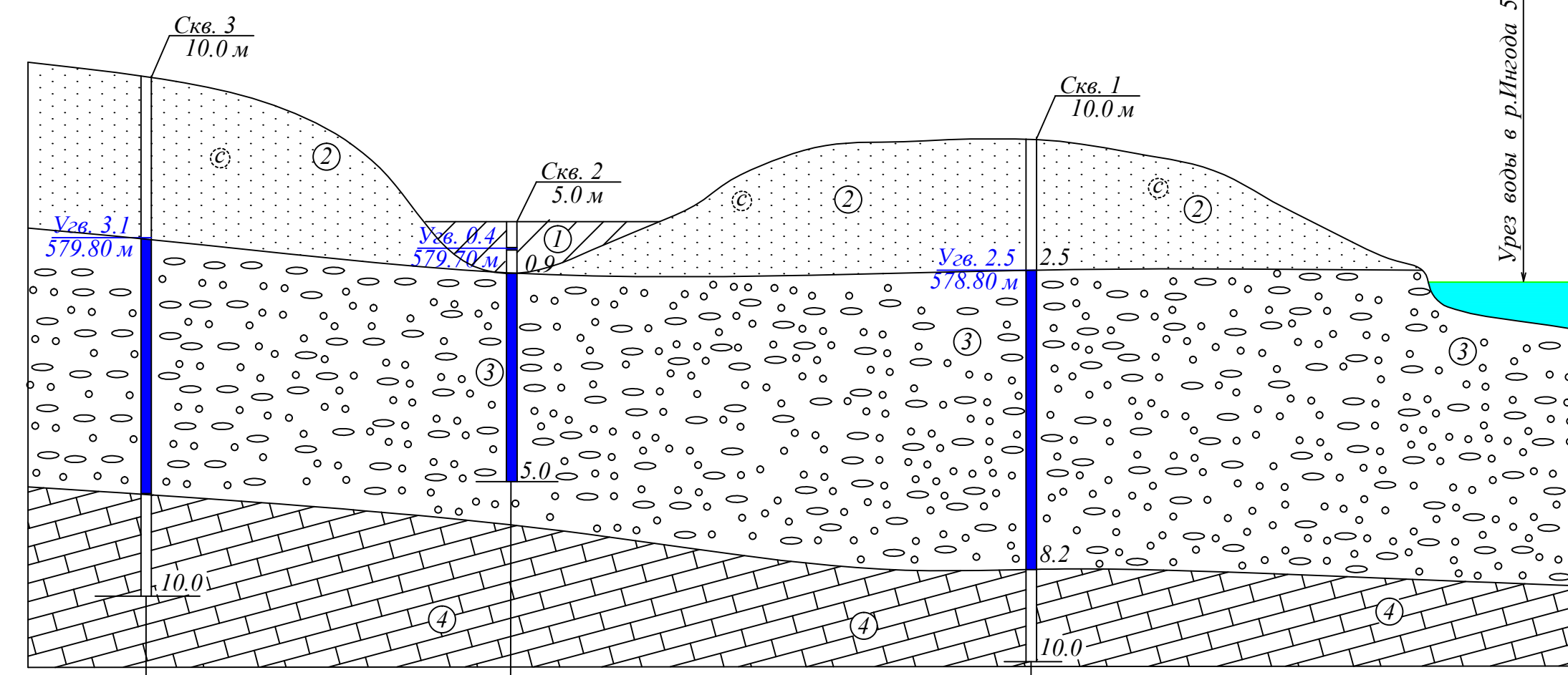
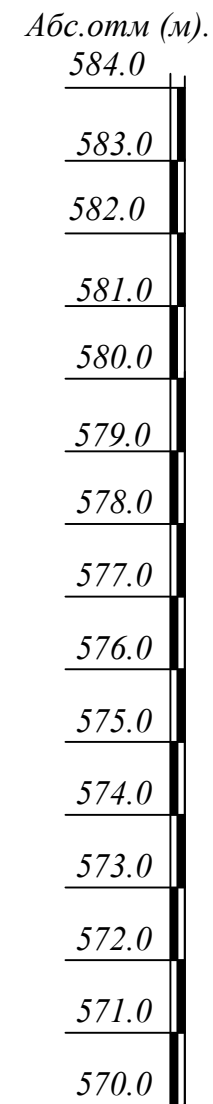
ПОПЕРЕЧНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО Р.ИНГОДА В ПРЕДЕЛАХ НАСЕЛЁННОГО ПУНКТА п.г.т Карымское
(в 300 м выше моста по дороге Карымское-Маяки-Оленуей)

Масштаб : гор. 1:1000
верт. 1:100

Урез воды в р.Ингода 578,90



Система координат - МСК 75
Система высот - Балтийская



Абсолютная отметка выработок, м	582,90	580,10	581,70
Расстояние между выработками, м	70	100	

УСЛОВНОЕ обозначение и номер слоя	НАИМЕНОВАНИЕ ГРУНТА	Коэффициент фильтрации м/сутки
1	Суглинок мелкопластичный с примесью органических веществ	< 0,01
2	Песок средней крупности и плотности маловлажный	5 - 7
3	Гравийный грунт с песчаным маловлажным и водонасыщенным заполнителем.	80 - 100
4	Скальный грунт - песчаник средней прочности и прочный - водоупор	-

Номер скважины	Координаты скважин	
	Широта	Долгота
Скв.1	51°36'36,49"	114°21'33,75"
Скв.2	51°36'38,76"	114°21'30,23"
Скв.3	51°36'40,73"	114°21'27,88"

Первоисточник: Проект детальной планировки п. Карымское.
"Гитаражстройпроект" 1977 г. Авт. Г.В. Полежаев, С.П. Нецаев

КОНТРОЛЬНАЯ СКВАЖИНА

Объект: пгт. Карымское

Начата: 27.04.17
Окончена: 27.04.17
Абс. отм. устья: 584,10 м
Глубина: 6,0 м
Колонковое бурение d 151 - 132 мм
51°37'15,27" с.ш. 114°21'41,83" в.д.

Геологический индекс	Минимальная глубина подошвы слоя, м	Абс. отметка подошвы слоя, м	Горизонт подземных вод		Геологический разрез	Наименование пород и их характеристика	Категория по буримости
			повышение	установочное			
hO	0,2	582,100			Почвенно-растительный слой, супесчаный твердый	I	
hQ	1,9	582,000			Техногенный грунт - песок мелкий маловлажный, с включениями строительного мусора, и прослойками гравия с глубиной 0,2 м сезонномерзлый.	IV	
aQ	0,5	581,500			Песок средней крупности маловлажный, сезонномерзлый.	IV	
	1,7	577,10	+5,1	+5,0	Гравийный грунт с маловлажным и водонасыщенным песчаным заполнителем.	V	

Масштаб 1:100 Документировал: Кропачев Г.В.

Изм.	Куч.	Лист № док.	Подпись	Дата	Колонки скважин	Стадия	Лист	Листов
Инженер		Кропачев Г.В.				П	1	5
Инженер		Беломестова				ООО "Дормостпроект"		
Нач. отдела		Калиш С.М.						