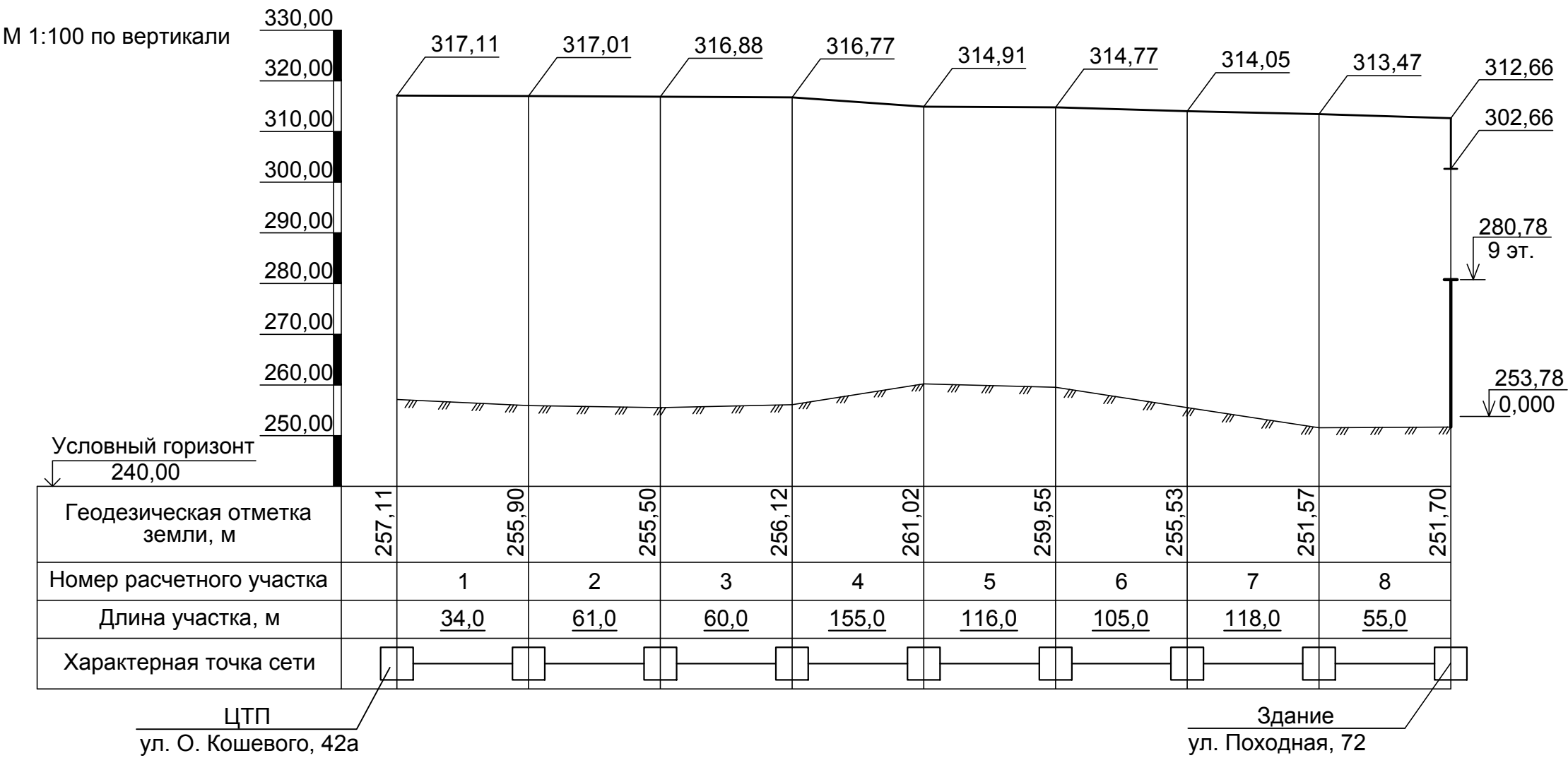


ПЬЕЗОМЕТРИЧЕСКИЙ ГРАФИК



Гидравлический расчет трубопроводов системы горячего водоснабжения
в отопительный период от ЦТП по ул.О.Кошевого, 42а

№ участка	Расход сетевой воды, т/ч	Условный проход, мм	Длина участка трубопровода, м			Скорость воды, м/с	Потеря давления		Суммарная потеря давления от ЦТП, м.в.ст.	Коэф.α1
			фактическая	Эквивалентная местным сопротивлениям, м	Приведенная, м		Удельная на трение, кгс/м2*м	На участке, м.в.ст		
Т3=65°С										
1	27,7	150	34,0	20,4	54,4	0,45	1,81	0,10	0,10	0,6
2	24,4	150	61,0	36,6	97,6	0,40	1,40	0,14	0,23	0,6
3	21,1	150	60,0	36	96	0,35	1,05	0,10	0,34	0,6
4	19,3	100	155,0	93	248	0,71	7,51	1,86	2,20	0,6
5	18,0	150	116,0	69,6	185,6	0,30	0,76	0,14	2,34	0,6
6	14,6	100	105,0	63	168	0,54	4,32	0,73	3,06	0,6
7	12,3	100	118,0	70,8	188,8	0,45	3,03	0,57	3,64	0,6
8	6,8	65	55,0	33	88	0,60	9,29	0,82	4,45	0,6

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

07-26-12-ТС