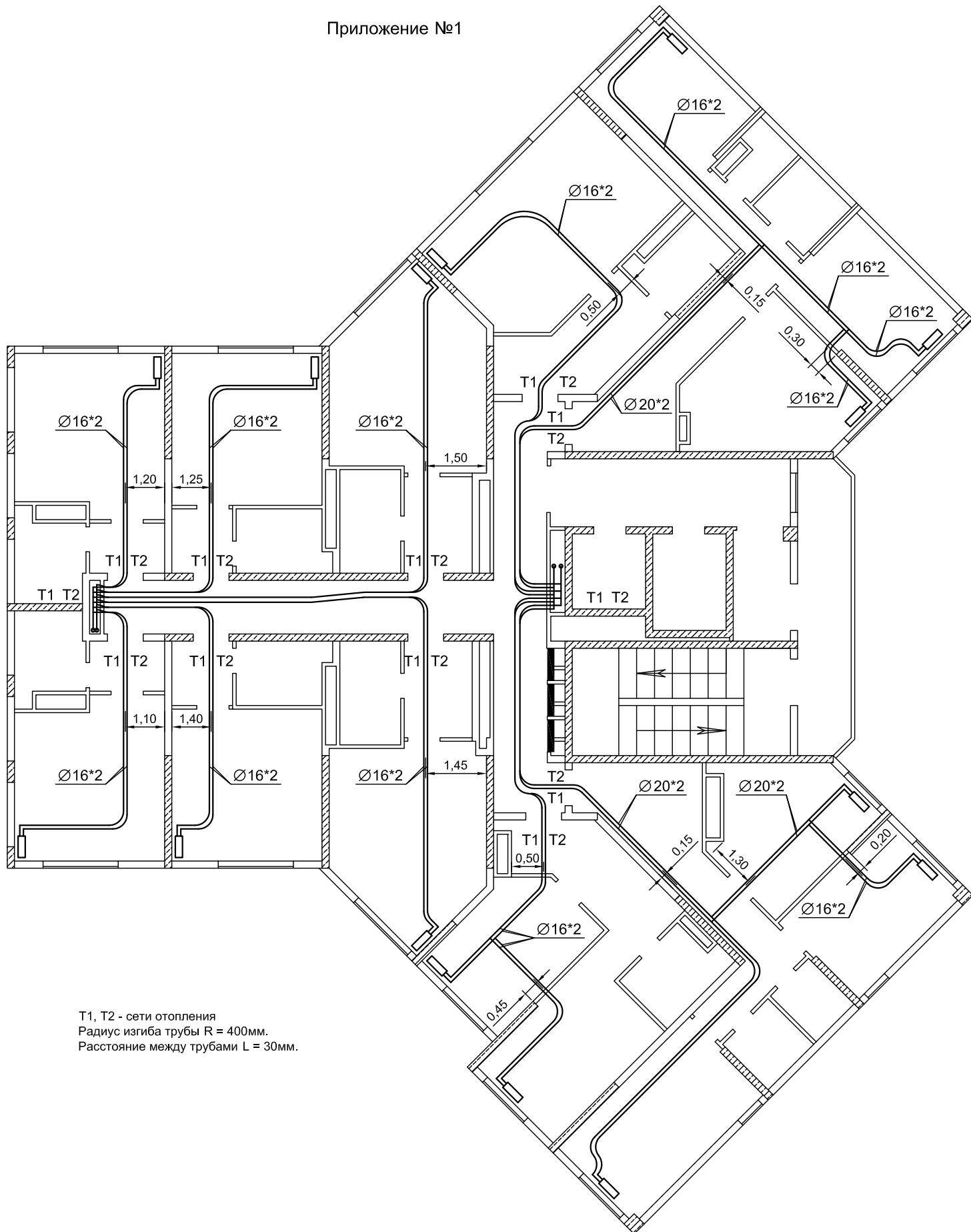


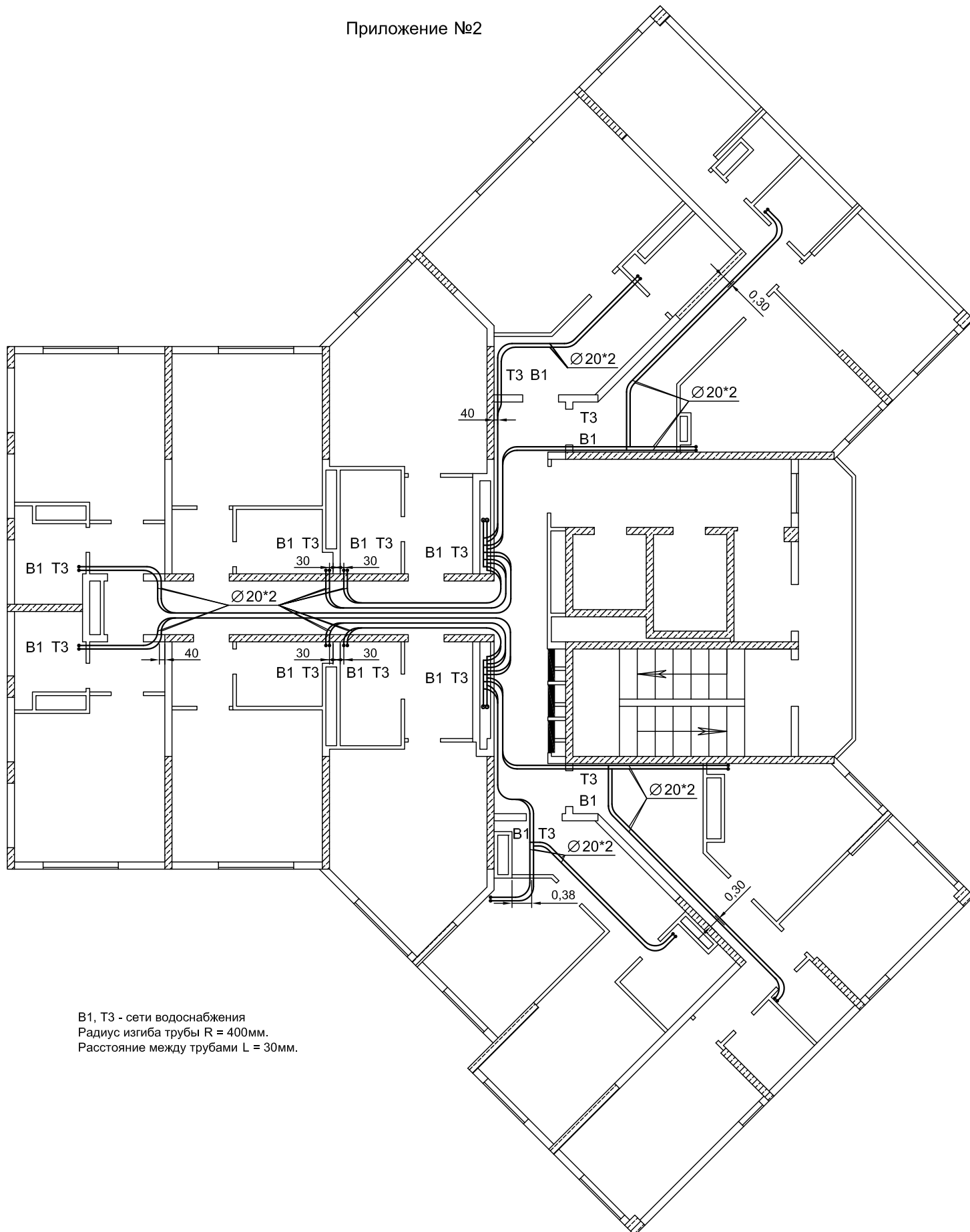
# Приложение №1



T1, T2 - сети отопления  
 Радиус изгиба трубы R = 400мм.  
 Расстояние между трубами L = 30мм.

						Исполнительная схема				
						Многоквартирные жилые дома с помещениями общественного назначения, восторженно-пристроенными детскими садами, подземными автостоянками, трансформаторные подстанции, газовая котельная по ул. Водопроводная в Октябрьском районе.				
Изм.	Кол.уч	Лист	Надок	Подпись	Дата					
Выполнил	Павловский					Многоквартирный жилой дом. (1-й этап строительства) Секция 3		Стадия	Лист	Листов
								ИС	1	
Согласовал	Тевдоршвили									
						План 7 этажа. Прокладка труб для сетей отопления в подготовке пола		ЗАО фирма "Ремсантехмонтаж"		

## Приложение №2



В1, Т3 - сети водоснабжения  
Радиус изгиба трубы  $R = 400\text{мм}$ .  
Расстояние между трубами  $L = 30\text{мм}$ .

						Исполнительная схема				
						Многokвартирные жилые дома с помещениями общественного назначения, встроено-пристроенными детскими садами, подземными автостоянками, трансформаторные подстанции, газовая котельная по ул. Водопроводная в Октябрьском районе.				
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	Многokвартирный жилой дом . (1-й этап строительства) Секция 3		Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Павловский							ИС	1	
Согласовал	Тевдоршвили					План 7 этажа. Прокладка труб для сетей водоснабжения в подготовке пола		ЗАО фирма "Ремсантехмонтаж"		