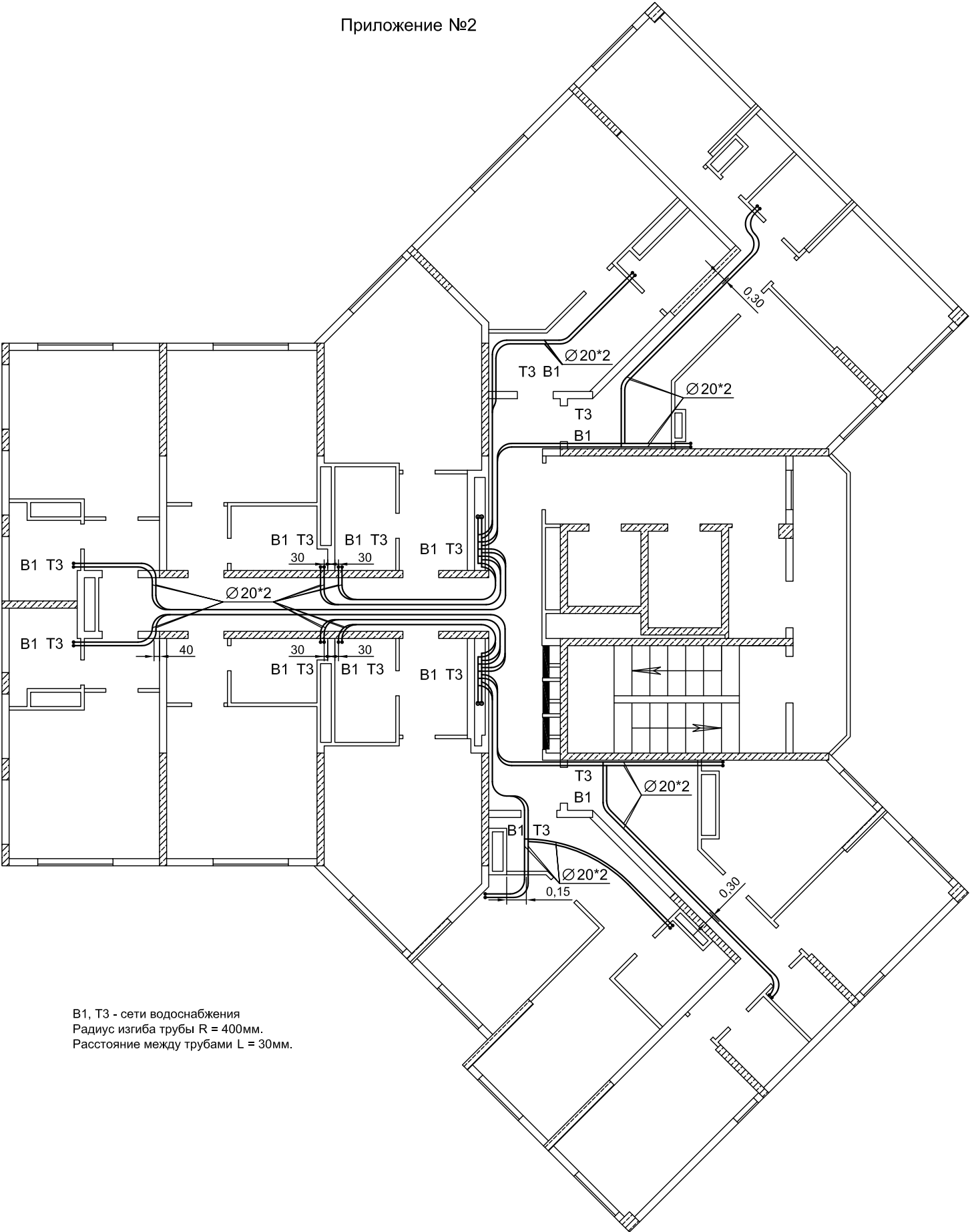


T1, T2 - сети отопления  
Радиус изгиба трубы R = 400мм.  
Расстояние между трубами L = 30мм.

						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	Многоквартирный жилой дом . (1-й этап строительства) Секция 3	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Павловский						ИС	1	
Согласовал	Тевдоршвили								
						План 3 этажа. Прокладка труб для сетей отопления в подготовке пола	ЗАО фирма "Ремсантехмонтаж"		



В1, Т3 - сети водоснабжения  
Радиус изгиба трубы R = 400мм.  
Расстояние между трубами L = 30мм.

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