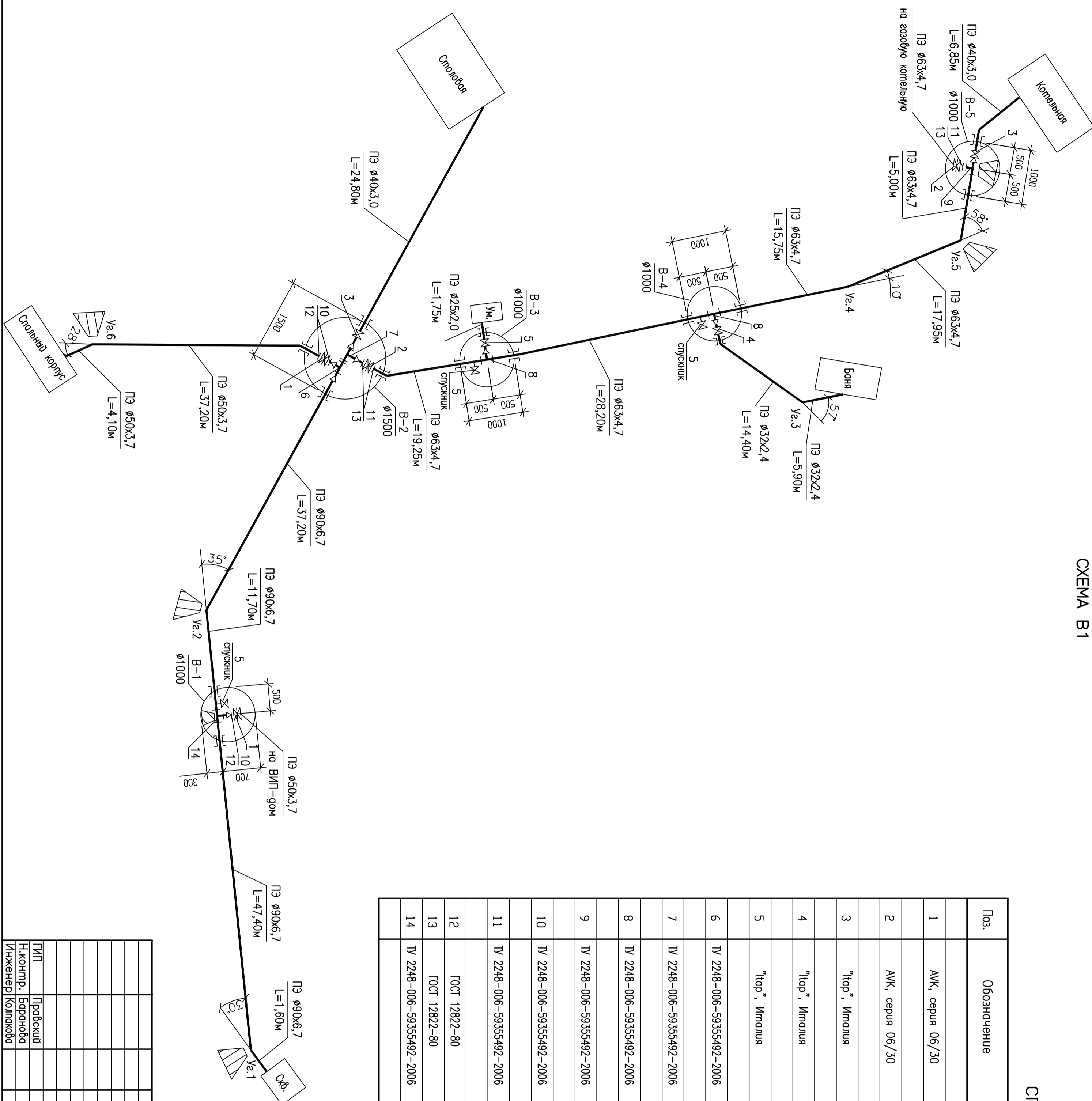



СПЕЦИФИКАЦИЯ



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.,кг	Приме- чение
		Водопровод В1			
1	АК, серия 06/30	Загвоздка фланцевая клиновья DN=40; PN=1МПа	шт. 2		
2	АК, серия 06/30	Загвоздка фланцевая клиновья DN=50; PN=1МПа	шт. 2		
3	"Игор", Италия	Кран шаровый лопутный, Ру=3,0МПа DN32	шт. 2		
4	"Игор", Италия	Кран шаровый лопутный, Ру=3,0МПа DN25	шт. 2		
5	"Игор", Италия	Кран шаровый лопутный, Ру=3,0МПа DN20	шт. 2		
6	TV 2248-006-59355492-2006	Тройник 90° регуляционный ПЗ 100 SDR11 Ø75 – Ø50	шт. 1		
7	TV 2248-006-59355492-2006	Тройник 90° регуляционный ПЗ 100 SDR11 Ø75 – Ø63	шт. 1		
8	TV 2248-006-59355492-2006	Тройник 90° регуляционный ПЗ 100 SDR11 Ø63 – Ø50	шт. 2		
9	TV 2248-006-59355492-2006	Тройник 90° равноосторонний			
10	TV 2248-006-59355492-2006	ПЗ 100 SDR11 – Ø63х8	шт. 1		
11	TV 2248-006-59355492-2006	Втулка под фланец ПЗ 100 SDR 11 Ø50х4,6	шт. 3		
12	ГОСТ 12822-80	Фланец 1-50-10	шт. 3		
13	ГОСТ 12822-80	Фланец 1-65-10	шт. 3		
14	TV 2248-006-59355492-2006	Тройник 90° регуляционный ПЗ 100 SDR11 Ø90 – Ø63	шт. 1		

						011808. 0103245. 00000. 411	427285
						НВК. 00	
						ОАО "НИАЭГ" в.Нижний Новгород	
						Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения и канализации б-ны опрыска "Лесной уюм", Нижегородская обл., Городецкий р-н	
						Смета	Листов
						P	4
						 ОАО "НИАЭГ" 2011	
ГИП	Продвский						
И.контр.	Боронцова						
Инженер	Колпакова						