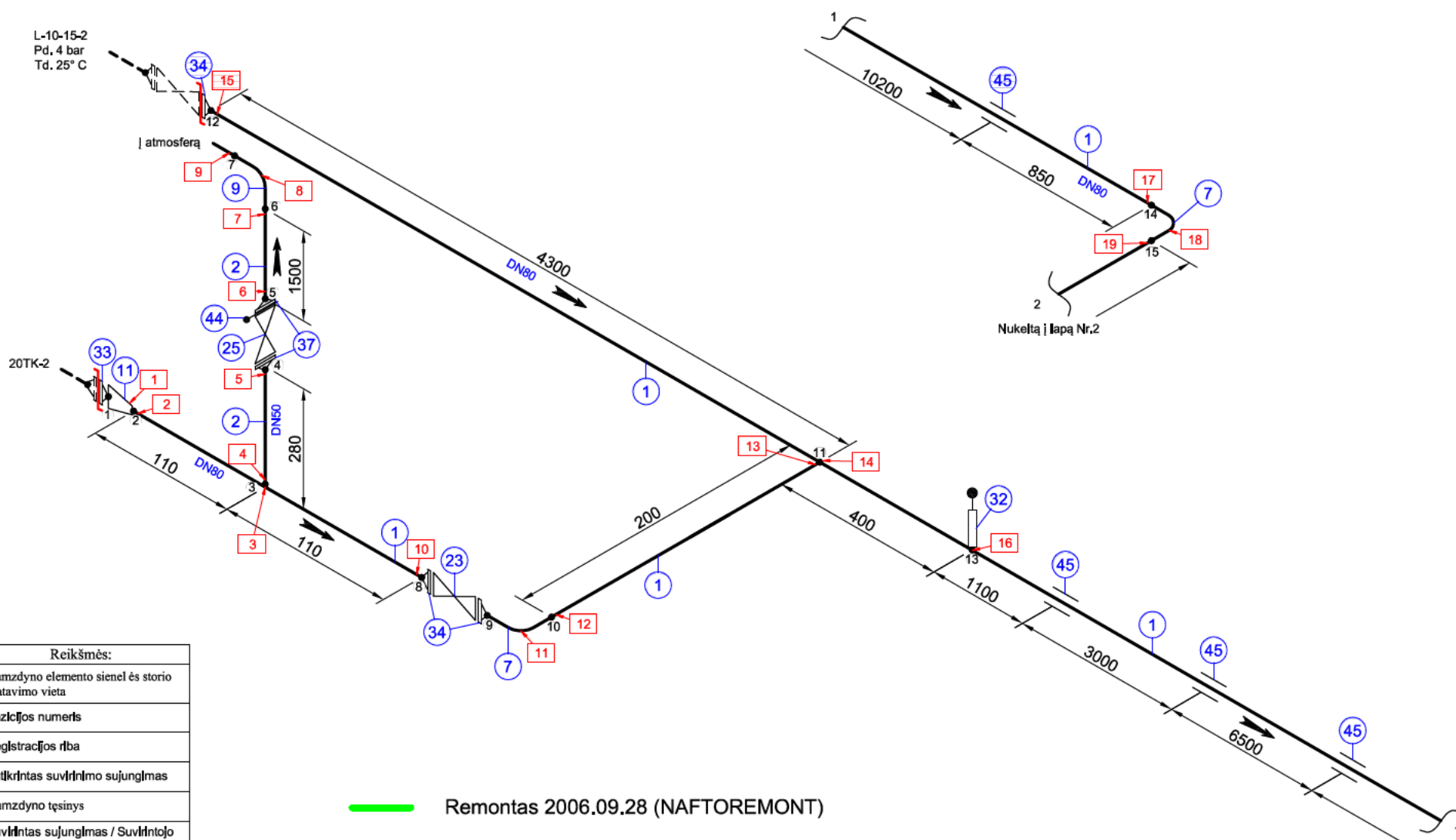



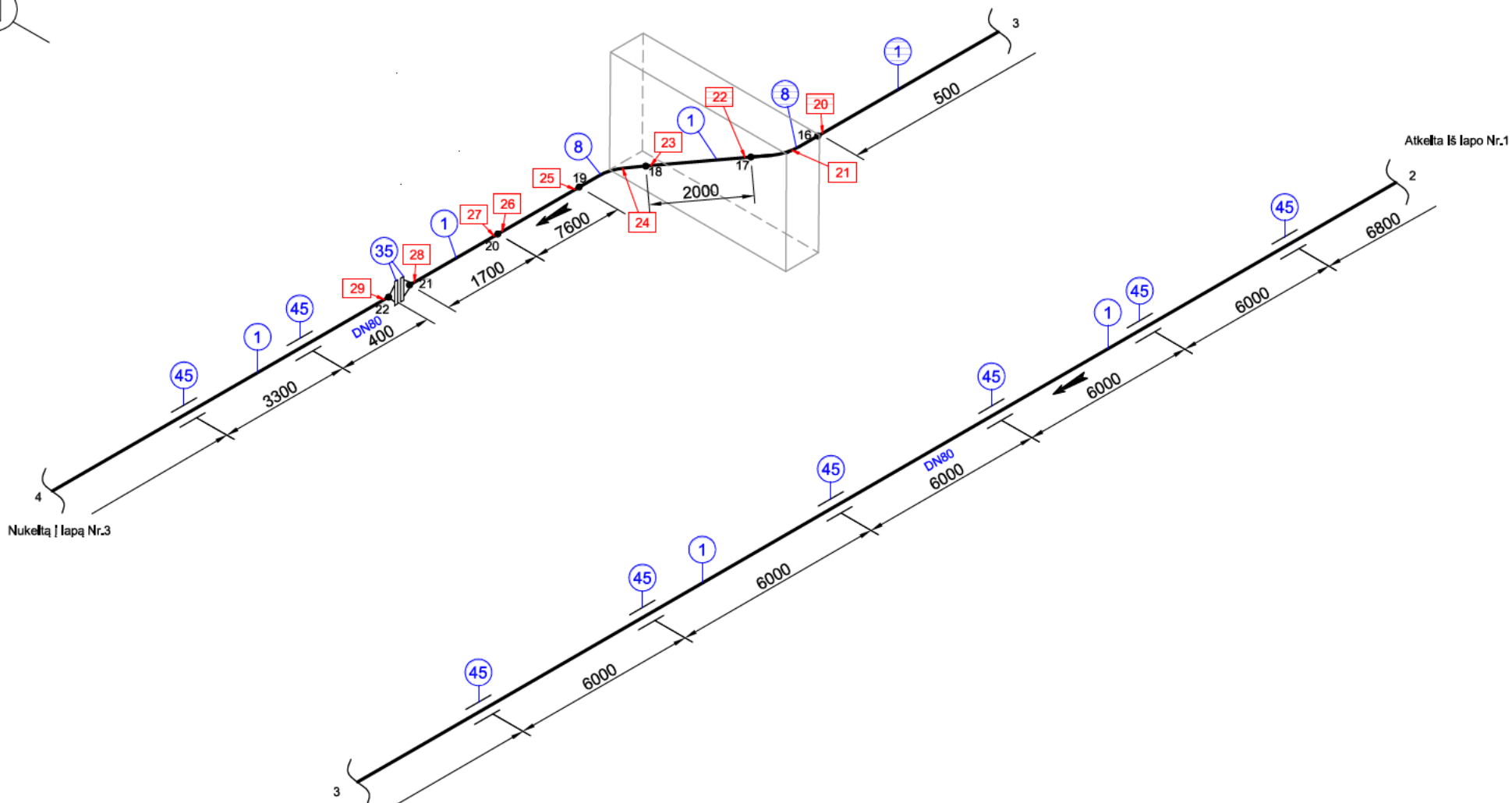
L-10-15-2
Pd. 4 bar
Td. 25° C





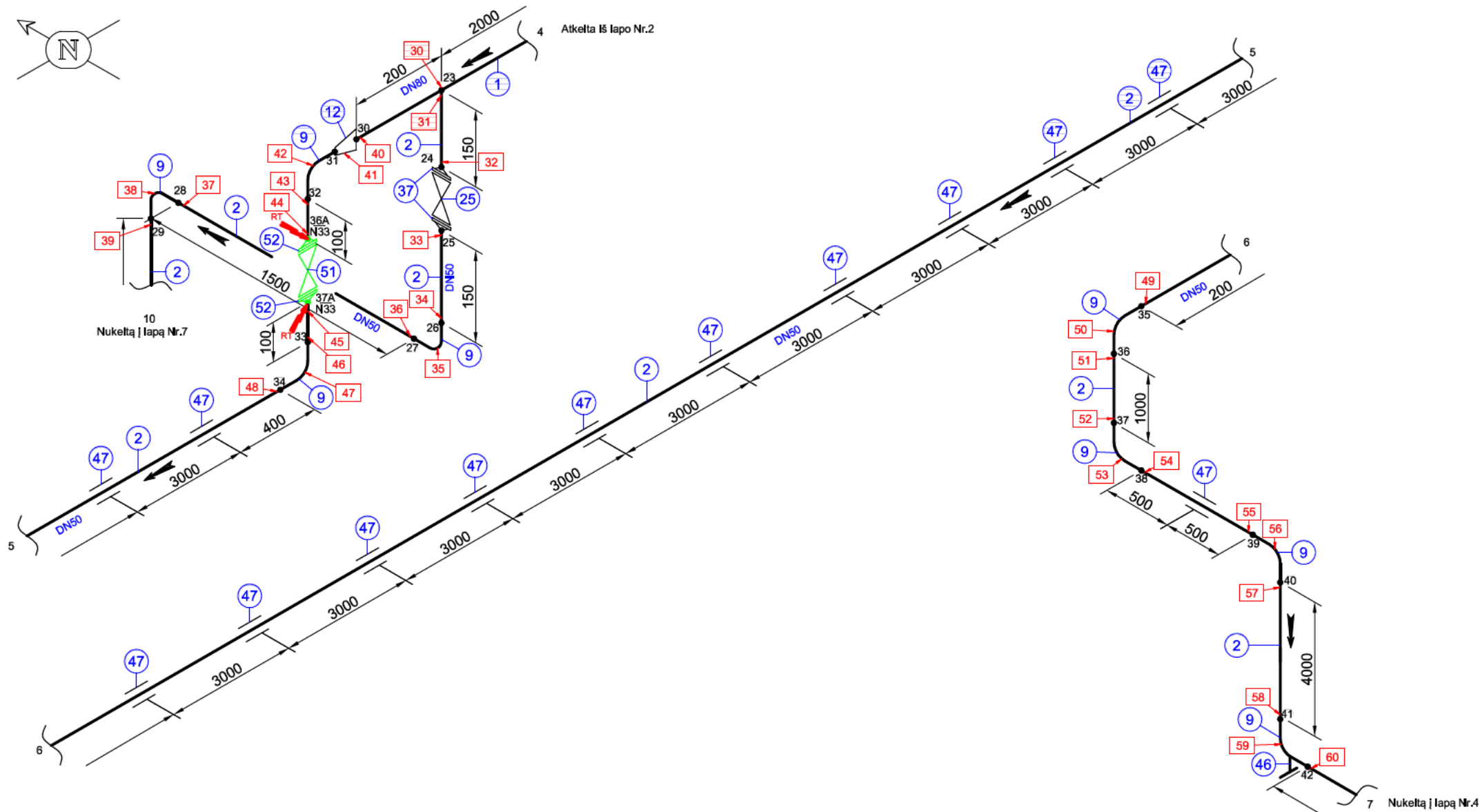
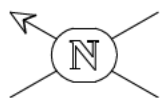
Žymėjimai :	Reikšmės:
15	Vamzdyno elemento sienelės storio matavimo vieta
15	Pozicijos numeris
—	Registracijos riba
RT	Patikrintas suvirinimo sujungimas
(5)	Vamzdyno tęsinys
10/15	Suvirintas sujungimas / Suvirintojo žymeklis
20	Srieginis sujungimas


Remontas 2006.09.28 (NAFTOREMONT)

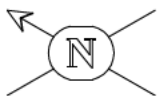
Terpė		Kuro dujos		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	0.7	L-10-15-3	Gamybinis padalinys, sekcija: GP-3, SGI						
		-		Kategorija		B6-II		P max		0.7								
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: Iš šilumokaičio 20TK-2 į krosnys 20KR-1, 20KR-2						Lapas	Lapų	
	Data	Vardas, pavardė		Parašas		Izoliacija		Taip	T darbinė									100
Tikrinio	-	-	-	Terminis apdirbimas		-		T max	°C							100	1	8
Braižė	2014.04.03	A.Videikis	-	Apšildymas		-		H.b. T	-									



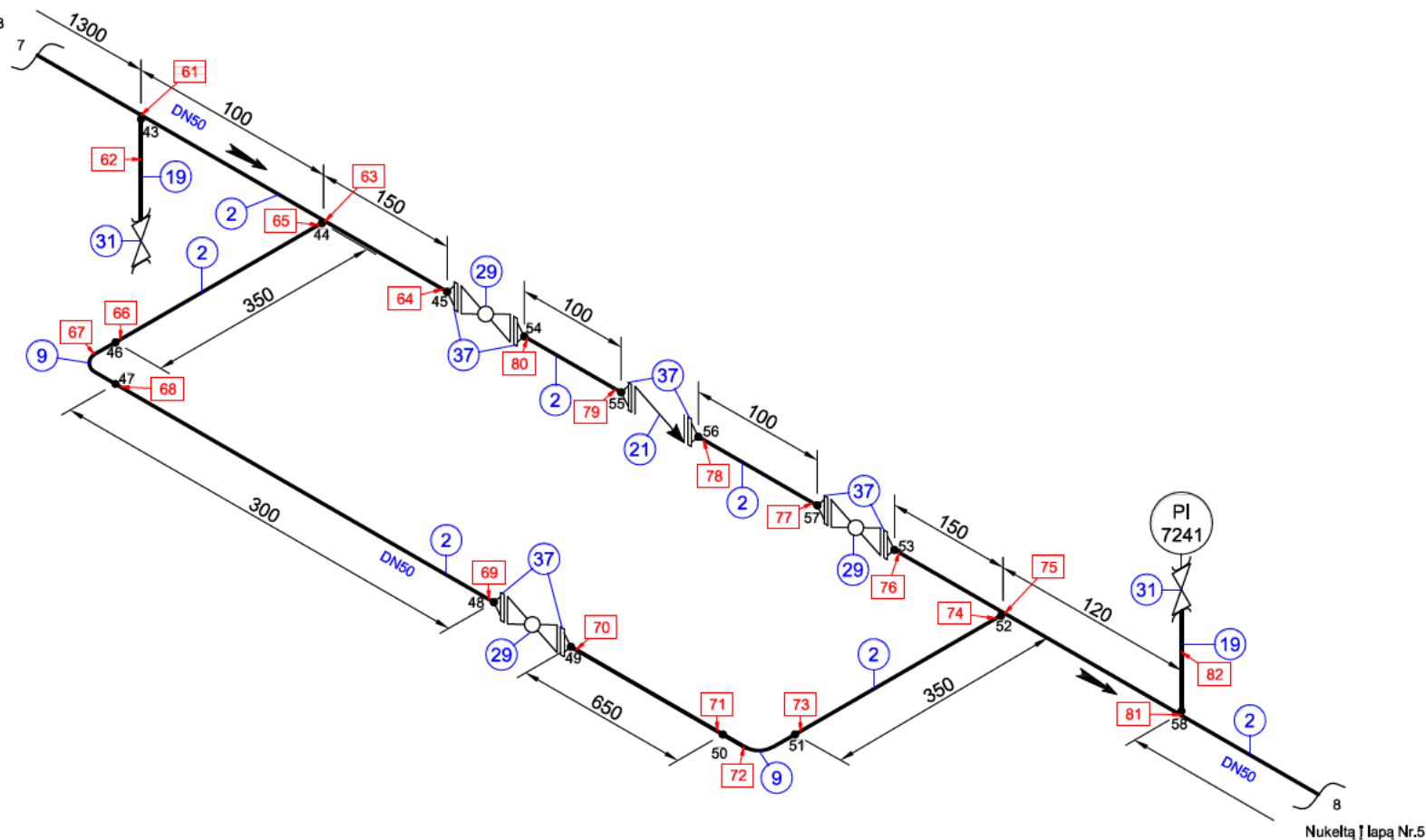
Terpė		Kuro dujos		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	0.7	L-10-15-3	Gamybinis padalinys, sekcija: GP-3, SGĮ			
		-		Kategorija	B6-II	P max		0.7							
Projekto numeris		-		Plienas	20	H.b. P		-	Ribos: Iš šilumokačio 20TK-2 į krosnys 20KR-1, 20KR-2	°C	100	Lapas	Lapų		
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		100							
Tikrinio	-	-	-	Terminis apdirbimas	-	T max		100							
Braižė	2014.04.03	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-							
											2	8			




Terpė		Kuro dujos		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	0.7	L-10-15-3	Gamybinių padalinių, sekcija: GP-3, SGĮ		
		-		Kategorija		B6-II		P max		0.7				
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: Iš šilumokaičio 20TK-2 į krosnys 20KR-1, 20KR-2		Lapas	Lapų	
	Data	Vardas, pavardė		Parašas		Izoliacija		Taip	T darbinė					
Tikrinio	-	-	-	Terminis apdirbimas		-		T max	°C			100		
Braižė	2014.04.03	A.Videikis	-	Apšildymas		-		H.b. T	-					
						-						-	3	




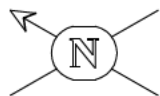
Atkelta iš lapo Nr.3



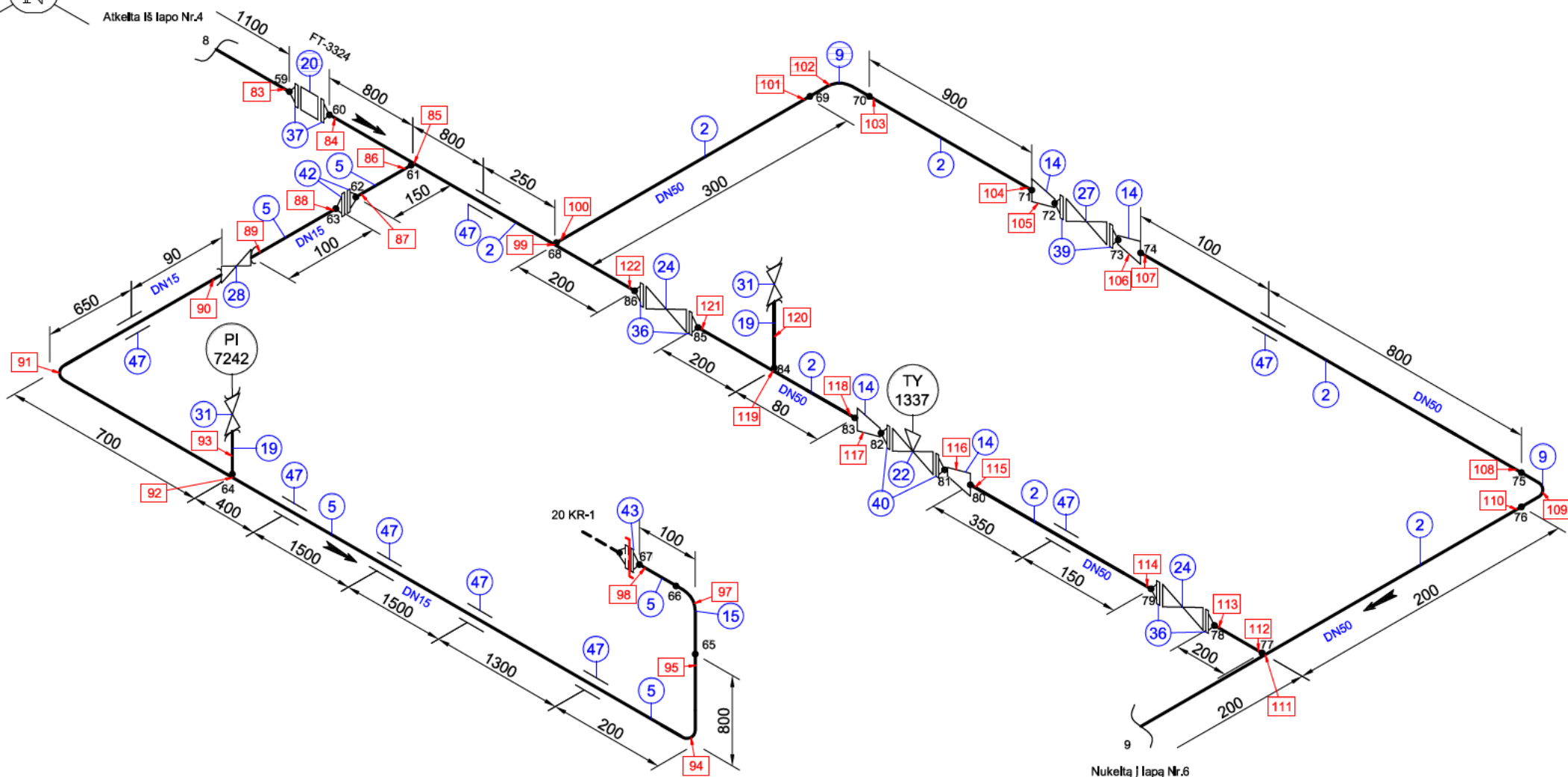
Nukelta į lapą Nr.5

Terpė		Kuro dujos		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	0.7	L-10-15-3	Gamybinių padalinių, sekcija: GP-3, SGĮ			
		-		Kategorija		Б6-II		P max		0.7					
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: Iš šilumokaičio 20TK-2 į krosnys 20KR-1, 20KR-2		Lapas	Lapų		
	Data	Vardas, pavardė		Parašas		Izoliacija		Taip	T darbinė						100
Tikrinio	-	-	-	Terminis apdirbimas		-		T max	°C			100	4		8
Braižė	2014.04.03	A.Videikis	-	Apšildymas		-		H.b. T	-						



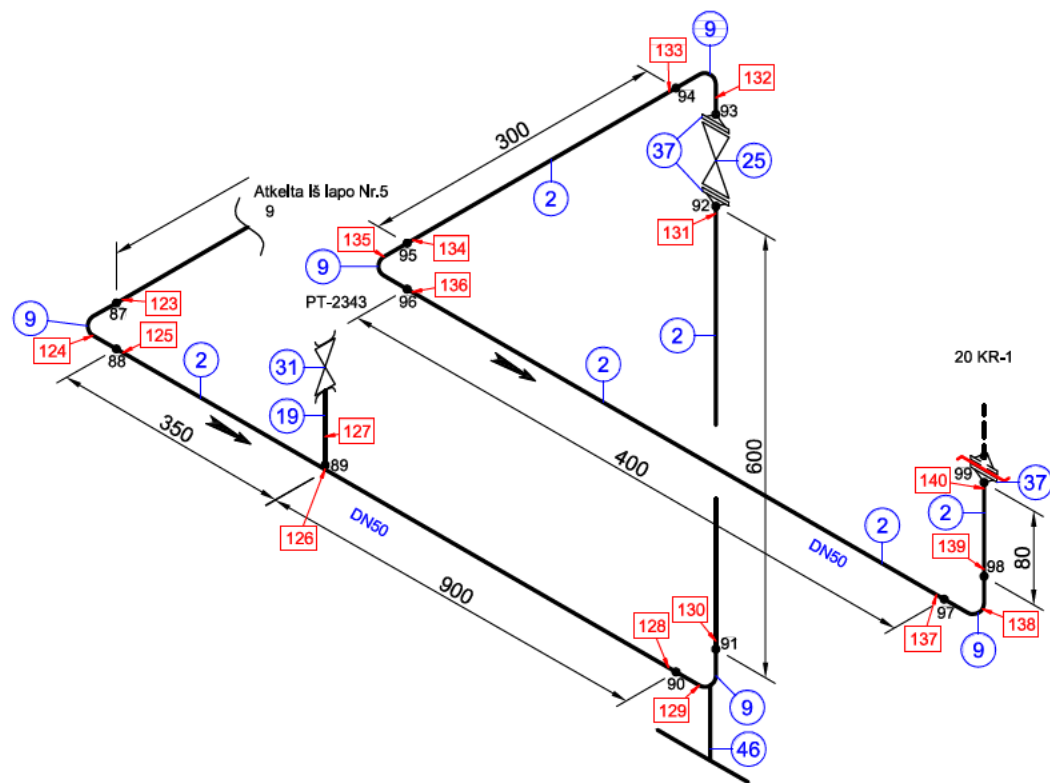
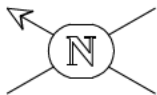




Atkelta iš lapo Nr.4

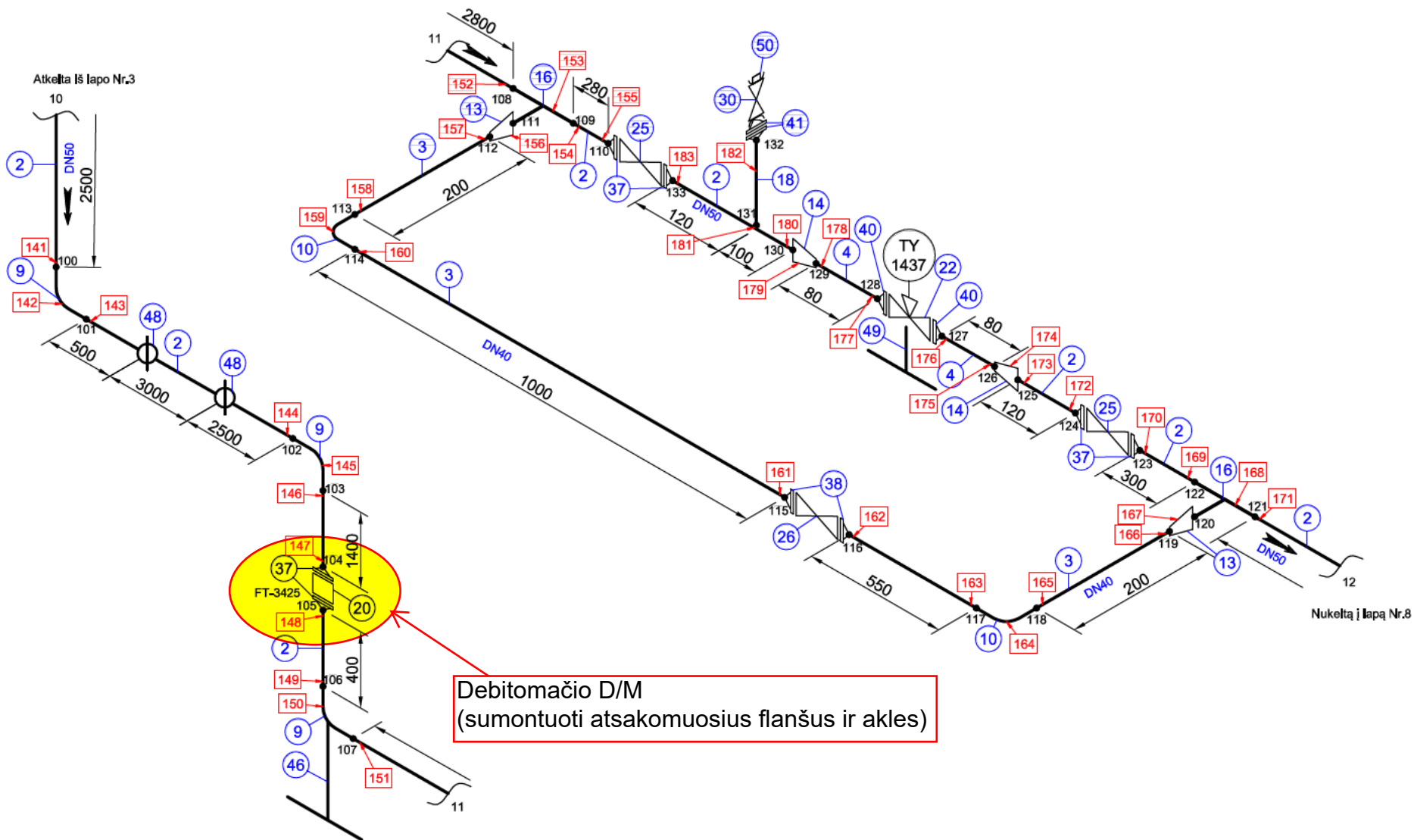
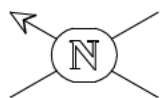


Nukelta į lapą Nr.6



Terpė		Kuro dujos		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	0.7	L-10-15-3	Gamybinis padalinys, sekcija: GP-3, SGI		
		-		Kategorija		B6-II		P max		0.7				
Projekto numeris		-		Plienai		20		H.b. P	-	Ribos: Iš šilumokaičio 20TK-2 į krosnys 20KR-1, 20KR-2	Lapas	Lapų		
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		100						
Tikrinio	-	-	-	Terminis apdirbimas	-	T max		100	°C		-			
Braižė	2014.04.03	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-						
												5		8

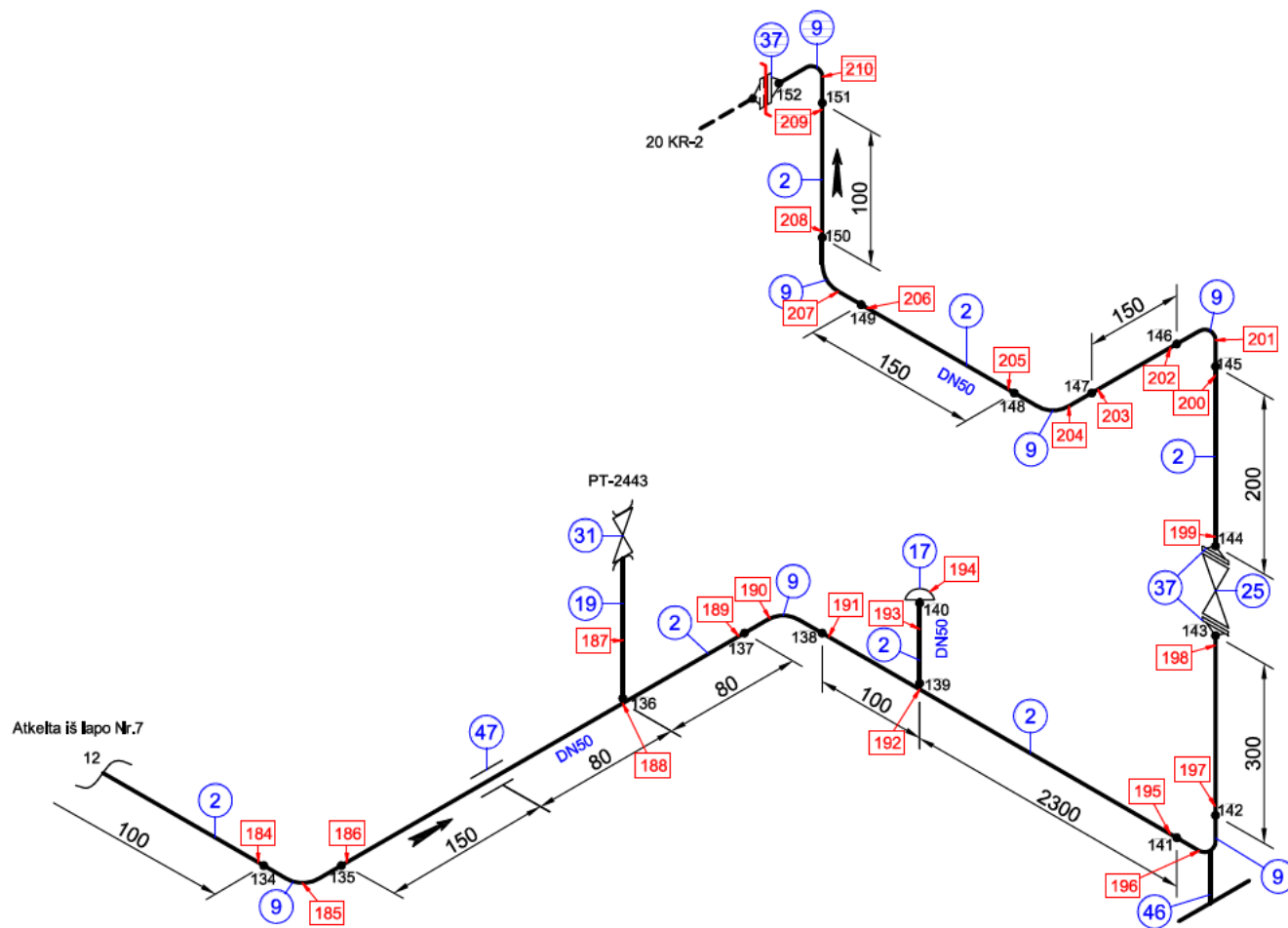
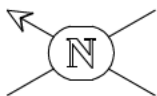



Terpė		Kuro dujos		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	0.7	L-10-15-3	Gamybinis padalinys, sekcija: GP-3, SGĮ			
		-		Kategorija		B6-II		P max		0.7					
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: Iš šilumokaičio 20TK-2 į krosnys 20KR-1, 20KR-2	Lapas	Lapų			
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		100							
Tikrinio	-	-	-	Terminis apdirbimas	-	T max		100							
Braižė	2014.04.03	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-							



Debitomačio D/M
(sumontuoti atsakomuosius flanšus ir akles)

Terpė		Kuro dujos		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	0.7	L-10-15-3	Gamybinis padalinys, sekcija: GP-3, SGI			 UAB "TECHNINIAI PROJEKTAI"	
		-		Kategorija		B6-II		P max		0.7						
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: Iš šilumokaičio 20TK-2 į krosnys 20KR-1, 20KR-2			Lapas	Lapų		 ORLEN Lietuva
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		100								
Tikrinio	-	-	-	Terminis apdirbimas	-	T max		100								
Braižė	2014.04.03	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-								
											7	8				



Terpė		Kuro dujos		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	0.7	L-10-15-3	Gamybinis padalinys, sekcija: GP-3, SGI			
		-		Kategorija		B6-II		P max		0.7					
Projekto numeris		-		Plienai		20		H.b. P	-	Ribos: Iš šilumokaičio 20TK-2 į krosnys 20KR-1, 20KR-2	Lapas	Lapų			
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		100							
Tikrinio	-	-	-	Terminis apdirbimas	-	T max		100	°C		-				
Braižė	2014.04.03	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-							

