
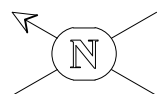
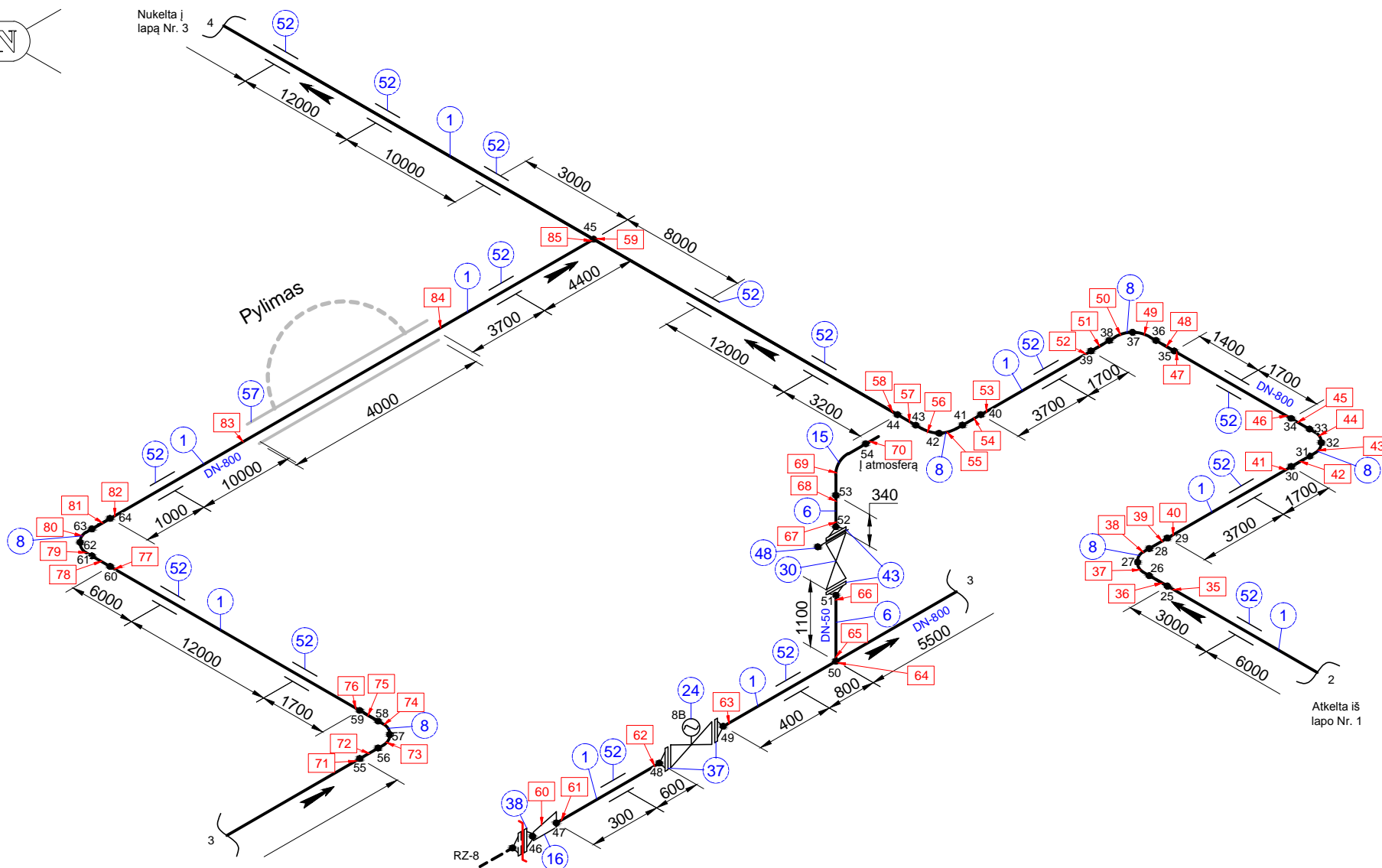




Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė			
		-		Kategorija		B6-IV		P max	bar					
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13		Lapas		Lapų
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90	1			19		
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas		-		T max						°C
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas		-		H.b. T						-

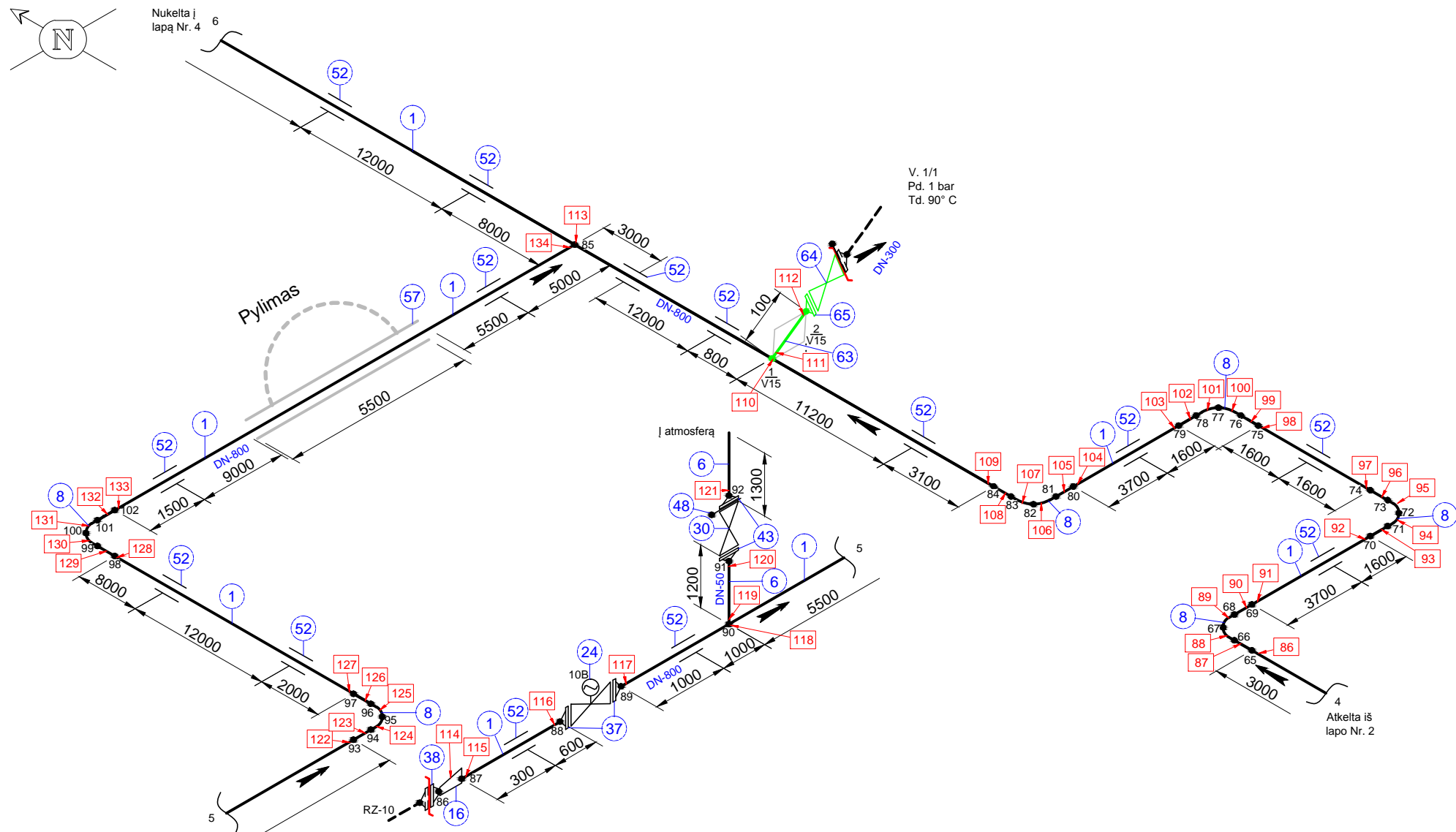



Nukelta į  
lapą Nr. 3




Atkelta iš  
lapo Nr. 1

Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė			
				Kategorija		B6-IV		P max		1					
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13		Lapas	Lapų		
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90							
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas		-		T max	°C	-		2	19		
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas		-		H.b. T	-						
															

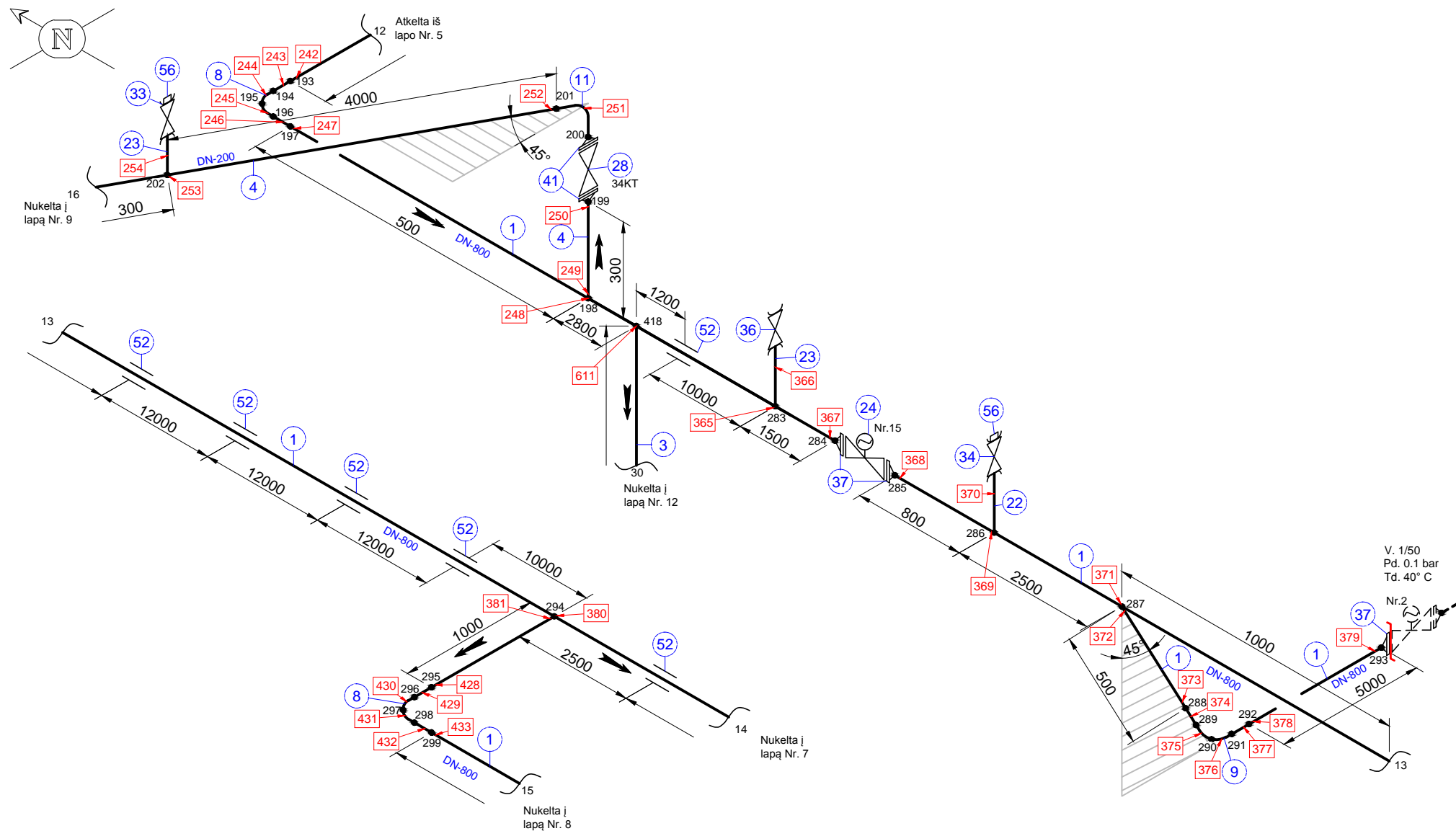




Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė			
				Kategorija		B6-IV		P max		1					
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13		Lapas	Lapų		
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90							
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		°C	-			3	19		
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-							

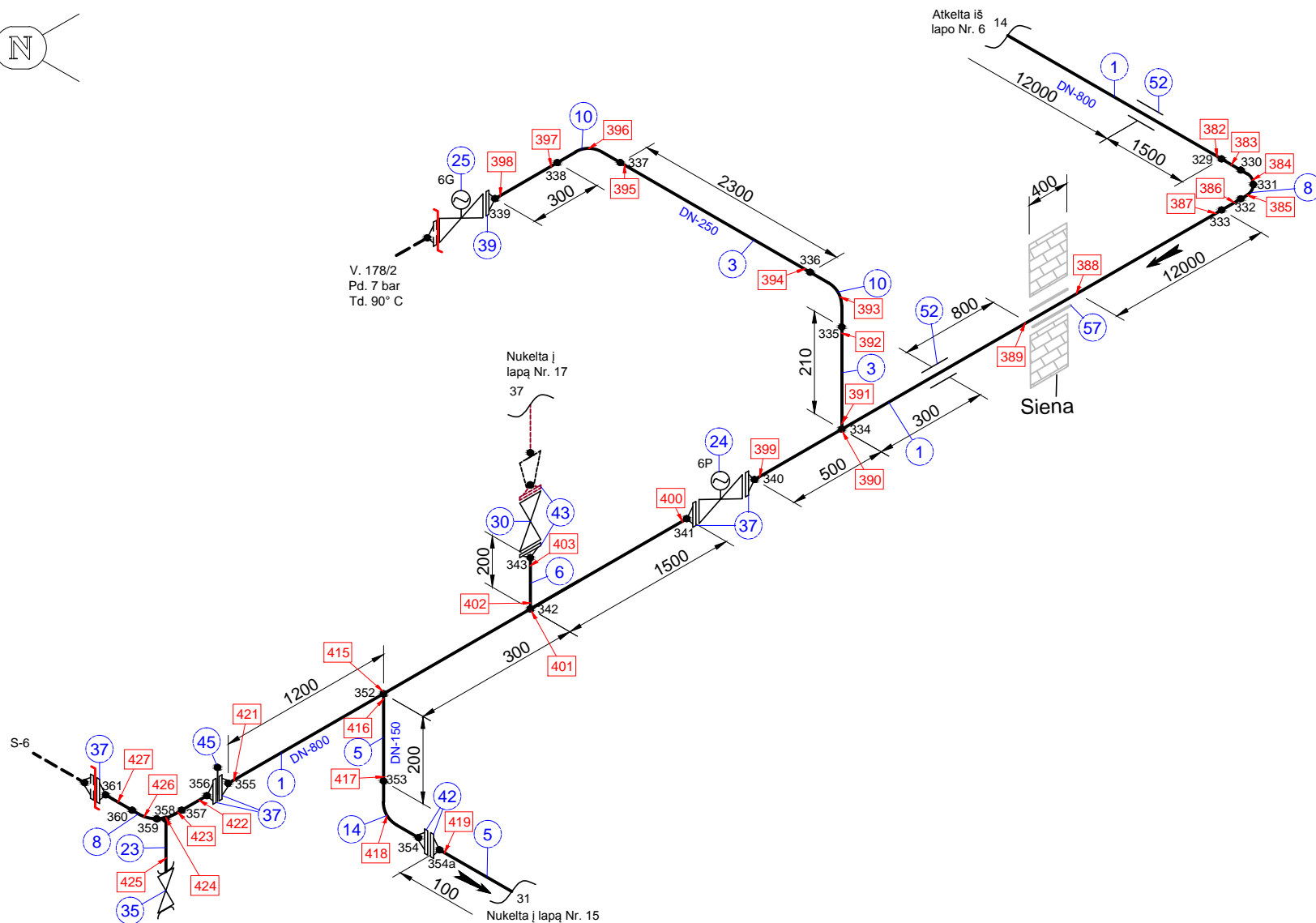
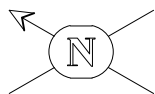






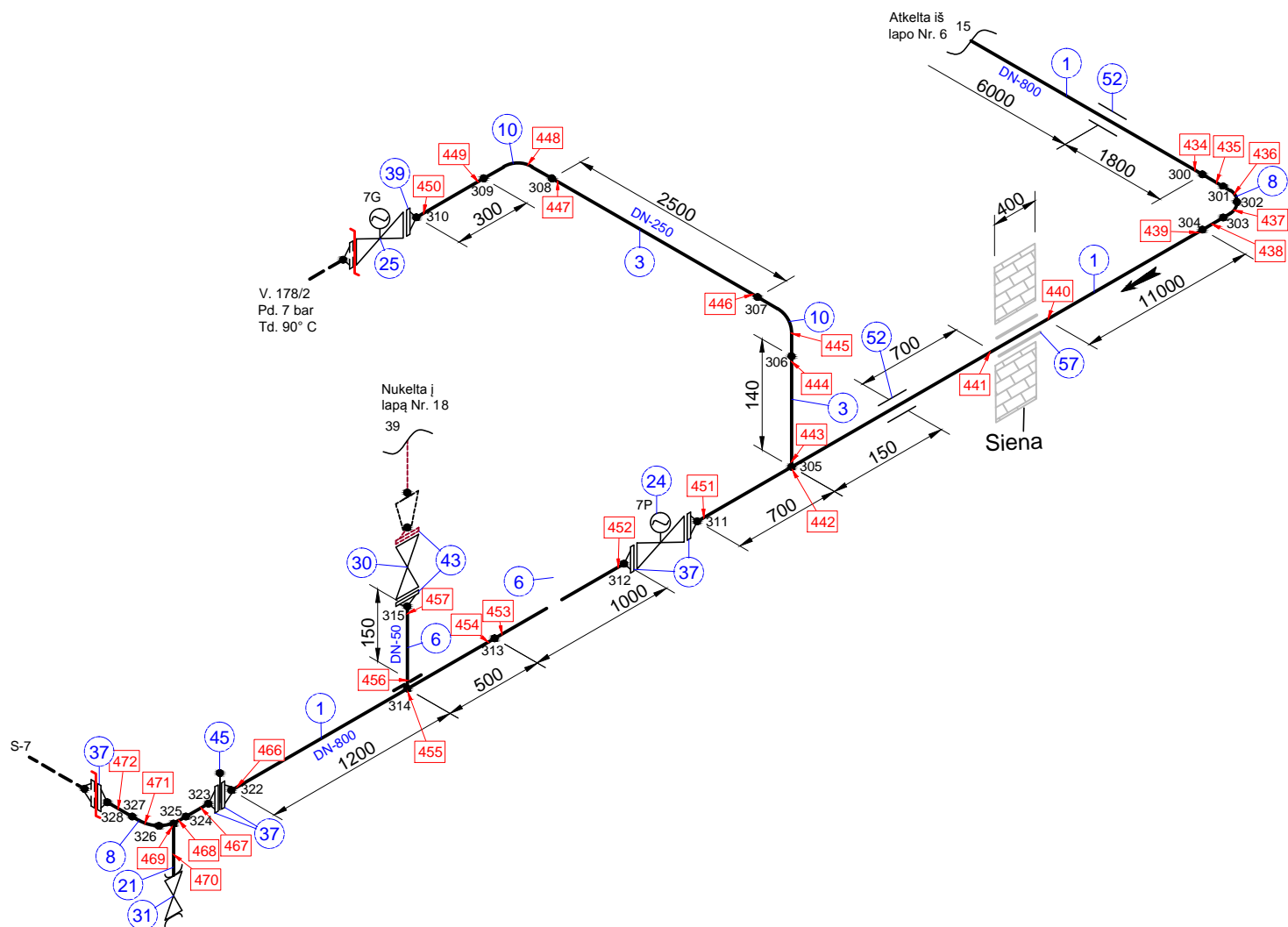
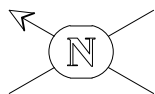





Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis		bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė				
				Kategorija		Б6-IV		P max			1						
Projekto numeris				Plienas		20		H.b. P		-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13			Lapas	Lapų		
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90									
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		°C	-				6	19			
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-	-								
																	

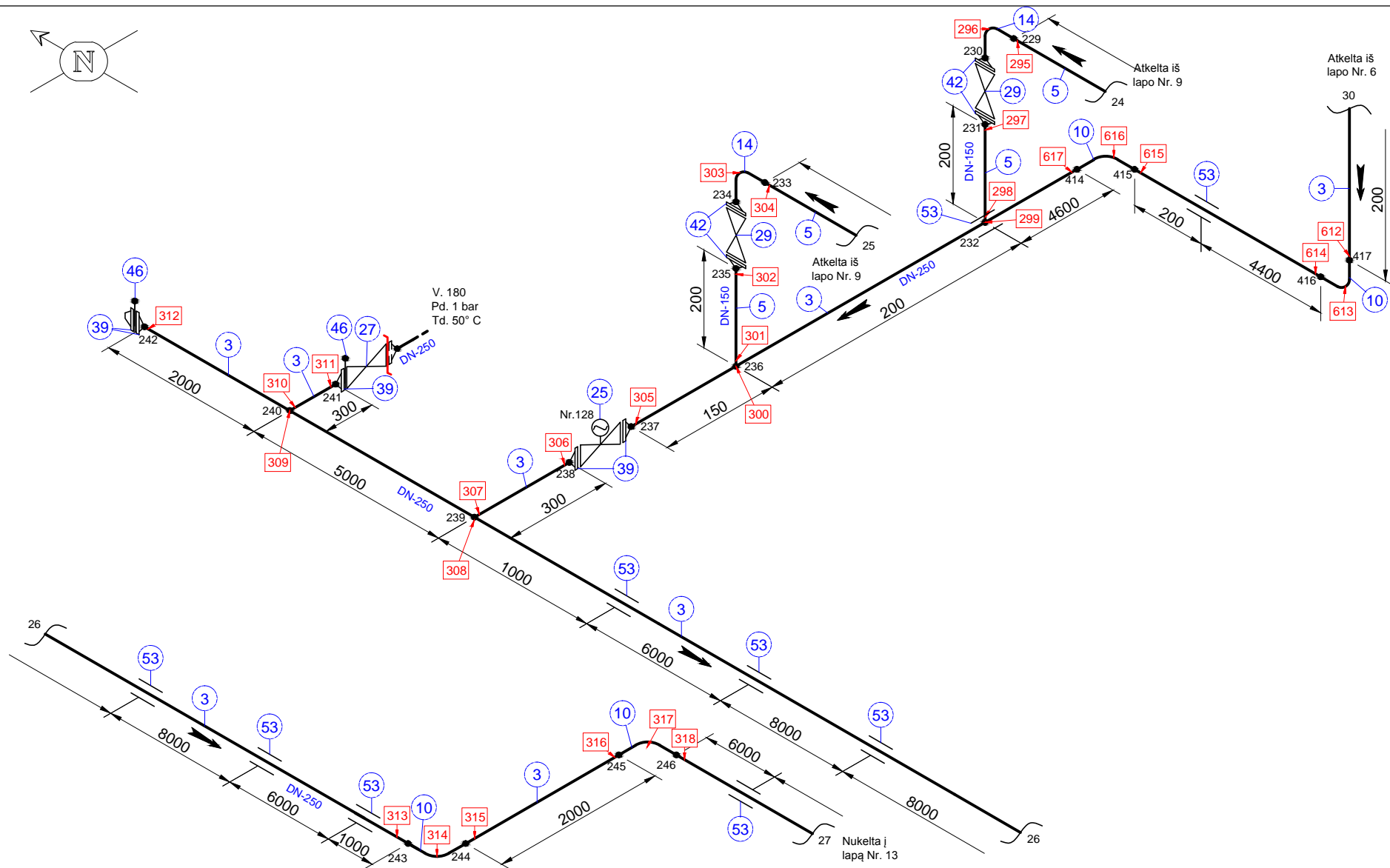
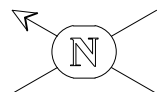


Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė			
				Kategorija		B6-IV		P max		1					
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13			Lapas	Lapų	
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90							
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		°C	-				7	19	
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-							
															

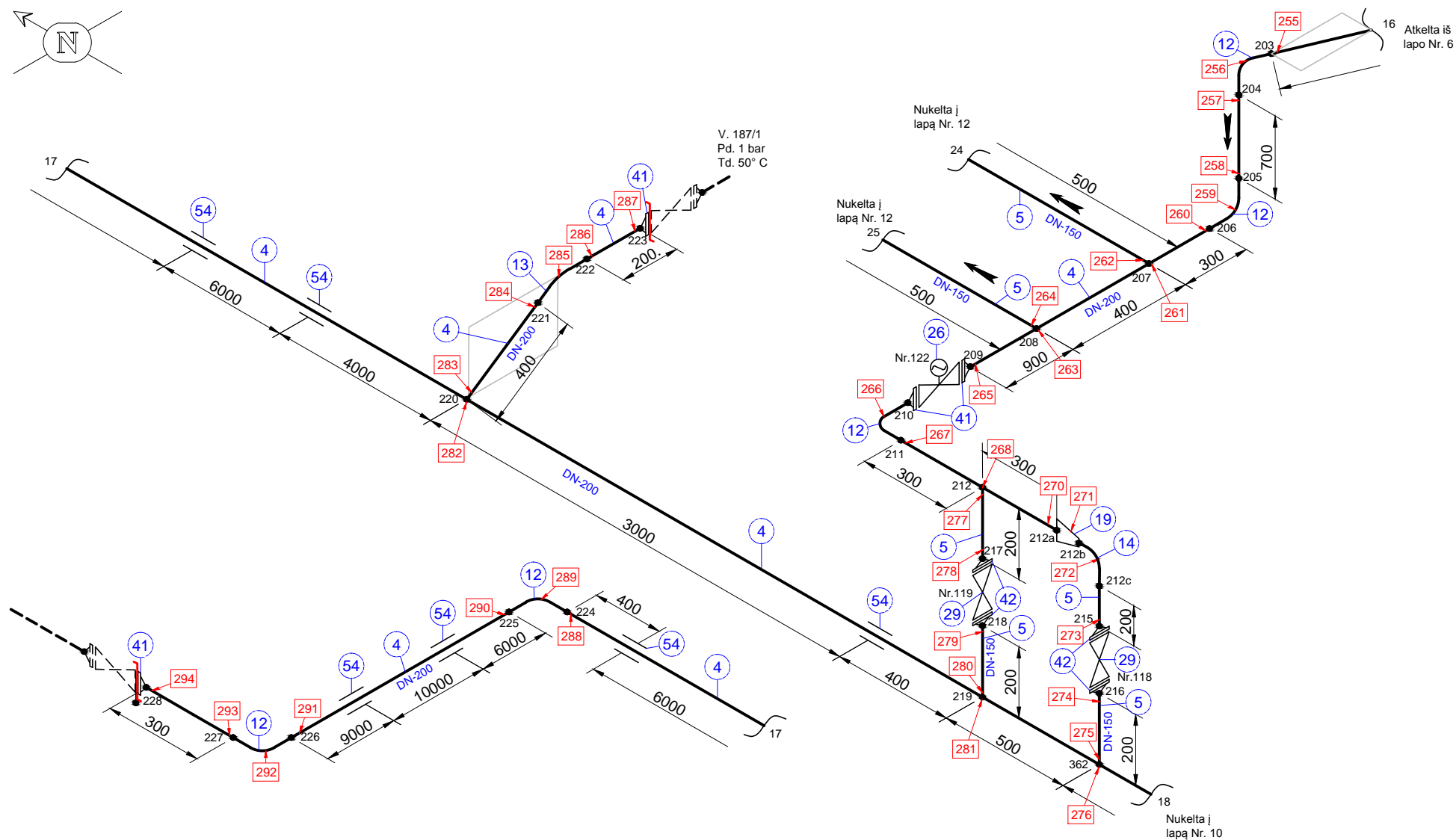
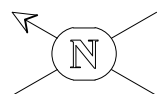


Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija:			
		-		Kategorija		Б6-IV		P max		1		PŽC, 55- siurblinė			
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13			Lapas	Lapų	
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90	°C				-	8	
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas		-		T max		-					
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas		-		H.b. T	-						

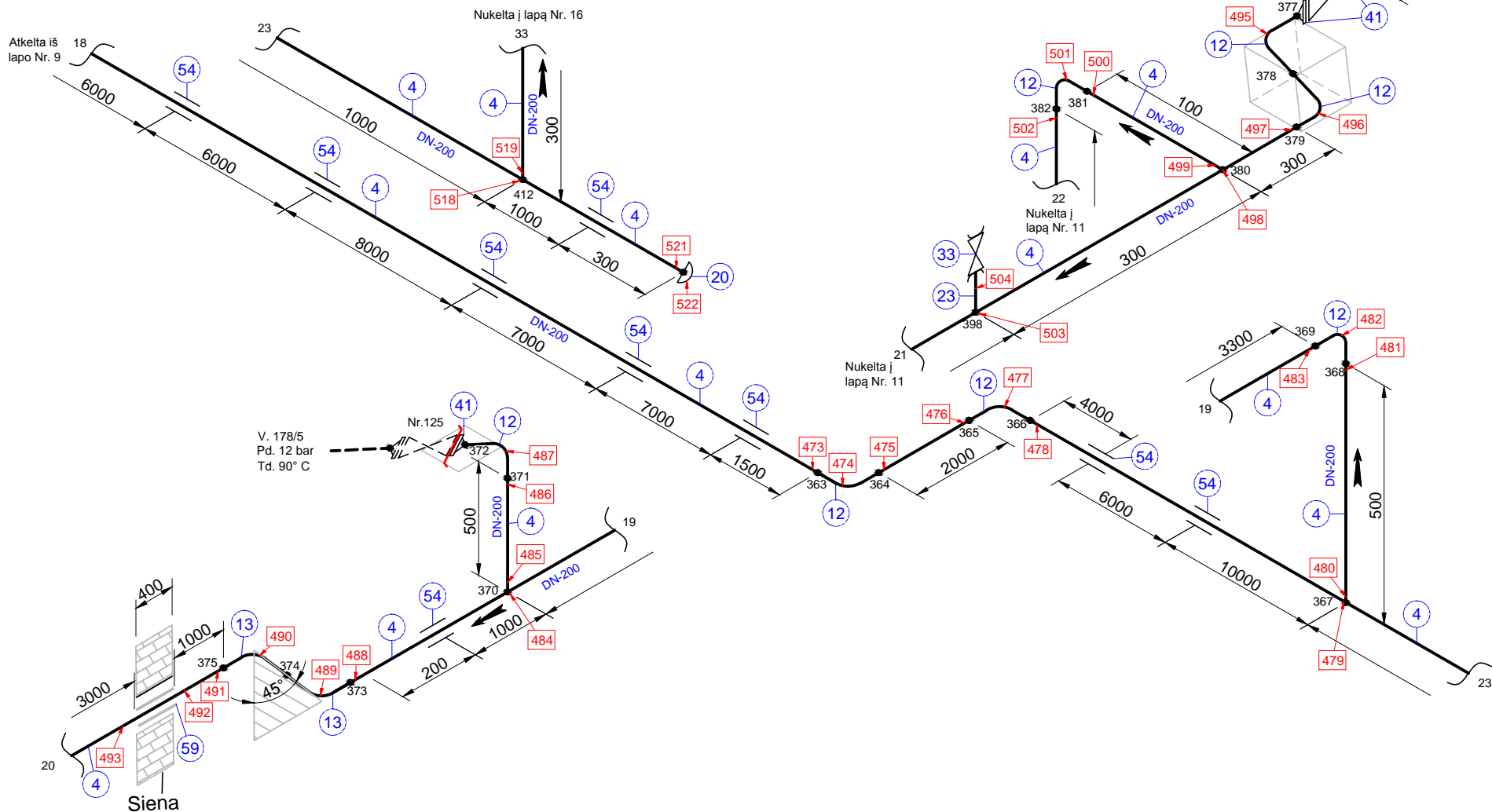
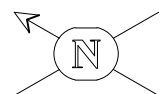





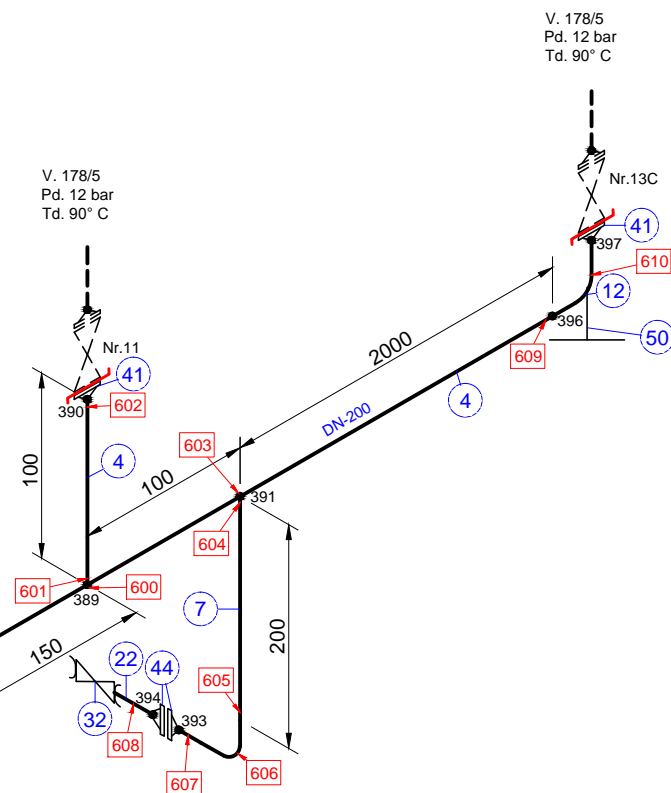
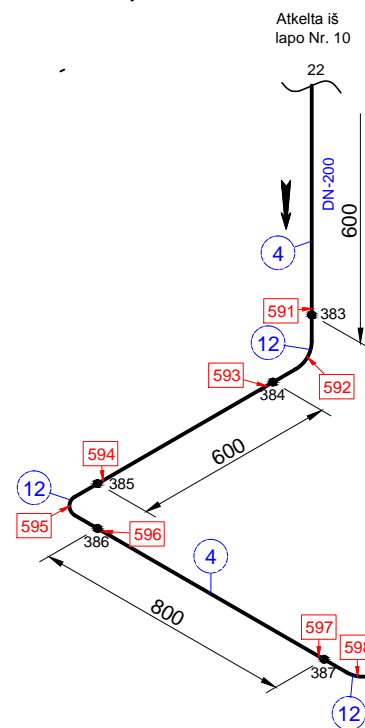
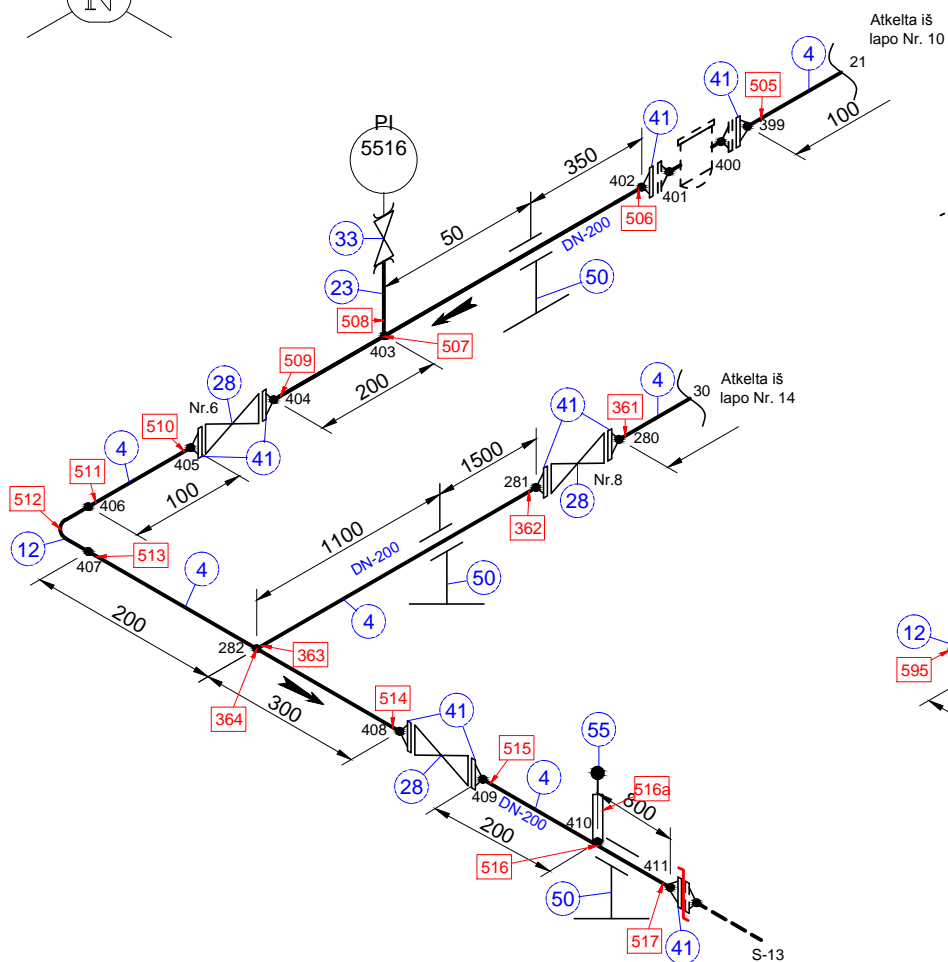
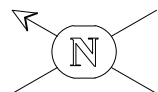
Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė		
				Kategorija		B6-IV		P max		1				
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13		Lapas	Lapų	
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90						
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		°C	-		12	19		
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-						




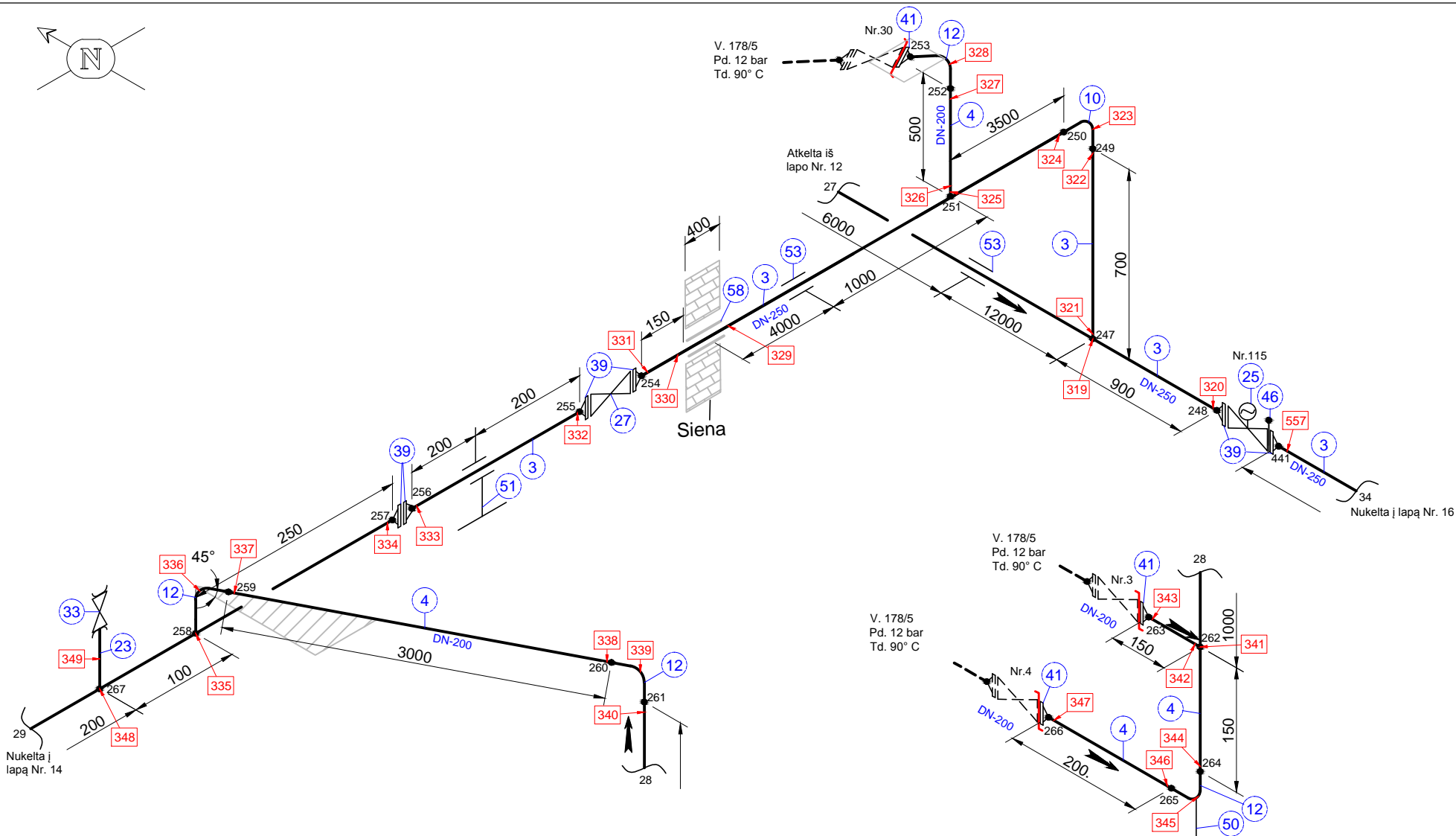
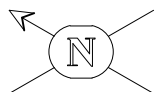
Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė				
				Kategorija		B6-IV		P max		1						Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Lapas			Lapų			
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90					9	19		
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas		-		T max				-				
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas		-		H.b. T	-							





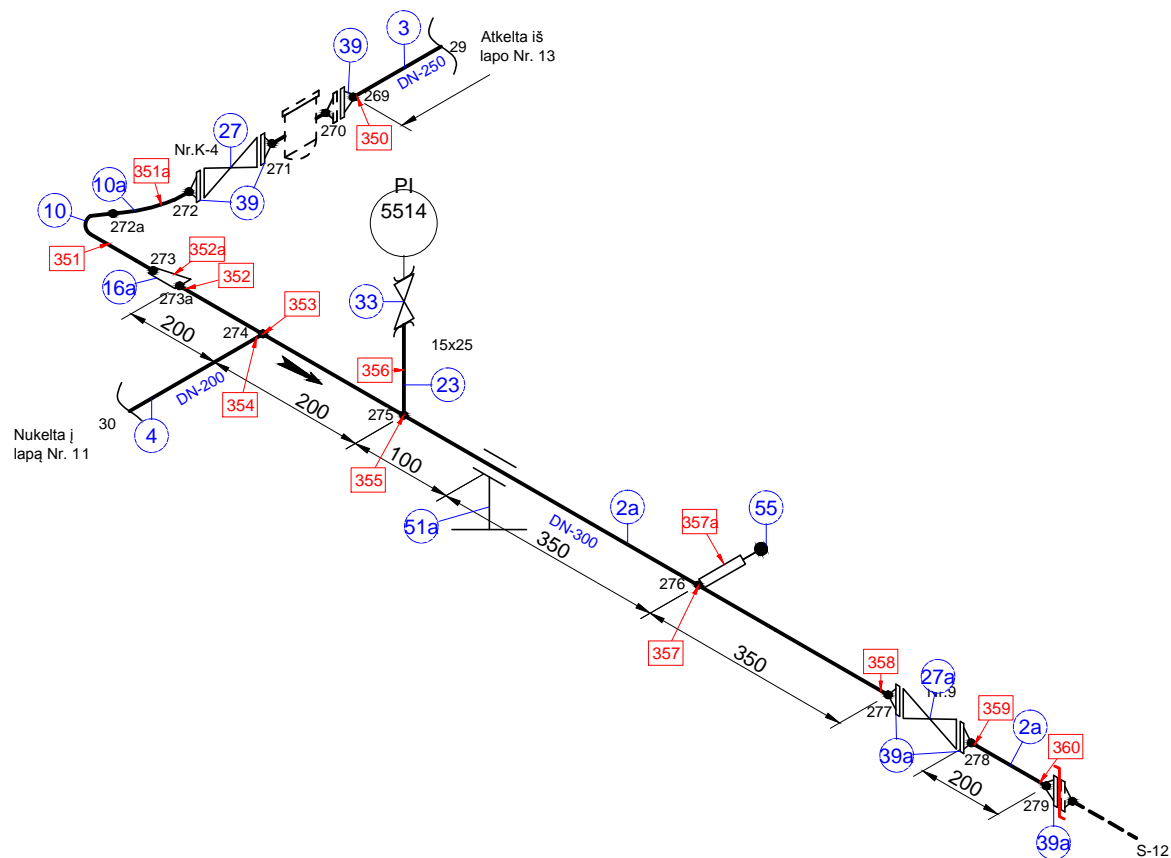
Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė			
		-		Kategorija		B6-IV		P max		1					
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13			Lapas	Lapų	
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90							
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		°C	-						
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-							
													10	19	




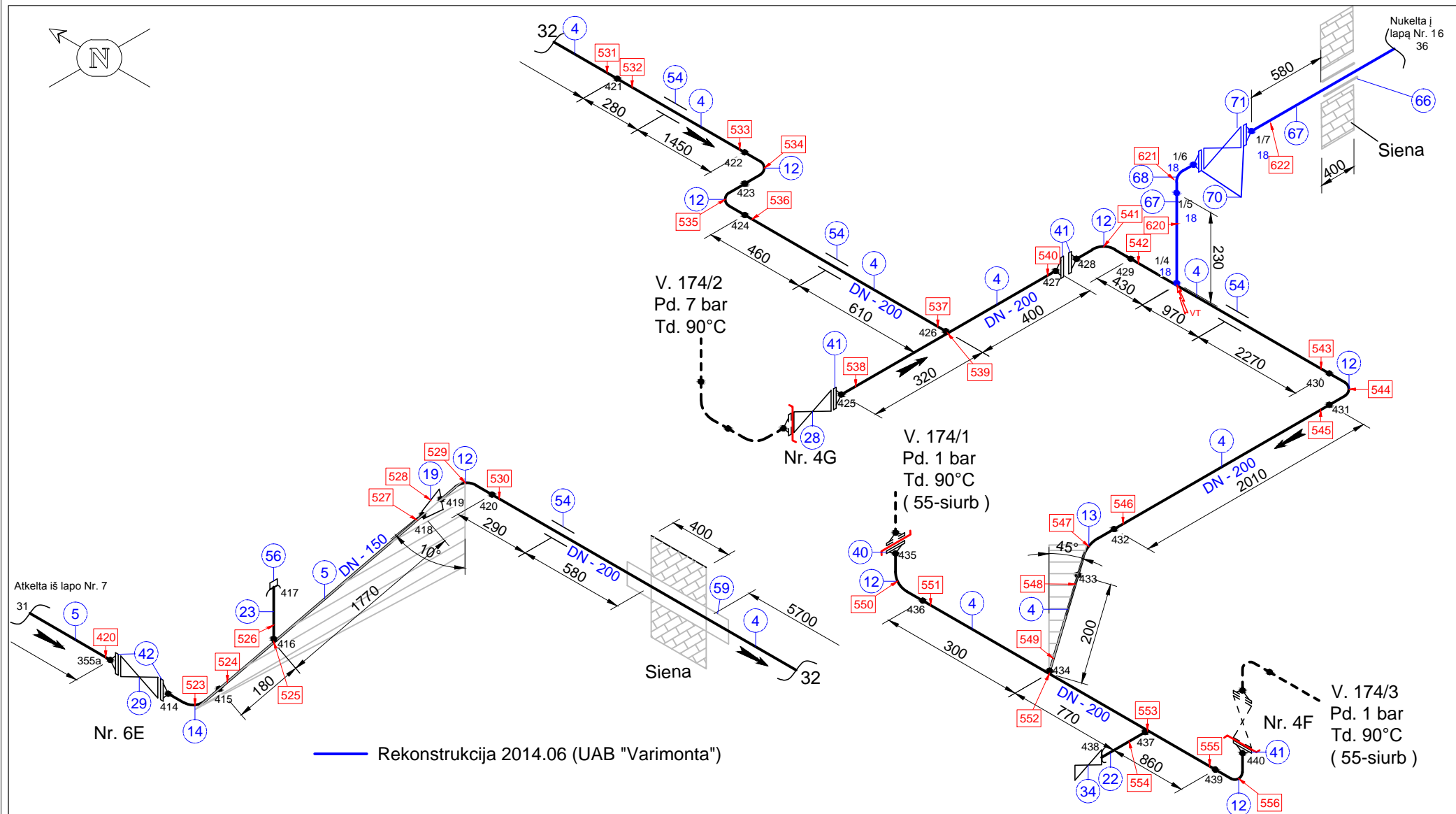
Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė			
				Kategorija		B6-IV		P max		1					
Projekto numeris				Plienas		20		H.b. P	-	Lapas			Lapų		
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90	11					19	
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		-				ORLEN Lietuva			
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-							




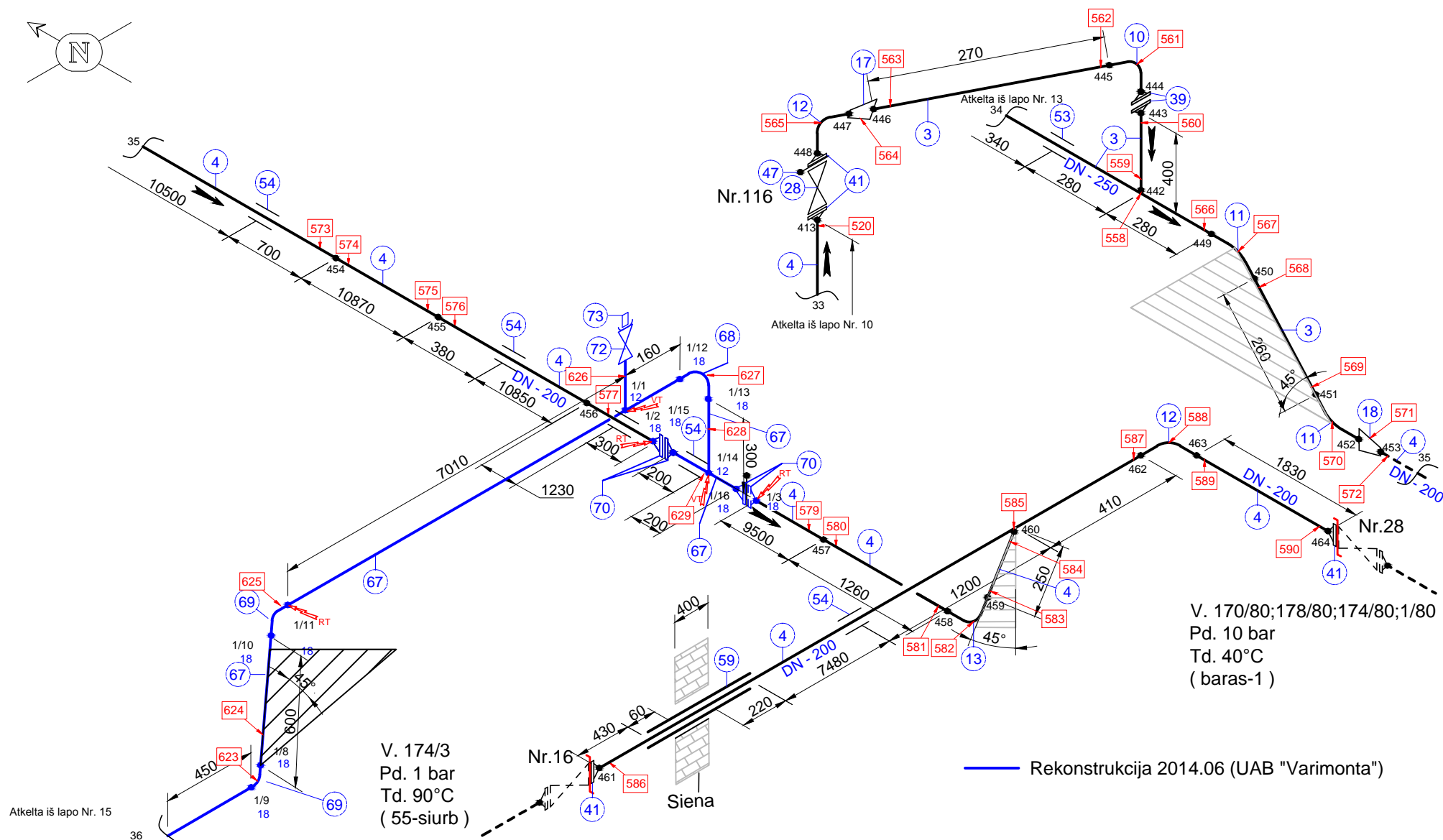
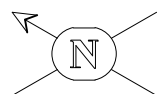
Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė				
				Kategorija		B6-IV		P max		1						
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13		Lapas	Lapų			
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90								
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		-								
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-								
												13	19			




Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė		
		-		Kategorija	Б6-IV	P max		1						
Projekto numeris		-		Plienias	20	H.b. P		-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13		Lapas	Lapų		
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90						
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		°C	-	14	19			
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-						

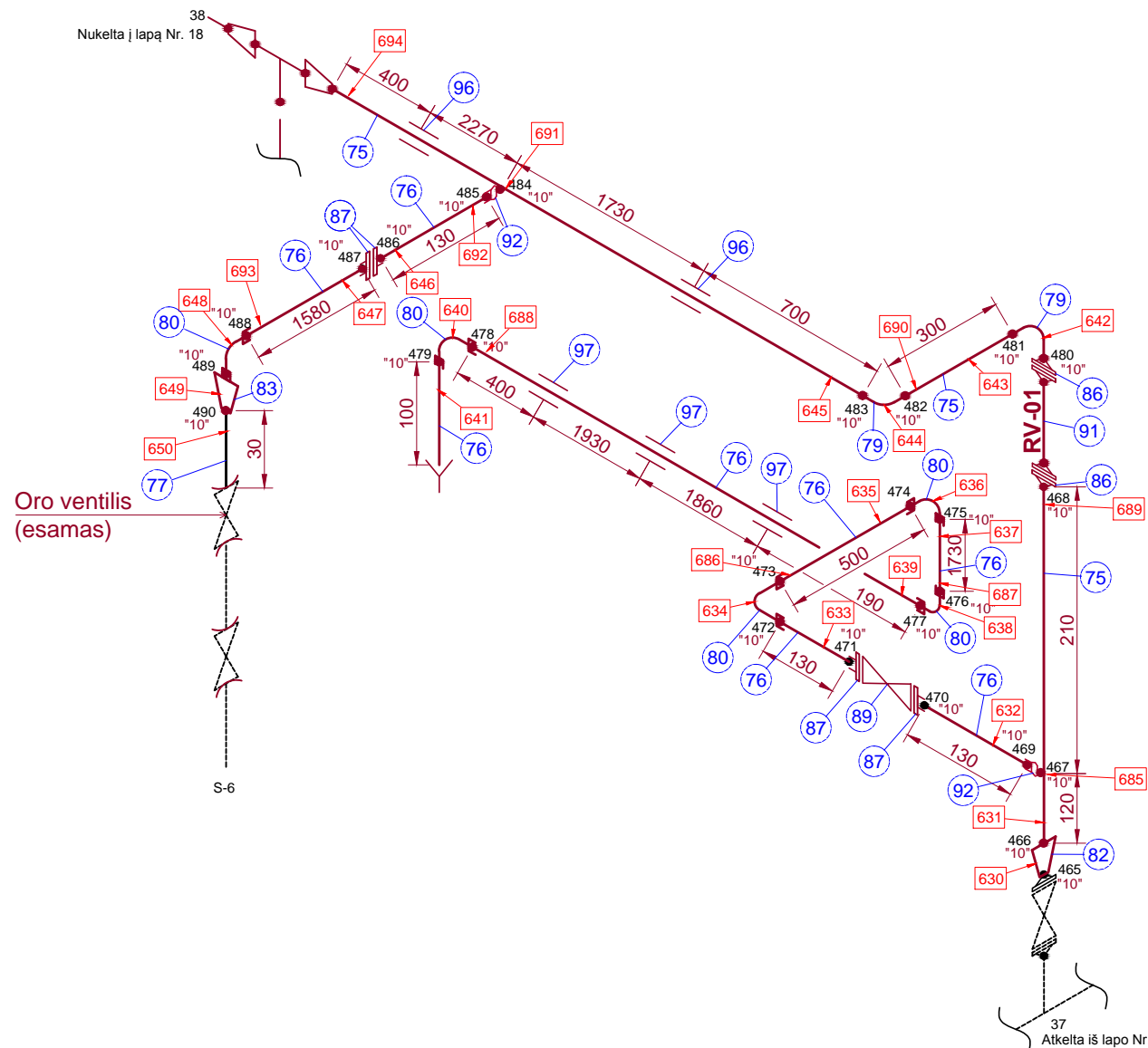
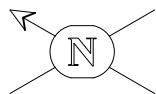



Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		Parametrai	P darbinis		1		V -178/1		Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė						
		-		Kategorija			P max		bar								1		
Projekto numeris		-		Plienas			20		H.b. P		-		Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13		Lapas		Lapų		
	Data	Vardas, pavardė		Parašas			Izoliacija		Taip		T darbinė								90
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas			-		T max		°C		-		15		19		
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas			-		H.b. T		-								




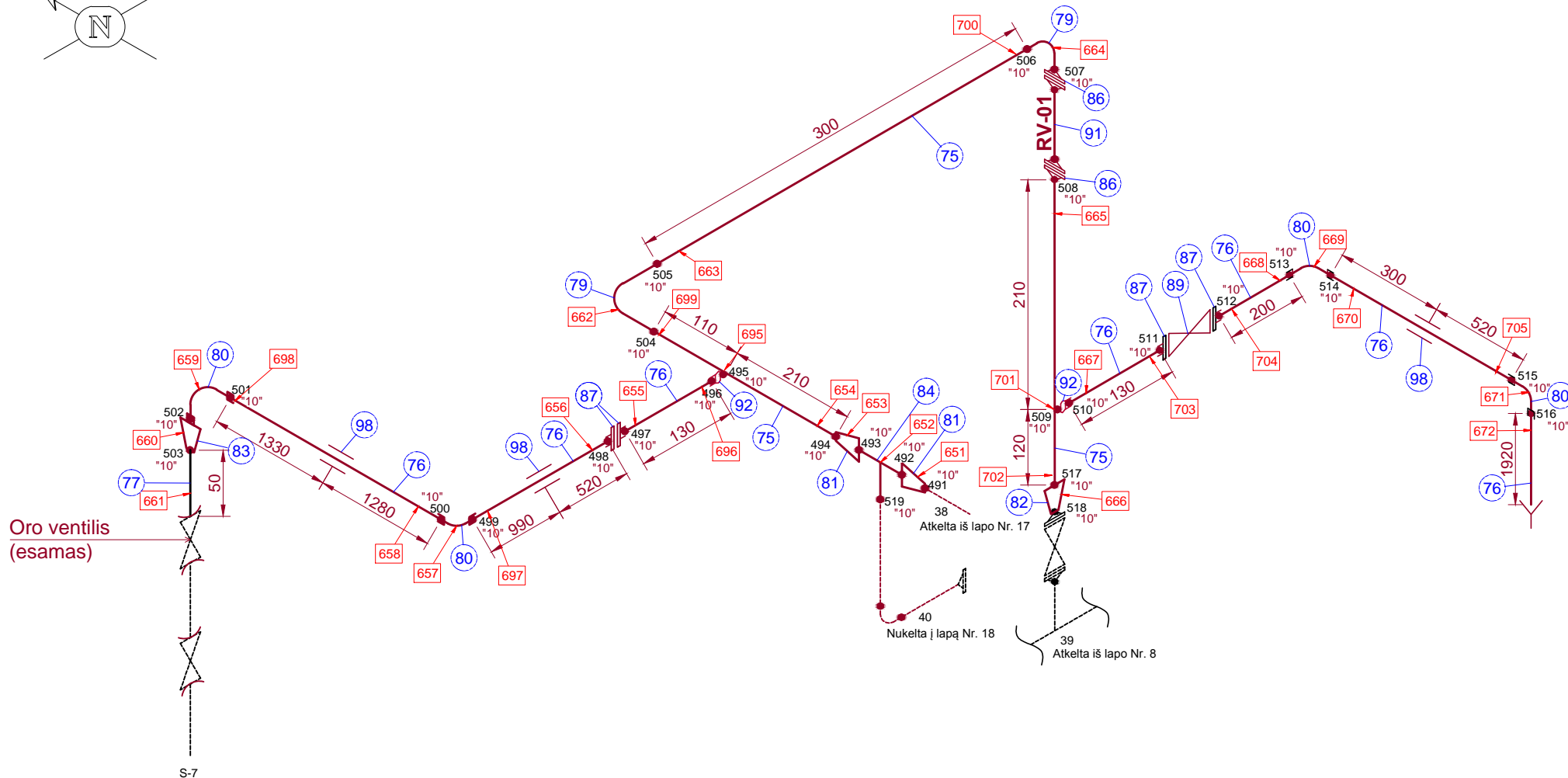
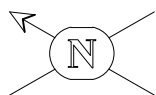
Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos -		Parametrai	P darbinis	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė					
		-		Kategorija	ББ-IV		P max	bar						1	
Projekto numeris		-		Plienas	20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13			Lapas		Lapų	
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip		T darbinė	90							
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-		T max	°C	-						
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-		H.b. T	-				16		19	



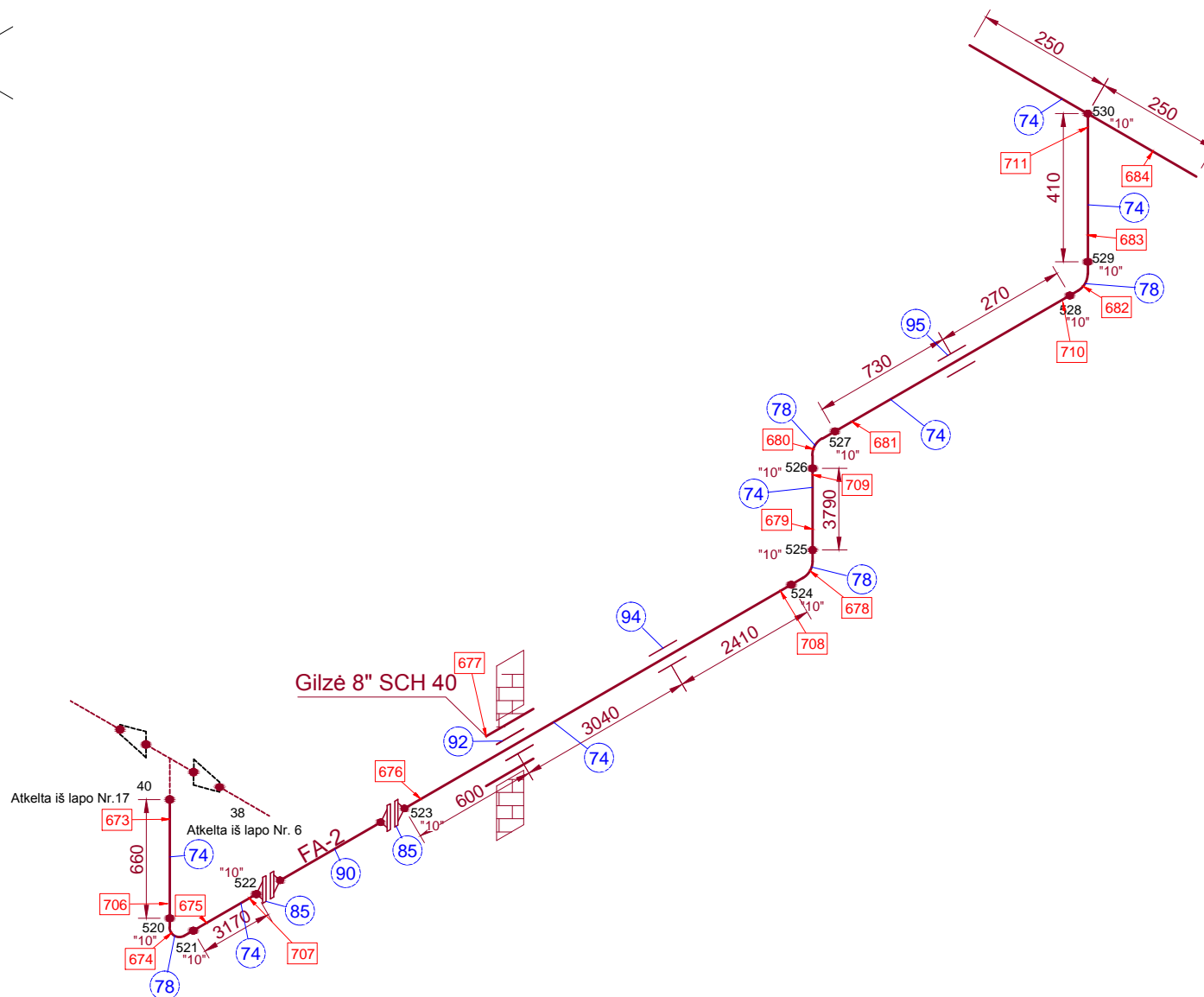
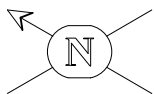



Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė		
		-		Kategorija		B6-IV		P max		1				
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13	Lapas	Lapų		
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90						
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		°C	-		17	19		
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-						





Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė		
				Kategorija		B6-IV		P max		1				
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13	Lapas	Lapų		
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90						
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		-	18		19			
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-						



Terpė		Mazutas		Standartas, tech. sąlygos		-	Parametrai	P darbinis	bar	1	V -178/1	Gamybinis padalinys, sekcija: PŽC, 55- siurblinė		
				Kategorija		B6-IV		P max		1				
Projekto numeris		-		Plienas		20		H.b. P	-	Ribos: nuo rezervuarų Rz-6,8,10 iki siurblių S-6,7,12,13		Lapas	Lapų	
	Data	Vardas, pavardė	Parašas	Izoliacija	Taip	T darbinė		90						
Tikrino	2014.04.18	E.Balys	-	Terminis apdirbimas	-	T max		°C	-	19		19		
Braižė	2014.04.18	A.Videikis	-	Apšildymas	-	H.b. T		-						

