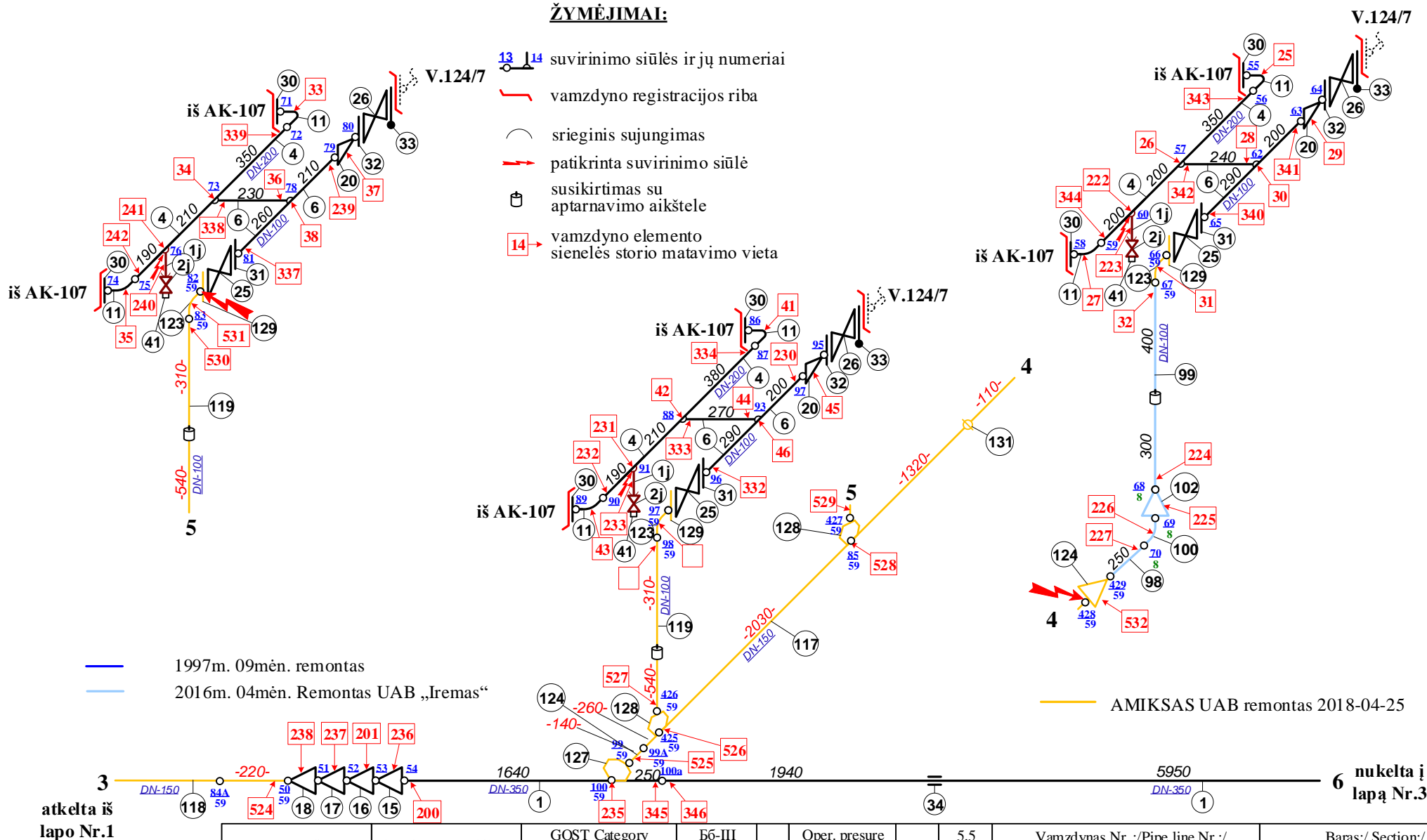


ŽYMĖJIMAI:

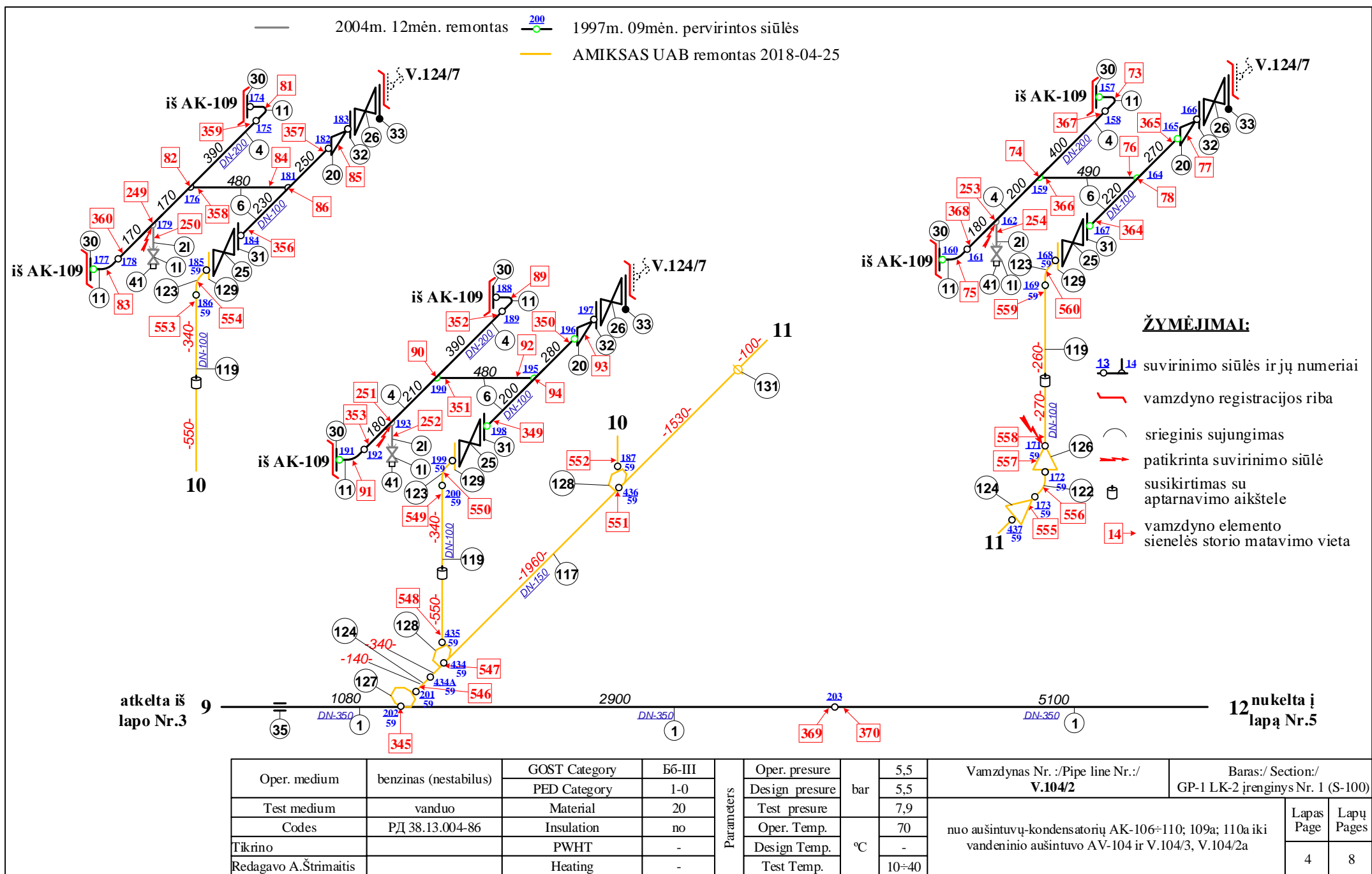
- suvirinimo siūlės ir jų numeriai
- vamzdyno registracijos riba
- srieginis sujungimas
- patikrinta suvirinimo siūlė
- susikirtimas su aptarnavimo aikšte
- vamzdyno elemento sienelės storio matavimo vieta

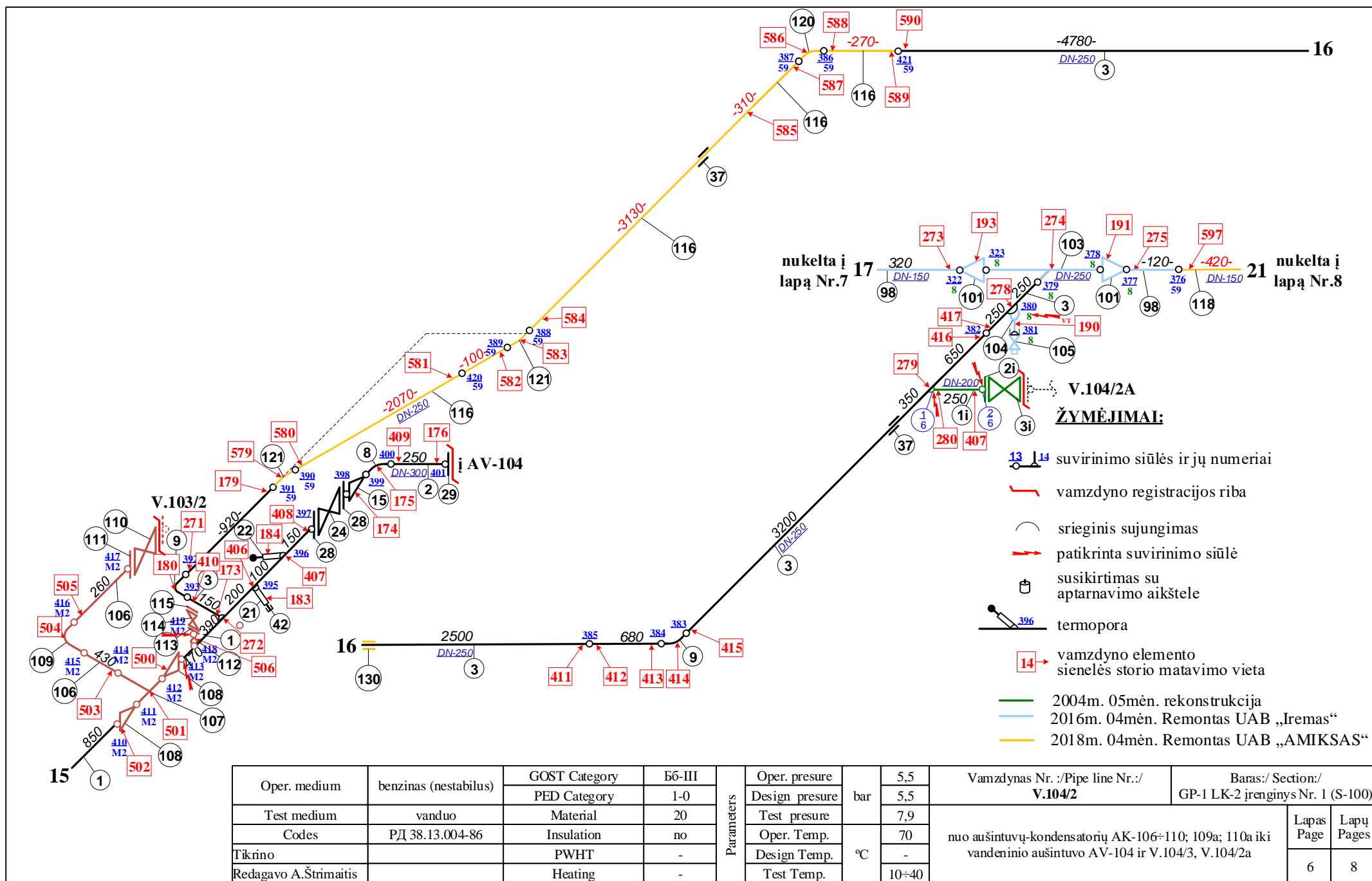


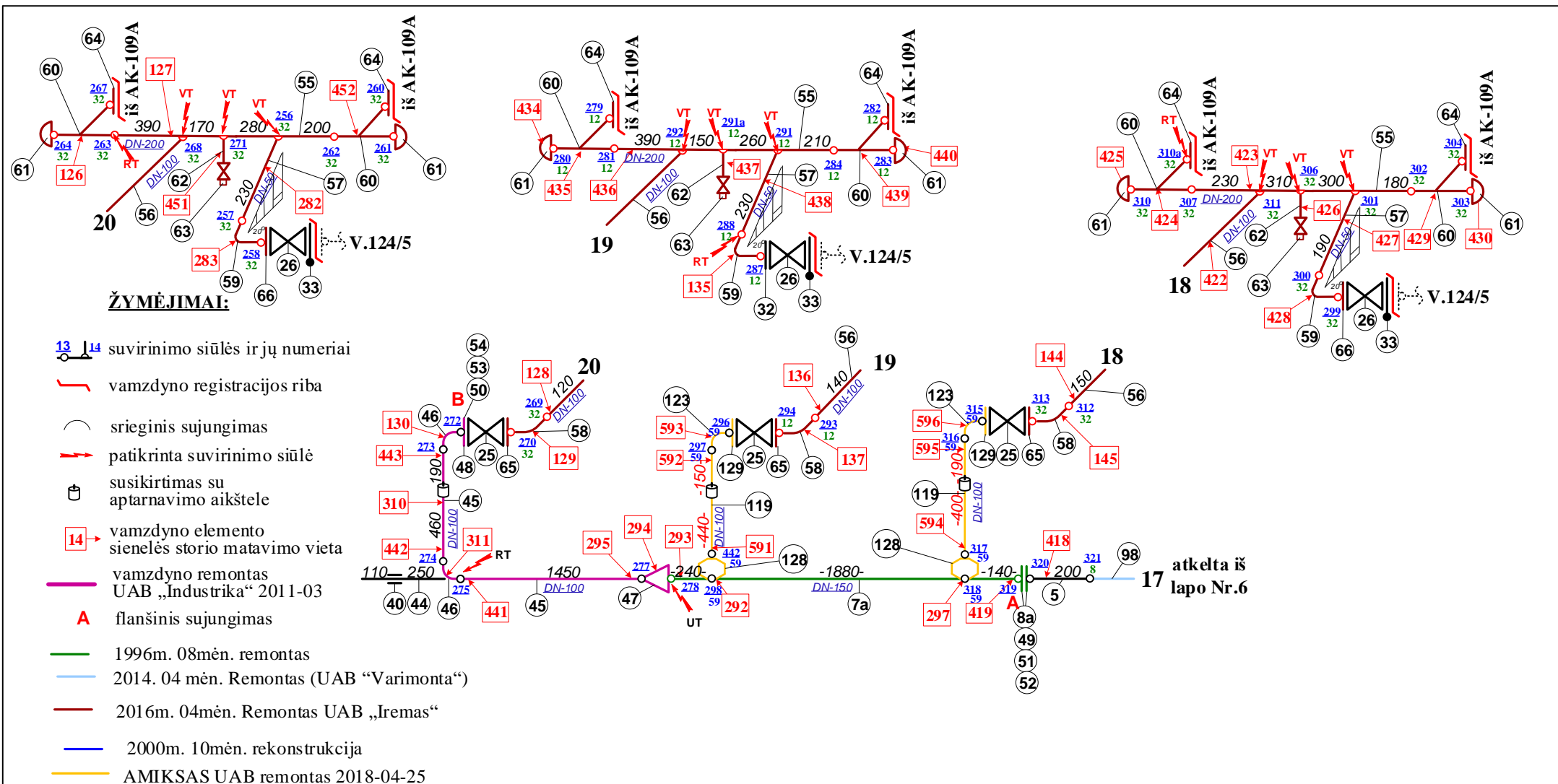
atkelta iš lapo Nr.1

6 nukelta į lapą Nr.3

Oper. medium	benzinas (nestabilus)	GOST Category	B6-III	Parameters	Oper. presure	bar	5,5	Vamzdynas Nr. :/Pipe line Nr.:/ V.104/2	Baras:/ Section:/ GP-1 LK-2 įrenginys Nr. 1 (S-100)		
		PED Category	1-0		Design presure		5,5				
Test medium	vanduo	Material	20		Test presure	7,9	nuo aušintuvų-kondensatorių AK-106÷110; 109a; 110a iki vandeninio aušintuvo AV-104 ir V.104/3, V.104/2a	Lapas Page	Lapų Pages		
Codes	РД 38.13.004-86	Insulation	no		Oper. Temp.	70		2	8		
Tikrino		PWHT	-		Design Temp.	-					
Redagavo A.Štrimaitis		Heating	-		Test Temp.	10÷40					

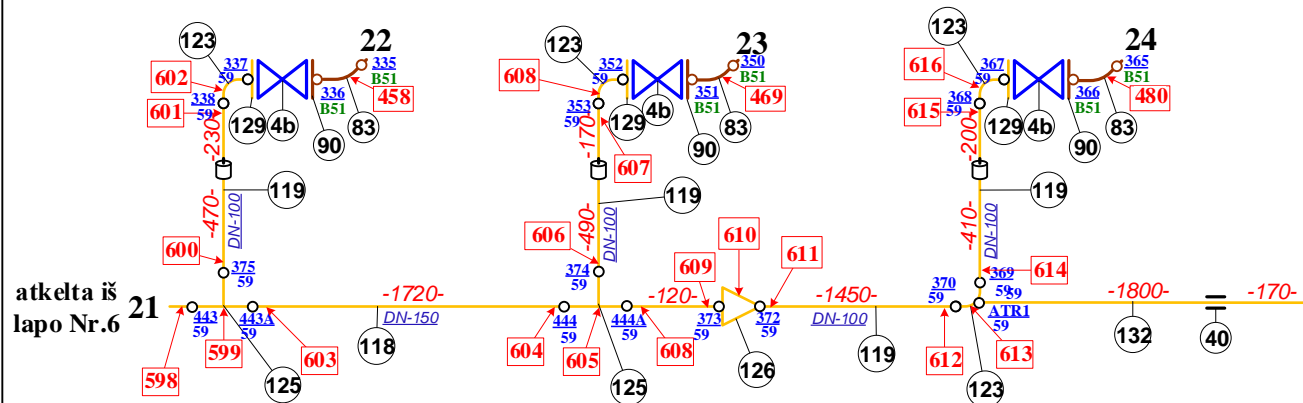












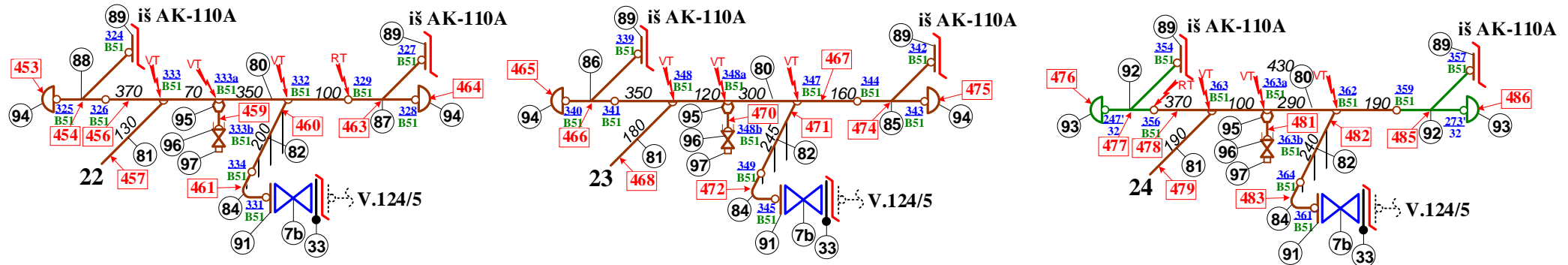
Oper. medium	benzinas (nestabilus)	GOST Category	B6-III	Parameters	Oper. pressure	bar	5,5	Vamzdynas Nr. :/Pipe line Nr.:/ V.104/2	Baras:/ Section:/ GP-1 LK-2 įrenginys Nr. 1 (S-100)	
		PED Category	1-0		Design pressure		5,5			
Test medium	vanduo	Material	20		Test pressure	°C	7,9	nuo aušintuvų-kondensatorių AK-106÷110; 109a; 110a iki vandeninio aušintuvo AV-104 ir V.104/3, V.104/2a	Lapas Page	Lapų Pages
Codes	PД 38.13.004-86	Insulation	no		Oper. Temp.		70		7	8
Tikrino		PWHT	-		Design Temp.		-			
Redagavo A.Štrimitis		Heating	-		Test Temp.		10÷40			

ŽYMĖJIMAI:



atkelta iš
lapo Nr.6

-  13 14 suvirinimo siūlės ir jų numeriai
-  vamzdyno registracijos riba
-  srieginis sujungimas
-  patikrinta suvirinimo siūlė
-  susikirtimas su aptarnavimo aikštele
-  14 → vamzdyno elemento sienelės storio matavimo vieta



— 1997m. 01mēn. remontas
— 2015m. 03mēn. Rekonstrukcija UAB „Industrika“ — AMIKSAS UAB remontas 2018-04-25



Oper. medium	benzinas (nestabilus)	GOST Category	B6-III	Parameters	Oper. pressure	bar	5,5	Vamzdynas Nr. ./Pipe line Nr.:/ V.104/2	Baras:/ Section:/ GP-1 LK-2 įrenginys Nr. 1 (S-100)		
		PED Category	I-0		Design pressure		5,5				
Test medium	vanduo	Material	20		Test pressure	7,9	nuo aušintuvų-kondensatorių AK-106÷110; 109a; 110a iki vandeninio aušintuvo AV-104 ir V.104/3, V.104/2a	Lapas Page	Lapų Pages		
Codes	ПД 38.13.004-86	Insulation	no		Oper. Temp.	70		8	8		
Tikrino		PWHT	-		Design Temp.	-					
Redagavo A.Štrimaitis		Heating	-		Test Temp.	10÷40					