

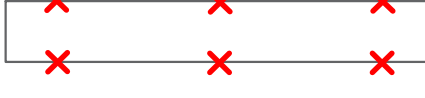
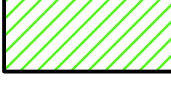
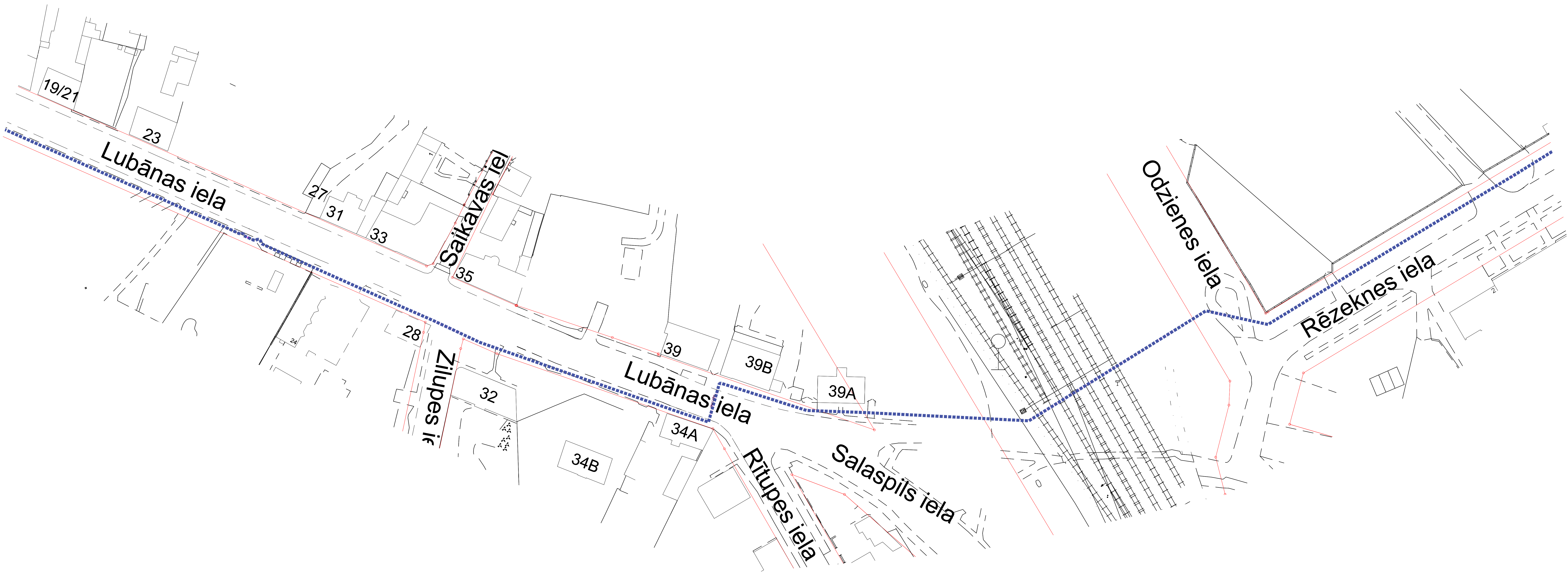



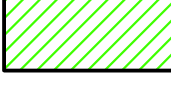


Apzīmējumi	
	13.apakšstacijas Fridriķa ielā 2 10kV elektrolīnijas atjaunošana pa esošo trasi līdz AS "Sadales tīkls" apakšstacijai Nr.110
	Projektēšanas robežas 10kV elektrolīnijas pagarinājumam līdz jaunbūvējamai apakšstacijai Nr.110
	Nojaukama ēka
	Jaunbūvējama apakšstacijas ēka

Projektēšanas robežas var tikt precizētas projektēšanas gaitā, ņemot vērā esošo situāciju dabā, inženiertīklu izvietojumu un to aizsardzības zonas, saņemto tehnisko un īpašo noteikumu prasības, kā arī pamatojoties uz nepieciešamajiem risinājumiem būvniecības ieceres īstenošanai un mērķa sasniegšanai.

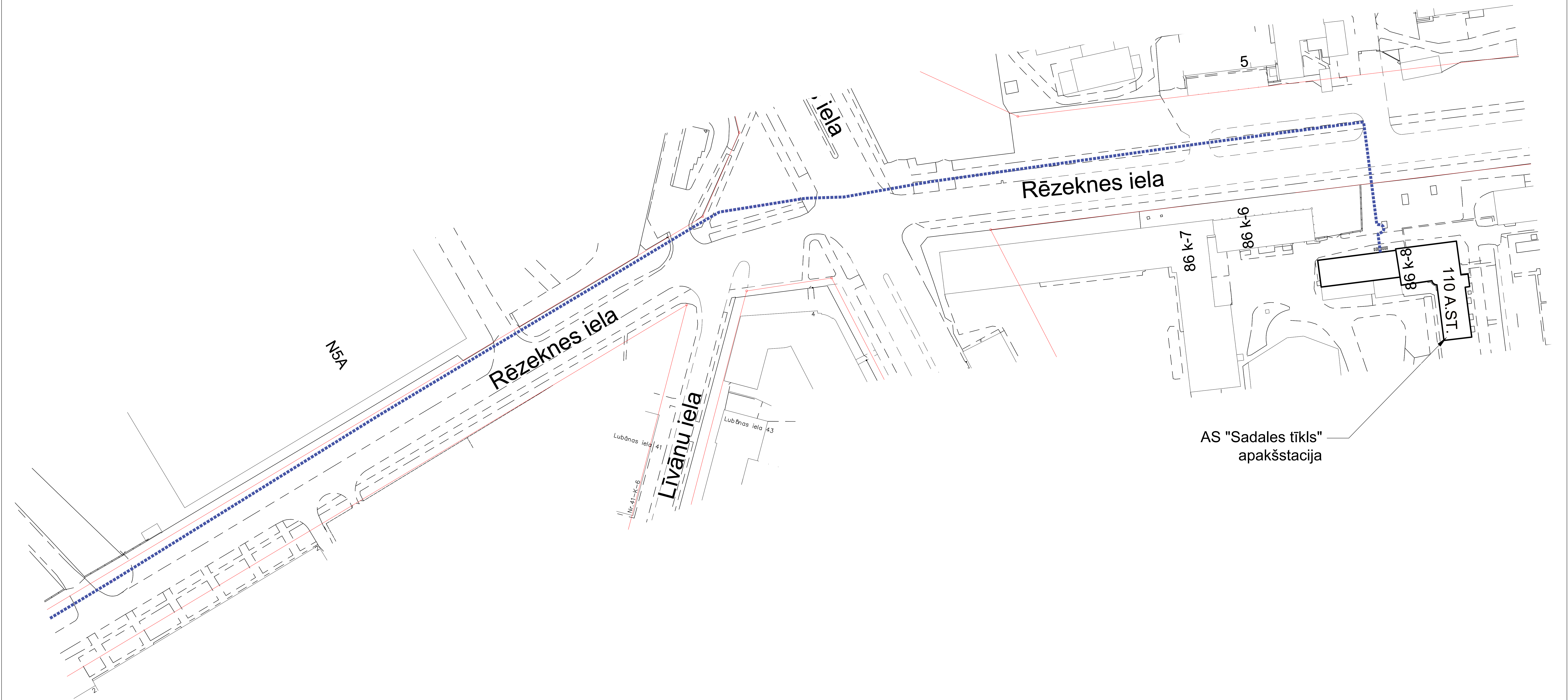
IEPIRKUMS:		
"Apakšstaciju ēku projektēšana, 10kV elektrolīniju atjaunošana un elektroiekārtu nomaiņa 5. un 7.tramvaja maršrutos" būvprojektu izstrāde un autorizraudzība		
3.DAĻA: "Ēkas nojaukšana un 13.apakšstacijas izbūve Fridriķa ielā 2, 10kV elektrolīnijas atjaunošana un elektroiekārtu ierīkošana" būvprojekta izstrāde un autorizraudzība		
Projektēšanas robežas	Lapas Nr.	Lapa no
	1	3



Apzīmējumi	
	13.apakšstacijas Fridriķa ielā 2 10kV elektrolīnijas atjaunošana pa esošo trasi līdz AS "Sadales tīkls" apakšstacijai Nr.110
	Projektēšanas robežas 10kV elektrolīnijas pagarinājumam līdz jaunbūvējamai apakšstacijas ēkai
	Nojauicama ēka
	Jaunbūvējama apakšstacijas ēka

Projektēšanas robežas var tikt precizētas projektēšanas gaitā, ņemot vērā esošo situāciju dabā, inženiertīklu izvietojumu un to aizsardzības zonas, saņemto tehnisko un īpašo noteikumu prasības, kā arī pamatojoties uz nepieciešamajiem risinājumiem būvniecības ieceres īstenošanai un mērķa sasniegšanai.

IEPIRKUMS:		
"Apakšstaciju ēku projektēšana, 10kV elektrolīniju atjaunošana un elektroiekārtu nomaiņa 5. un 7.tramvaja maršrutos" būvprojektu izstrāde un autoruzraudzība		
3.DAĻA: "Ēkas nojaukšana un 13.apakšstacijas izbūve Fridriķa ielā 2, 10kV elektrolīnijas atjaunošana un elektroiekārtu ierīkošana" būvprojekta izstrāde un autoruzraudzība		
Projektēšanas robežas	Lapas Nr.	Lapa no
	2	3



Apzīmējumi	
	13.apakšstacijas Fridriķa ielā 2 10kV elektrolīnijas atjaunošana pa esošo trasi līdz AS "Sadales tīkls" apakšstacijai Nr.110
	Projektēšanas robežas 10kV elektrolīnijas pagarinājumam līdz jaunbūvējamai apakšstacijas ēkai
	Nojaukama ēka
	Jaunbūvējama apakšstacijas ēka

Projektēšanas robežas var tikt precizētas projektēšanas gaitā, ņemot vērā esošo situāciju dabā, inženiertīklu izvietojumu un to aizsardzības zonas, saņemto tehnisko un īpašo noteikumu prasības, kā arī pamatojoties uz nepieciešamajiem risinājumiem būvniecības ieceres īstenošanai un mērķa sasniegšanai.

IEPIRKUMS:		
"Apakšstaciju ēku projektēšana, 10kV elektrolīniju atjaunošana un elektroiekārtu nomaiņa 5. un 7.tramvaja maršrutos" būvprojektu izstrāde un autorizraudzība		
3.DAĻA: "Ēkas nojaukšana un 13.apakšstacijas izbūve Fridriķa ielā 2, 10kV elektrolīnijas atjaunošana un elektroiekārtu ierīkošana" būvprojekta izstrāde un autorizraudzība		
Projektēšanas robežas	Lapas Nr.	Lapa no
	3	3