

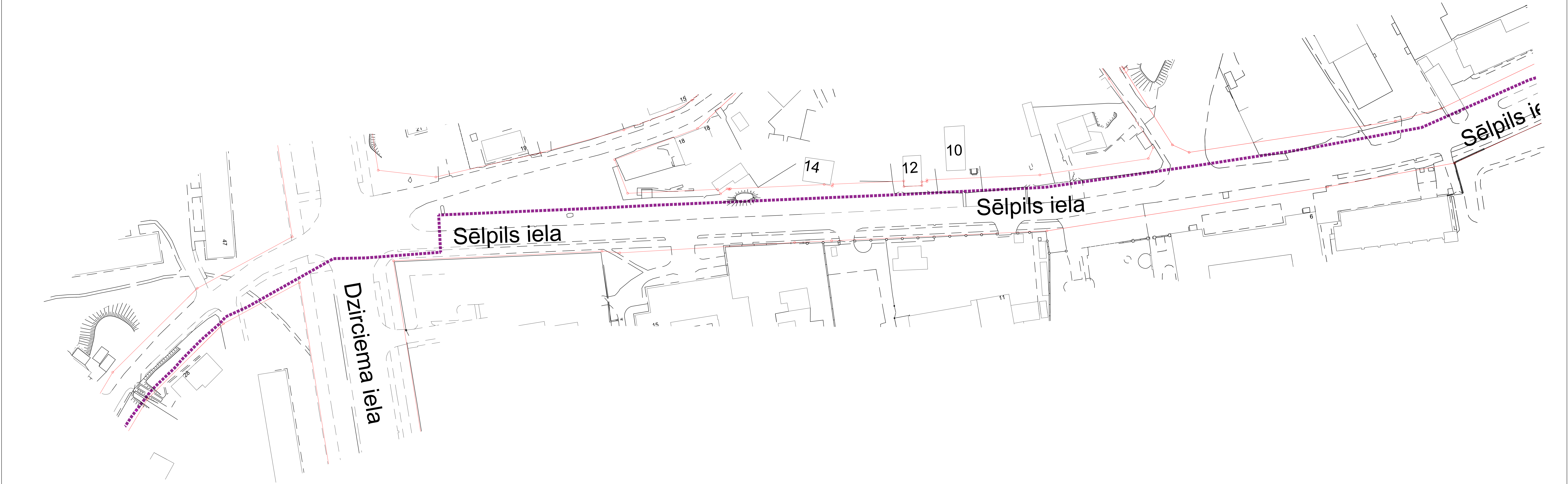



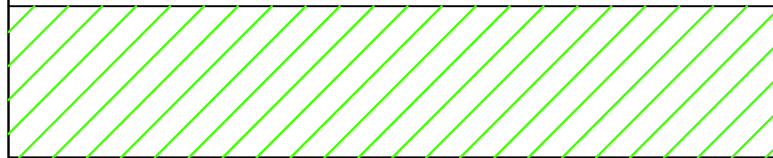
Apzīmējumi	
	16.apakšstacijas Slokas ielā 54B 10kV elektrolinijas atjaunošana pa esošo trasi līdz AS "Sadales tīkls" apakšstacijai Nr.131
	Apakšstacijas ēkas atjaunošana / pārbūve un elektroiekārtu nomaiņa

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 elektroliniju atjaunošana un elektroiekārtu nomaiņa 5. un 7.tramvaja maršrutos" būvprojektu izstrāde un autoruzraudzība		
1.DAĻA: "16.apakšstacijas Slokas ielā 54B ēkas atjaunošana / pārbūve, 10kV elektrolinijas atjaunošana un elektroiekārtu nomaiņa" būvprojekta izstrāde un autoruzraudzība		
Projektēšanas robežas	Lapas Nr.	Lapa no
	1	3

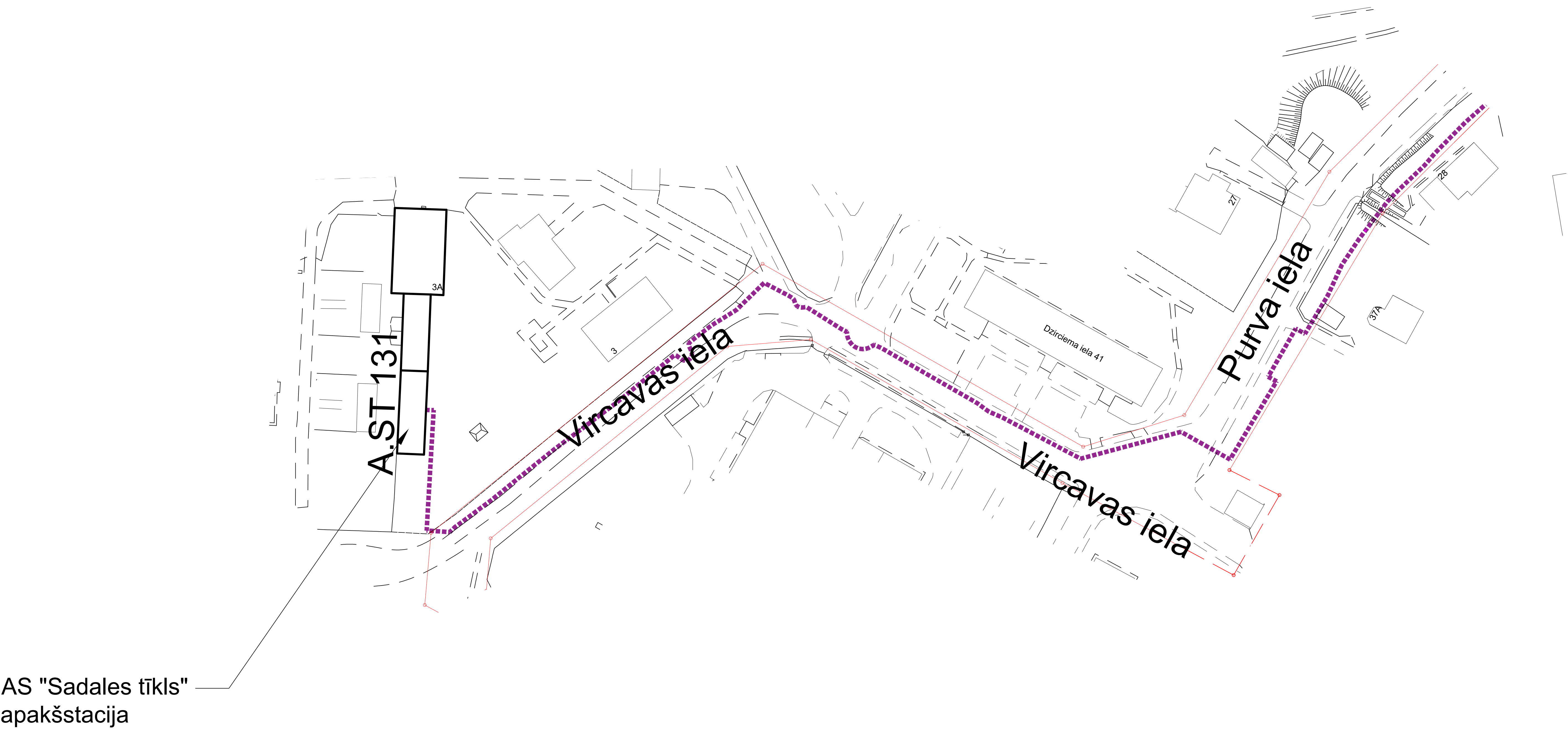





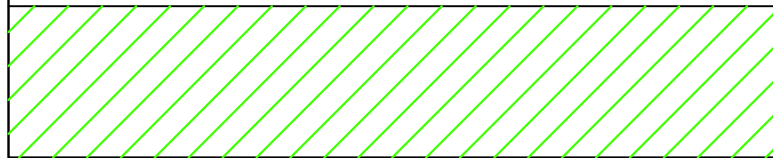
Apzīmējumi	
	16.apakšstacijas Slokas ielā 54B 10kV elektrolīnijas atjaunošana pa esošo trasi līdz AS "Sadales tīkls" apakšstacijai Nr.131
	Apakšstacijas ēkas atjaunošana / pārbūve un elektroiekārtu nomaiņa

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		
1.DAĻA: "16.apakšstacijas Slokas ielā 54B ēkas atjaunošana / pārbūve, 10kV elektrolīnijas atjaunošana un elektroiekārtu nomaiņa" būvprojekta izstrāde un autoruzraudzība		
Projektēšanas robežas	Lapas Nr.	Lapa no
	2	3



AS "Sadales tīkls"  
apakšstacija

Apzīmējumi	
	16.apakšstacijas Slokas ielā 54B 10kV elektrolīnijas atjaunošana pa esošo trasi līdz AS "Sadales tīkls" apakšstacijai Nr.131
	Apakšstacijas ēkas atjaunošana / pārbūve un elektroiekārtu nomaiņa

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		
1.DAĻA: "16.apakšstacijas Slokas ielā 54B ēkas atjaunošana / pārbūve, 10kV elektrolīnijas atjaunošana un elektroiekārtu nomaiņa" būvprojekta izstrāde un autoruzraudzība		
Projektēšanas robežas	Lapas Nr.	Lapa no
	3	3