






- Posmā veicamie darbi:**
1. Sliežu ceļu konstrukcijas atjaunošana pieturvietu zonās.
 2. Pieturvietas platformas pārbūve un jaunas platformas izbūve.
 3. Esošās platformas un aprīkojuma demontāža.
 4. Pieturvietu labiekārtošana.

Apvienotās autobusu - tramvaju pieturvietas "A.Grīna bulvāris" platformas pārbūve (centra virziens)

Apzīmējumi	
	Tramvaju sliežu ceļi
	Sliežu ceļu konstrukcijas atjaunošana
	Esošās pieturvietas platformas pārbūve
	Jaunas pieturvietas platformas izbūve
	Esošās pieturvietas platformas un aprīkojuma demontāža

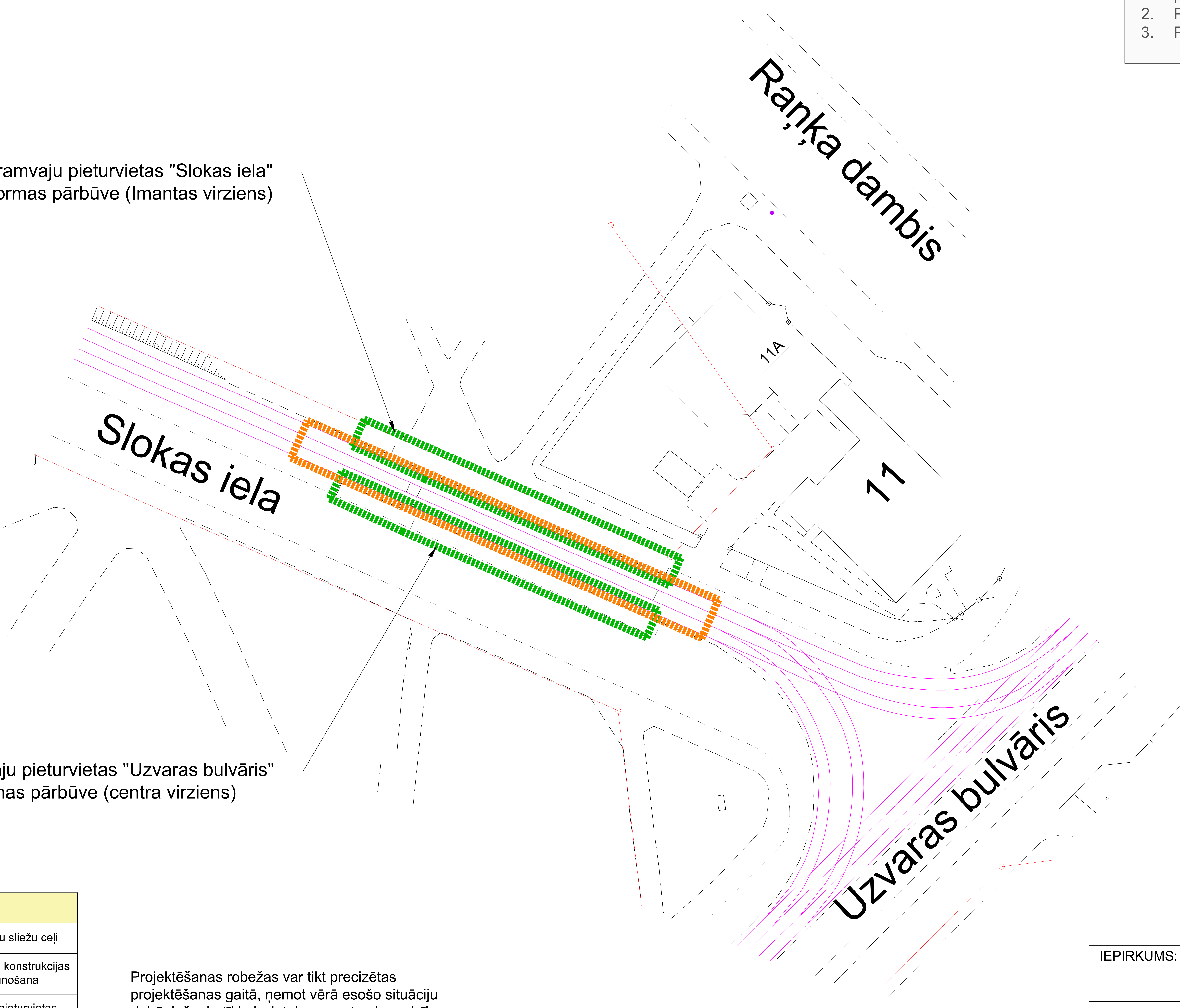
Projektēšanas robežas var tikt precizētas projektēšanas gaitā, ņemot vērā esošo situāciju dabā, inženiertīklu izvietojumu un to aizsardzības zonas, saņemto tehnisko un īpašo noteikumu prasības, kā arī pamatojoties uz nepieciešamajiem risinājumiem sekmīgai būvniecības ieceres īstenošanai un mērķa sasniegšanai.






IEPIRKUMS: "Tramvaja infrastruktūras pielāgošana zemās grīdas tramvaja parametriem. 1. un 11.tramvaja maršruts." būvprojektu izstrāde un autoruzraudzība		
3.DAĻA: "Tramvaja pieturvietu pārbūve un sliežu ceļu posmu atjaunošana Slokas ielas posmā Auce's iela - Uzvaras bulvāris" būvprojekta izstrāde un autoruzraudzība		
Pielikums Nr.1: Projektēšanas robežas	Lapas Nr.	Lapa no
	1	2

- Posmā veicamie darbi:
- 1. Sliežu ceļu konstrukcijas atjaunošana pieturvietu zonās.
 - 2. Pieturvietu platformu pārbūve.
 - 3. Pieturvietu labiekārtošana.

Tramvaju pieturvietas "Slokas iela"
platformas pārbūve (Imantas virziens)

Tramvaju pieturvietas "Uzvaras bulvāris"
platformas pārbūve (centra virziens)



Apzīmējumi	
	Tramvaju sliežu ceļi
	Sliežu ceļu konstrukcijas atjaunošana
	Esošas pieturvietas platformas pārbūve
	Jaunas pieturvietas platformas izbūve
	Esošas pieturvietas platformas un aprīkojuma demontāža

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 sekmīgai būvniecības ieceres īstenošanai un mērķa sasniegšanai.

IEPIRKUMS: "Tramvaja infrastruktūras pielāgošana zemās grīdas tramvaja parametriem. 1. un 11.tramvaja maršruts." būvprojektu izstrāde un autoruzraudzība		
3.DAĻA: "Tramvaja pieturvietu pārbūve un sliežu ceļu posmu atjaunošana Slokas ielas posmā Auces iela - Uzvaras bulvāris" būvprojekta izstrāde un autoruzraudzība		
Pielikums Nr.1: Projektēšanas robežas	Lapas Nr.	Lapa no
	2	2