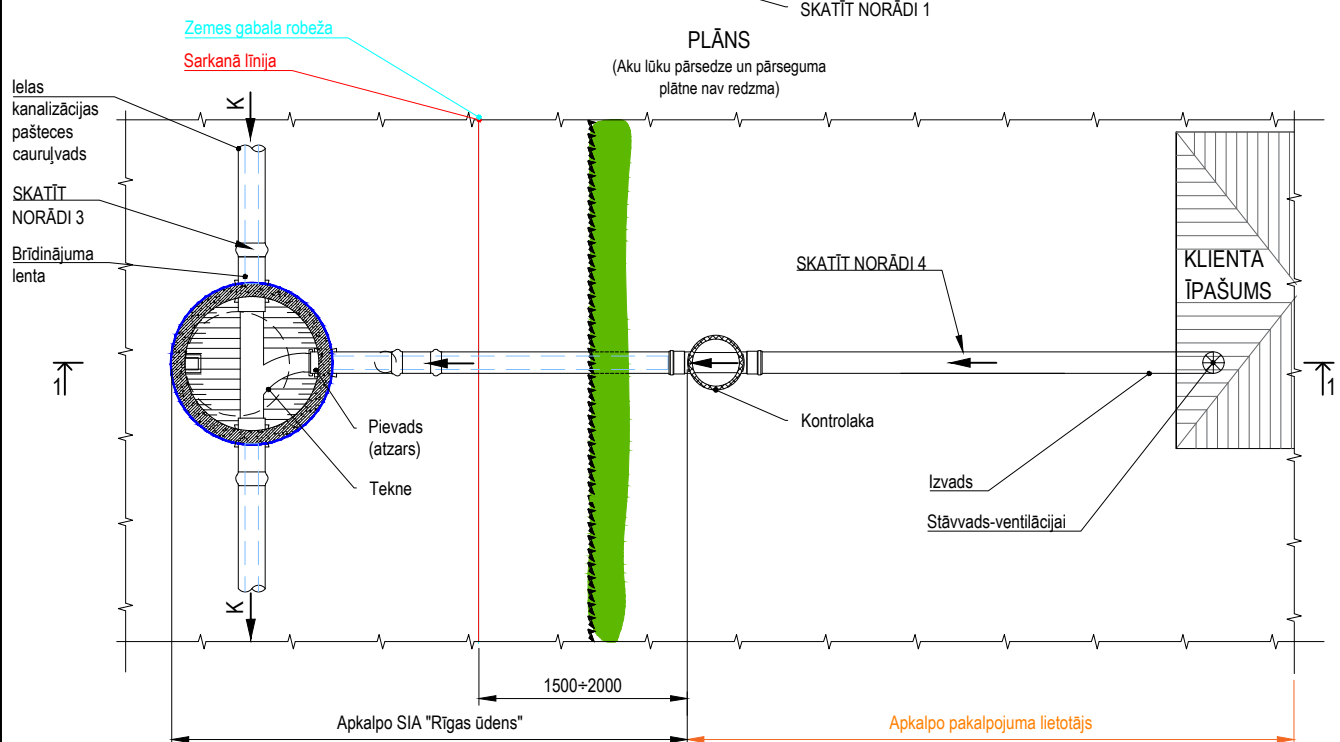
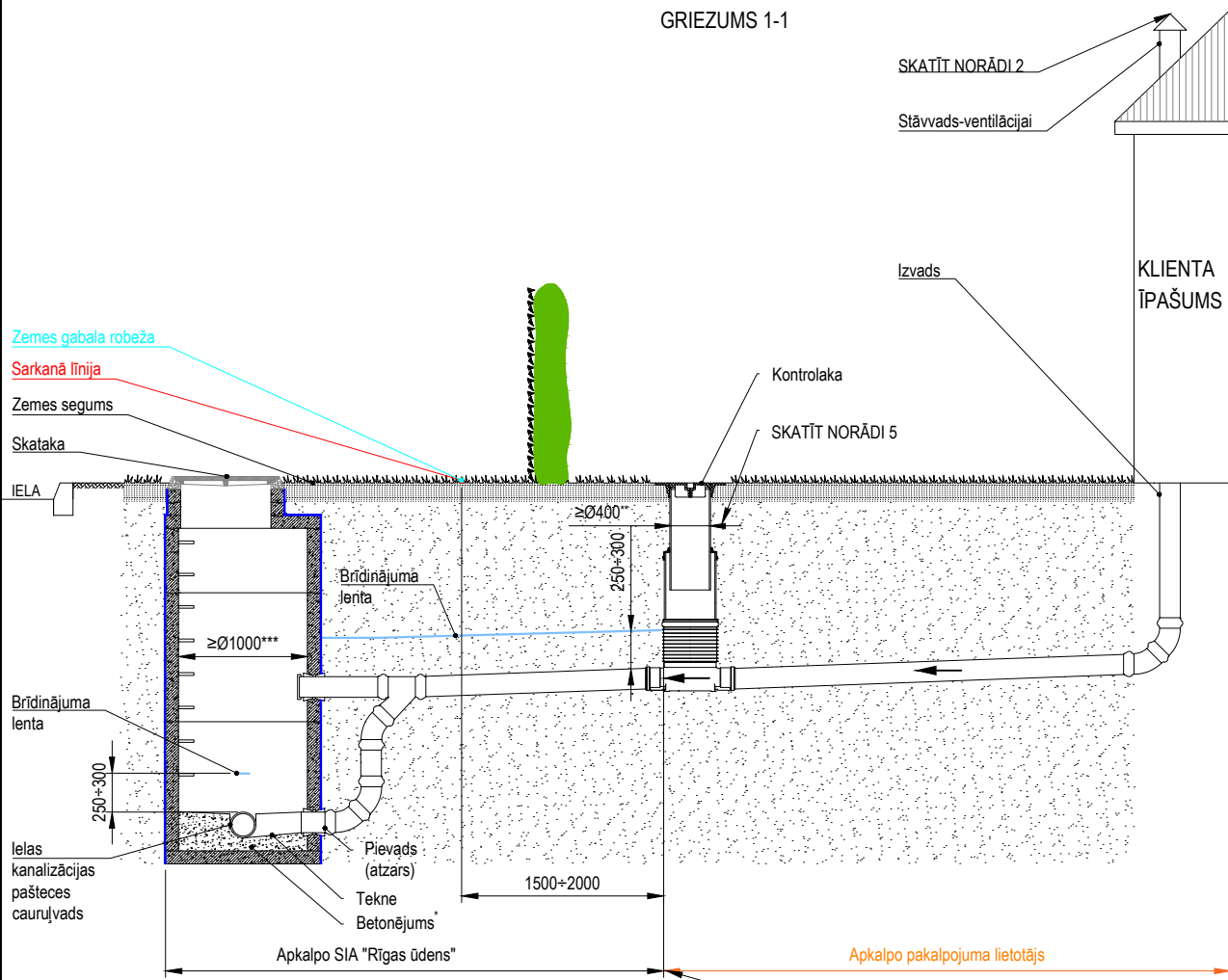


PIEDERĪBAS ROBEŽAS TIPVEIDA RISINĀJUMAM PRIVĀTMĀJĀM AR PIESLĒGUMU POLIMĒRMATERIĀLA INSPEKCIJAS AKĀ
GRIEZUMS 1-1



Norādes:

- Terminu lietojums atbilstoši Ūdenssaimniecības pakalpojumu likuma 1. panta 8. daļai:
 - Piederības robežas atbilstoši RD saistošo noteikumu Nr. 17 "Rīgas valstspilsētas centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas ekspluatācijas, lietošanas un aizsardzības saistošie noteikumi" 3. punktam.
- Stāvvada uzstādīšana atbilstoši LBN 221-15 "Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija" 249. punktam.
- Cauruļvada uzstādīšana atbilstoši LBN 223-15 "Kanalizācijas būves" 64. un 67. punktiem.
- Minimālie horizontālie attālumi atbilstoši LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums" 1. un 2. tabulām.
- Akas diametri atbilstoši LBN 223-15 "Kanalizācijas būves" 74. punktam.

Piezīme:

- Visi izmēri milimetros.
- betona klase ne zemāka kā C25/30 atbilstoši standartam LVS EN 206;
- ** - izmēri atbilstoši standarta LVS EN 13598-2 3.2. punktam;
- *** - izmēri atbilstoši standarta LVS EN 13598-2 3.1. punktam.

	3					DOKUMENTA TIPS	RAŠĒJUMA NR.		
	2					CENTRALIZĒTĀS KANALIZĀCIJAS SISTĒMAS TIPVEIDA TEHNISKE RISINĀJUMI	TTR-KT-001a		
	1	IB	AV	GK	Piederības robežas	01/24	MĒROGS	IZMAIŅU INDEKSS	
	0	IB	AV	GK	Sākotnējā versija	11/20	BEZ MĒROGA	V/2.0/0.0	
NR	SAGT	SASKAPST	IZMAIŅU	ĪEMESLS	DATUMS	Piederības robežas tipveida risinājumam privātmājām ar pieslēgumu polimērmateriāla kontrolakā	IZDĀSĀNAS DATUMS	MARKA	REVĪZIJA
							03/2024	UKT	1.0