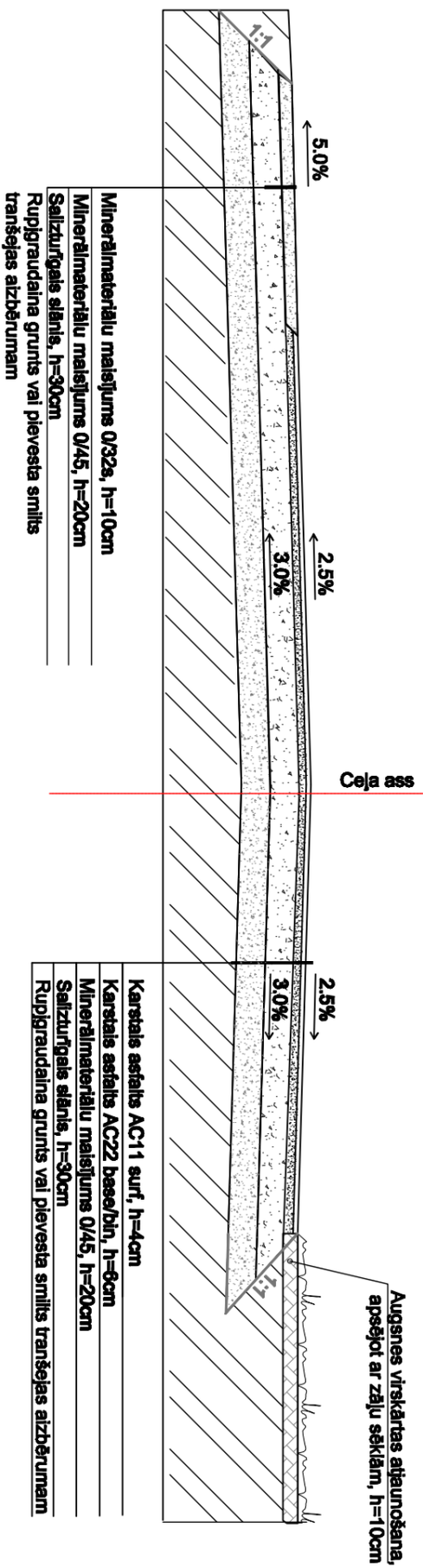


KONSTRUKTĪVAIS ASFALTĒTĀS IELAS GRIEZUMS Ieļu asfalta seguma atjaunošana

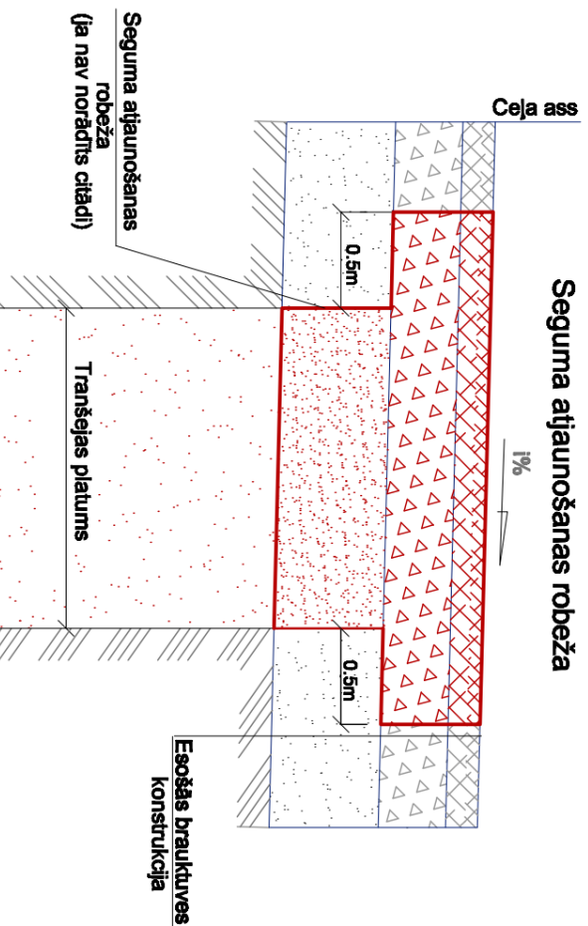
Ar nomali

Bez nomales

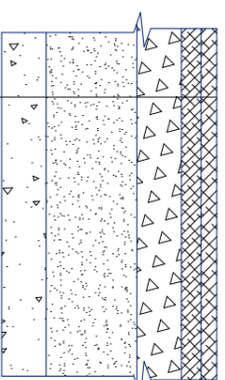


Seguma konstrukcija saistādumā vietā:
Konstrukcijas frēzēšana h=4 cm un segas atjaunošana:
1. Karstais asfalts AC11 surf a/bet, h=4cm

Seguma atjaunošanas robeža

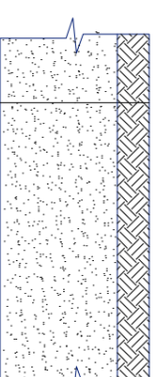


Asfalta betona seguma brauktuves atjaunošana



Karstais asfalts AC11 surf, h=4cm
Karstais asfalts AC22 base/bin, h=8cm
Minerālmateriālu maisījums 0/45, h=20cm
Saltzūrgaļis slānis, h=30cm
Rupjgraudaina grants vai pievesta smiltis tranšējas aizbērūmam

Zāliena atjaunošana



Melnzeme apšēta ar zāļu sēklām, h=10 cm
Dabīga grunts vai pievesta smiltis tranšējas aizbērūmam

PIEZĪMES:

- Būvdarbu laikā levdot visu virszemes un pazemes komunikāciju aizsardzības nolūkiem;
- Materiāliem jāatbilst "Ceļu specifikācijām 2012";
- Darbi jāveic atbilstoši CS2012;
- Konstruktīviem slāņiem jābūt izbūvētiem pakāpienvērtīgiem.

 firmā L4 Rīga, Jēgavas iela 90 Tālrunis: +371 7500180 Fakss: +371 7500181	PASŪTTĀJS: Salacgrīvas novada dome
OBJEKTS: "Lielus ūdens savākšanas un novadīšanas sistēma Salacgrīva, Ilkārta"	
Amats Būvpr. vad. Projektēja Pabeudzja	Uzvārds G.Freibergs J.Karamana G.Freibergs
Paraksts	Datums
	10.2013 10.2013 10.2013
Lapas nosaukums: Seguma konstrukciju atjaunošanas veidi	
Līguma Nr.: 2013-UK0876-07	Mērogs: b:m
Stadija	Lapas
SP	21
	Ras.Nr. LKT-21