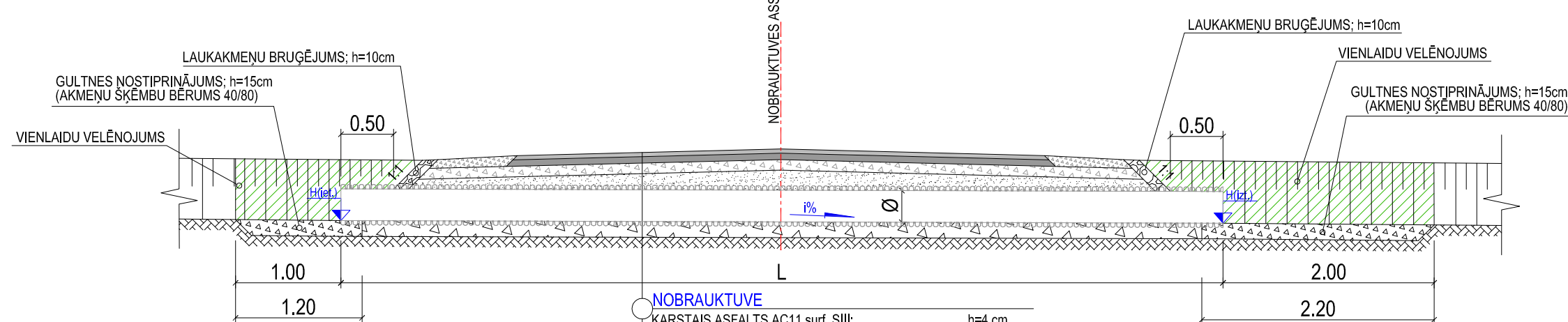
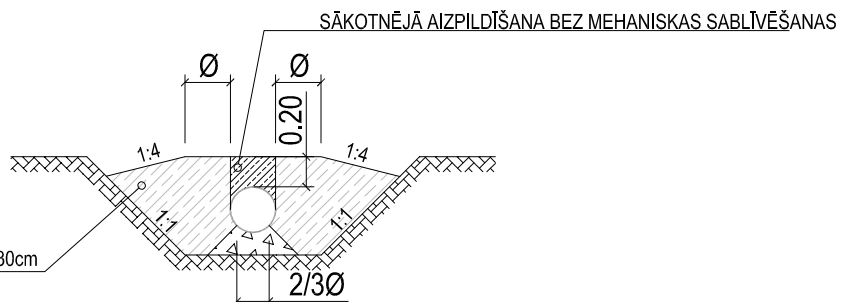


GRIEZUMS PA CAURTEKAS ASI



NOBRAUKTUVE	
KARSTĀS ASFALTS AC11 surf. SIII:	h=4 cm
KARSTĀS ASFALTS AC16 base. SIII:	h=6 cm
DOLOMĪTA MINERĀLMATERIĀLU MAIŠĪJUMS 0/45, NIII:	h=10 cm
SMILTS SALIZTURĪGAIS SLĀNIS (KP>2m/dmn):	h=15...20 cm
PROJEKTĒTĀ PP CAURTEKA, klase SN8	d=30 cm
SMILTS (GRANTS) IZLĪDZINOŠĀ KĀRTĀ:	h=15 cm
PAMATNES GRUNTS	

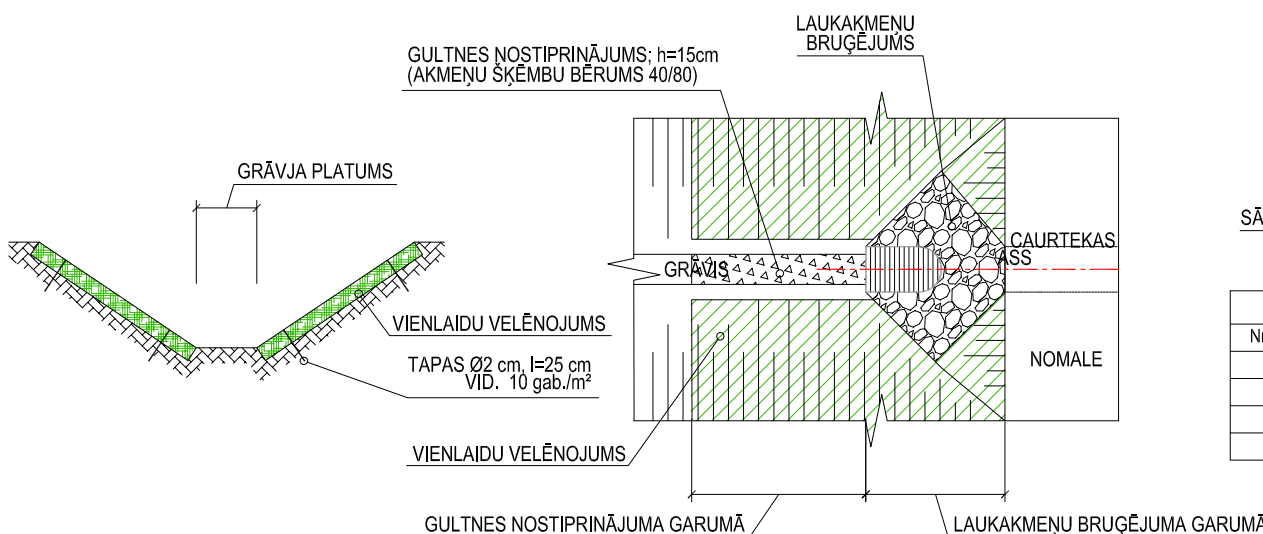
CAURTEKAS IZBŪVES
TEHNOĻOGISKĀ SHĒMA



SĀKOTNĒJĀ AIZPILDĪŠANA, SABLĪVĒJOT SLĀNVEIDĪGI PA 30cm

CAURTEKU SARAKSTS						
Nr.p.k.	Atrašanās vieta	Materialis	Alles platums vai diametrs	Garums	H(iet.)	Piezīmes
1	PK 4+11 (Esošā)	Dzelzsbetons	1.00m	35.70m	7.62m	Zem brauktuves
2	PK 4+11 (Projektā)	Polipropilēns	1.00m	36.00m	7.62m	Zem brauktuves
3	PK 5+41 (Projektā)	Polipropilēns	0.30m	7.20m	9.34m	Zem nobrauktuves
4	PK 5+43 (Demontējamā)	Polipropilēns	0.20m	2.60m	9.60m	Zem nobrauktuves

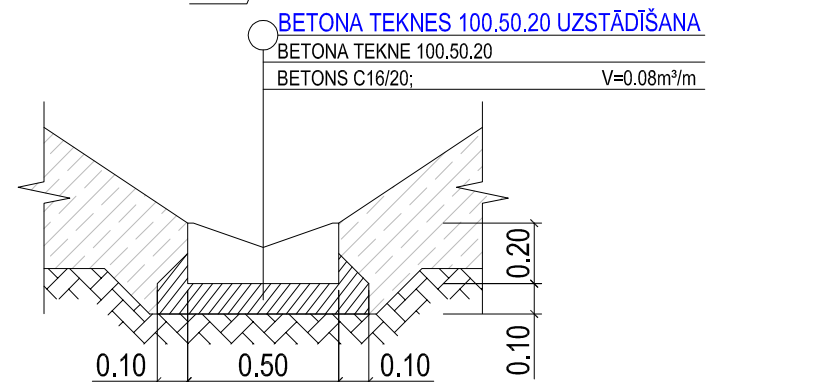
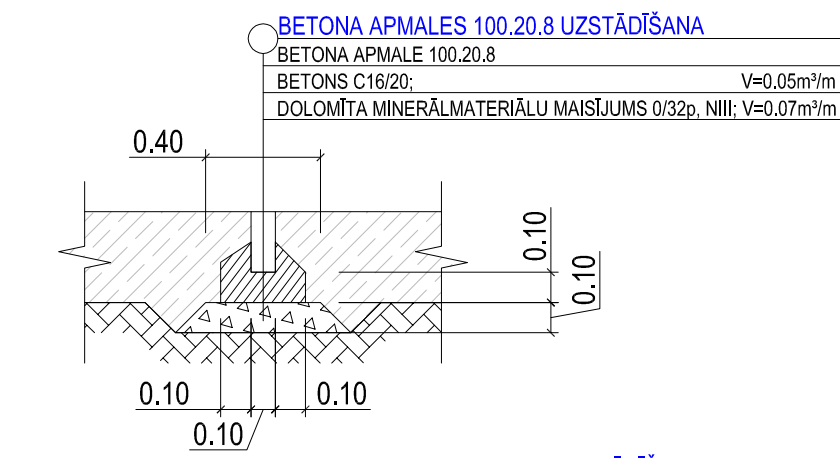
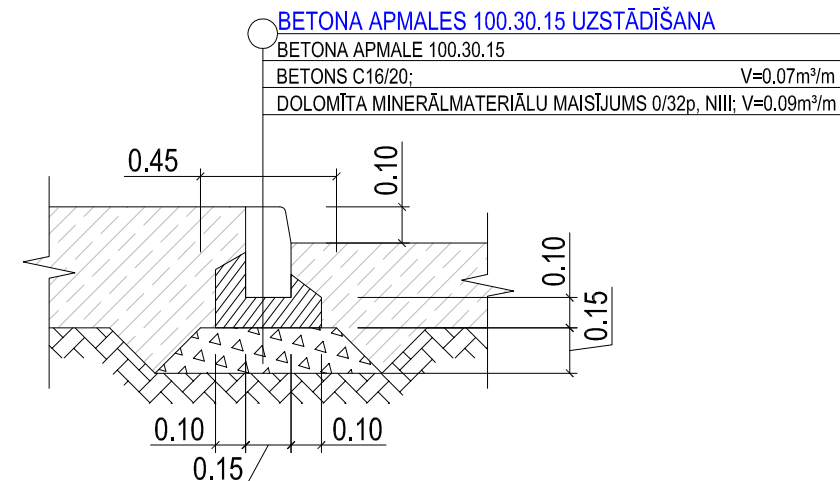
GULTNES NOSTIPTINĀJUMS



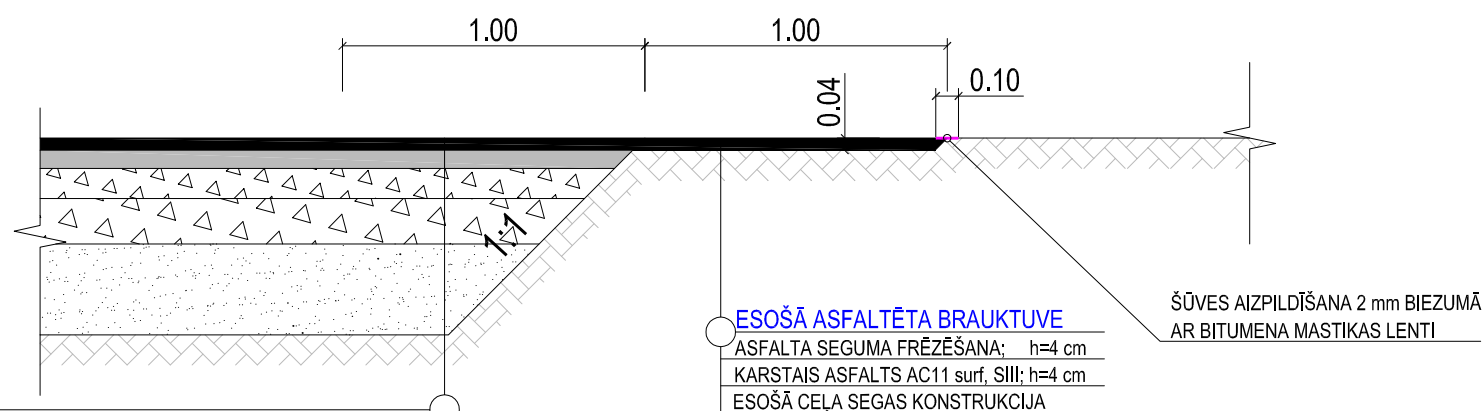
GALA RISINĀJUMA PLĀNS

CAURTEKU SARAKSTS						
Nr.p.k.	Atrašanās vieta	Materialis	Alles platums vai diametrs	Garums	H(iet.)	Piezīmes
1	PK 4+11 (Esošā)	Dzelzsbetons	1.00m	35.70m	7.62m	Zem brauktuves
2	PK 4+11 (Projektā)	Polipropilēns	1.00m	36.00m	7.62m	Zem brauktuves
3	PK 5+41 (Projektā)	Polipropilēns	0.30m	7.20m	9.34m	Zem nobrauktuves
4	PK 5+43 (Demontējamā)	Polipropilēns	0.20m	2.60m	9.60m	Zem nobrauktuves

RAKSTURĪGIE MEZGLI (M 1:25)



ASFALTĒTAS BRAUKTUVES SALAIDUMA POSMS

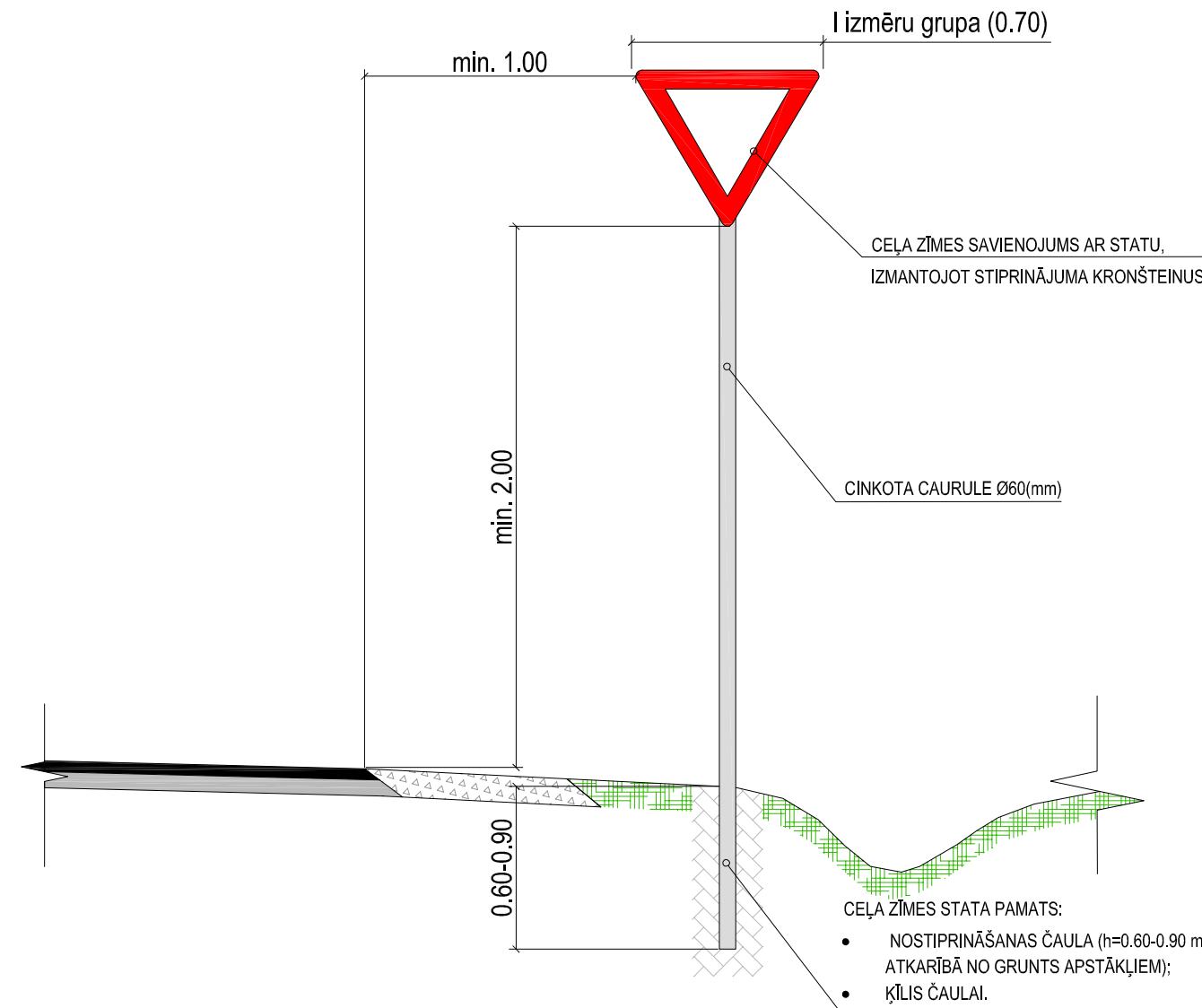


BRAUKTUVE	
KARSTĀS ASFALTS AC11 surf. SIII:	h=4 cm
KARSTĀS ASFALTS AC22 base. SIII:	h=6 cm
DOLOMĪTA MINERĀLMATERIĀLU MAIŠĪJUMS 0/45, NIII:	h=10 cm
DOLOMĪTA MINERĀLMATERIĀLU MAIŠĪJUMS 0/63 ps, NIII:	h=15 cm
SMILTS SALIZTURĪGAIS SLĀNIS (KP>2m/dmn):	h=30 cm
PAMATNES GRUNTS	

ESOŠĀ ASFALTĒTĀ BRAUKTUVE	
ASFALTA SEGUMA FRĒZĒŠANA:	h=4 cm
KARSTĀS ASFALTS AC11 surf. SIII:	h=4 cm
ESOŠĀ CEĻA SEGAS KONSTRUKCIJA	

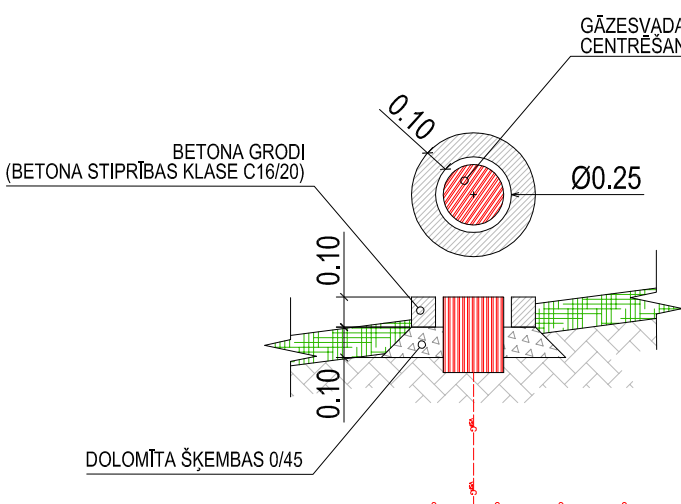
ŠOĻES AIZPILDĪŠANA 2 mm BIEZUMĀ
AR BITUMENA MASTIKAS LENTĪ

CEĻA ZĪMES UZSTĀDĪŠANAS SHĒMA (M 1:25)






- CEĻA ZĪMES STATA PAMATS:
- NOSTIPRINĀŠANAS ČAULA (h=0.60-0.90 m, ATKARĪBĀ NO GRUNTS APSTĀKĻIEM);
- ĶĪLIS ČAULAI.

GĀZESVADA KAPJU
AIZSARDZĪBA PRET NOBĪDĪŠANU
OVALTEKŅU ZONĀS (M 1:25)



- PIEZĪMES:
- Izmēri doti metros, kritumi procentos.
 - Rasējumā uzrādīti principiāli risinājumi.
 - Rasējumā uzrādītas relatīvās augstuma atzīmes.
 - Materiālu specifikācijas un izbūves atbilstoši - "Ceļu specifikācijas 20 12".
 - Rasējumā CD-1 "Izbūves plāns" uzrādītas šķēršprofilu vietas.
 - Būvdarbi izpildāmi atbilstoši pazemes komunikāciju un gaisvadu līniju aizsardzības prasībām.

Pasūtītājs: Mārupes pagasta pašvaldība Daugavas iela 29, Mārupe, Mārupes novads				Objekts: Lielā ielas rekonstrukcija posmā no Kantora ielas līdz Daibes ielai, Mārupē		 Rīga, Kalvenes iela 22a Tālr.: +371 67322333 Fakss: +371 67828366		
				Adrese: Lielā iela, Mārupe		©All rights reserved. ©Izmantojams saskaņā ar autoritāšu likumu		
CD vadītājs:	Reinis Kivliņš		08.2013.	Lapas nosaukums:		Līguma nr.: 5-21/266-2013 Arhīva nr.: 5-21/266-2013 Mērogs: 1:50		
Izstrādāja:	Sergejs Gorņiks		08.2013.	Tipveida elementi				