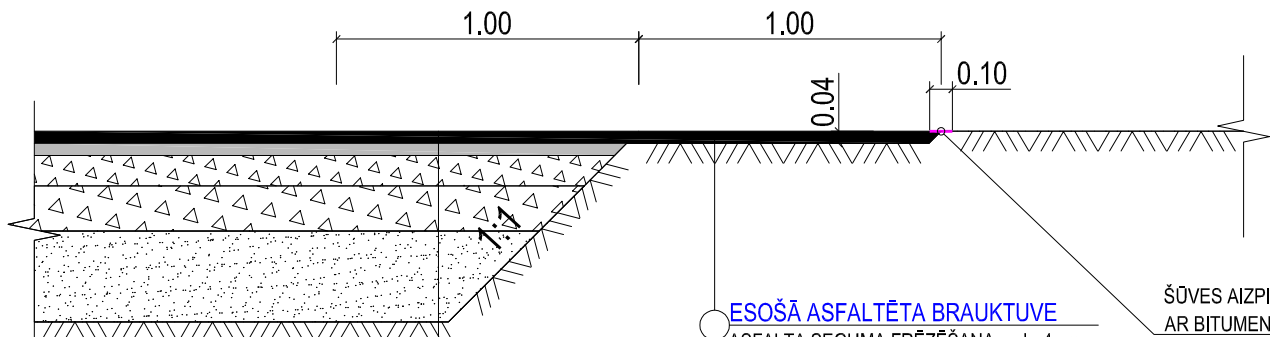


ASFALTĒTAS BRAUKTUVES SALAIDUMA POSMS

(M 1:25)



BRAUKTUVE

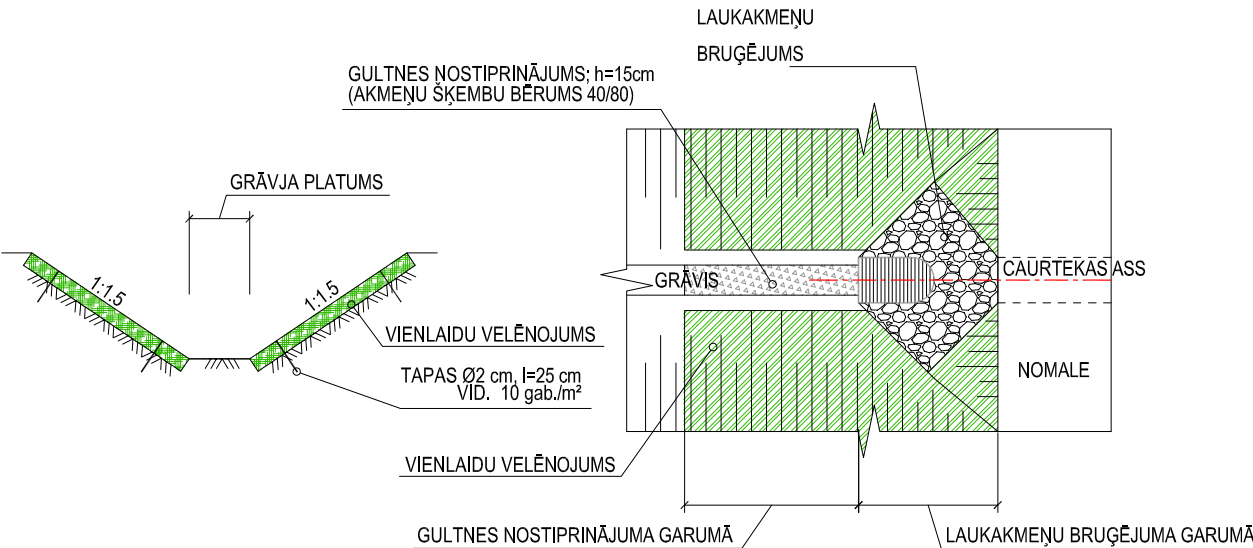
KARSTĀS ASFALTS AC11 surf, SIII;	h=4 cm
KARSTĀS ASFALTS AC16 base, SIII;	h=6 cm
DOLOMĪTA MINERĀLMATERIĀLU MAISĪJUMS 0/45, NIII;	h=10 cm
DOLOMĪTA MINERĀLMATERIĀLU MAISĪJUMS 0/56, NIV;	h=15 cm
SMILTS SALIZTURĪGAIS SLĀNIS (Kf>2m/dnn);	h=30 cm
PAMATNES GRUNTS	

ESOŠĀ ASFALTĒTĀ BRAUKTUVE

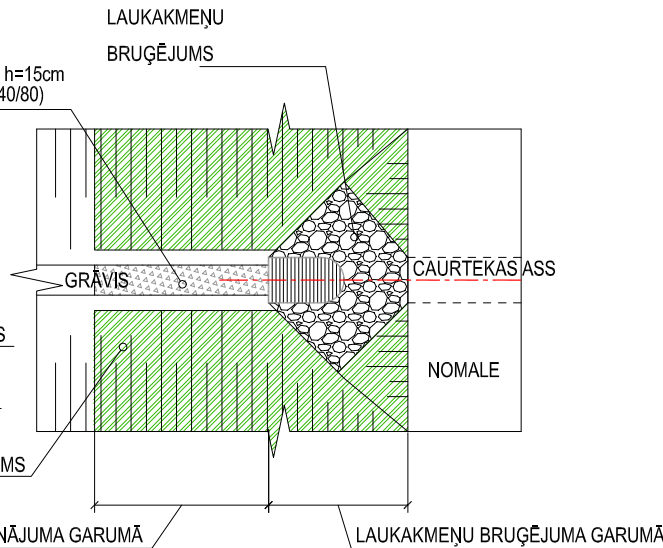
ASFALTA SEGUMA FRĒZĒŠANA; h=4 cm
KARSTĀS ASFALTS AC11 surf, SIII; h=4 cm
ESOŠĀ CEĻA SEGAS KONSTRUKCIJA

ŠŪVES AIZPILDĪŠANA 2 mm BIEZUMĀ
AR BITUMENA MASTIKAS LENTI

GULTNES NOSTIPTINĀJUMS

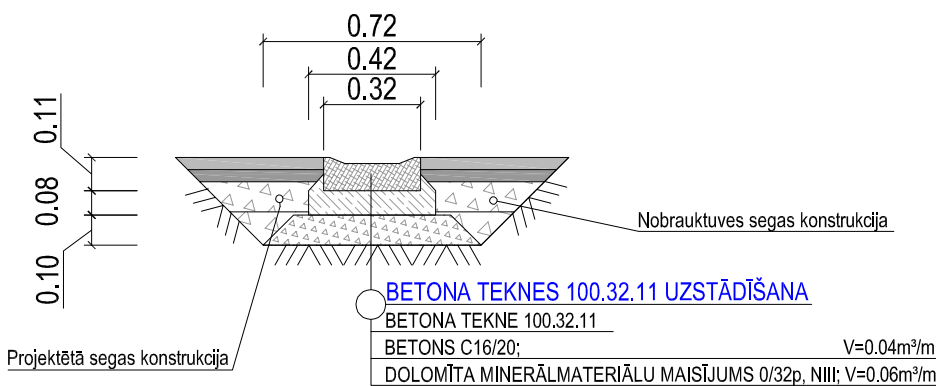


GALA RISINĀJUMA PLĀNS

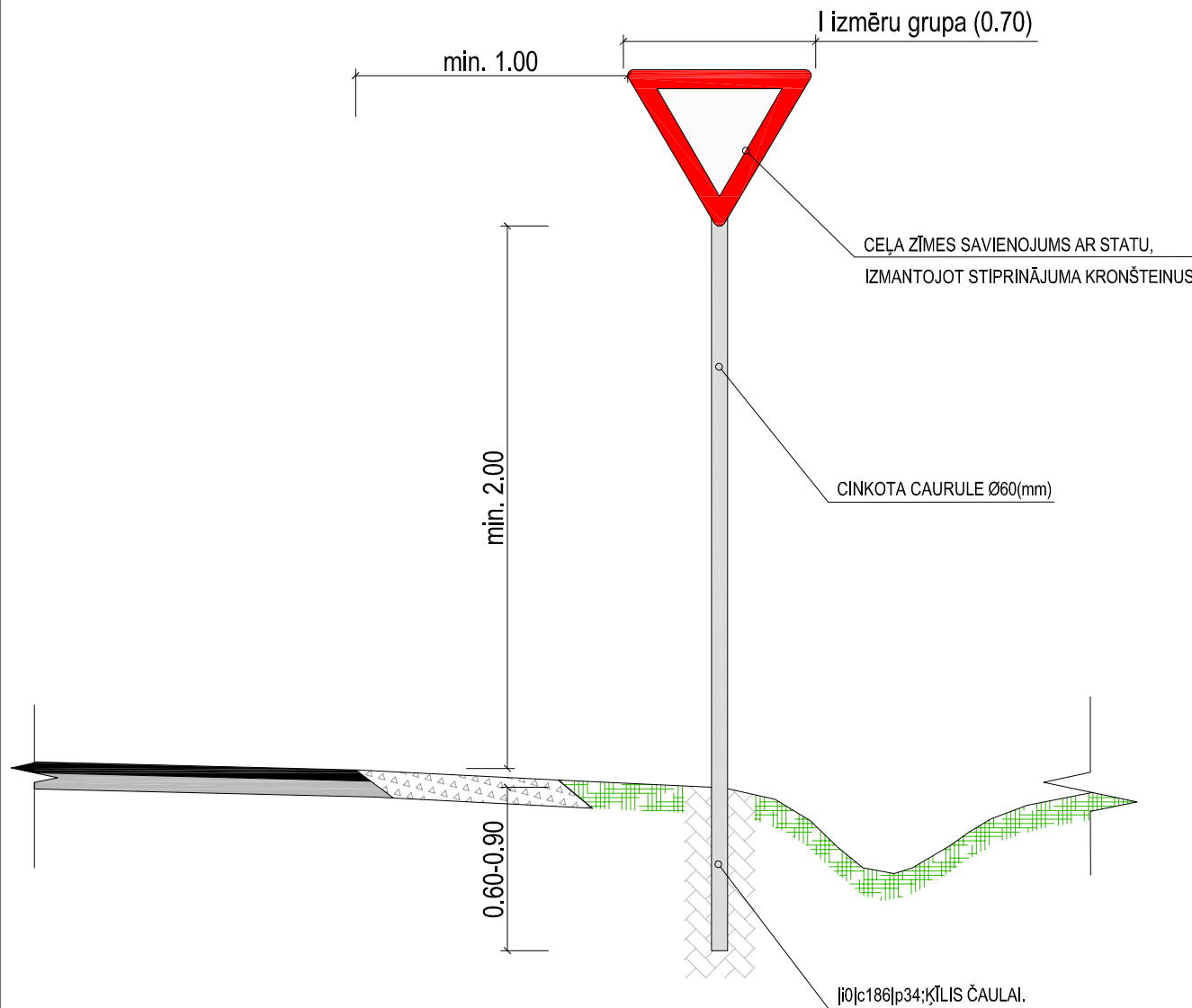


BETONA TEKNES 100.32.11 UZSTĀDĪŠANAS

SHĒMA (M 1:25)

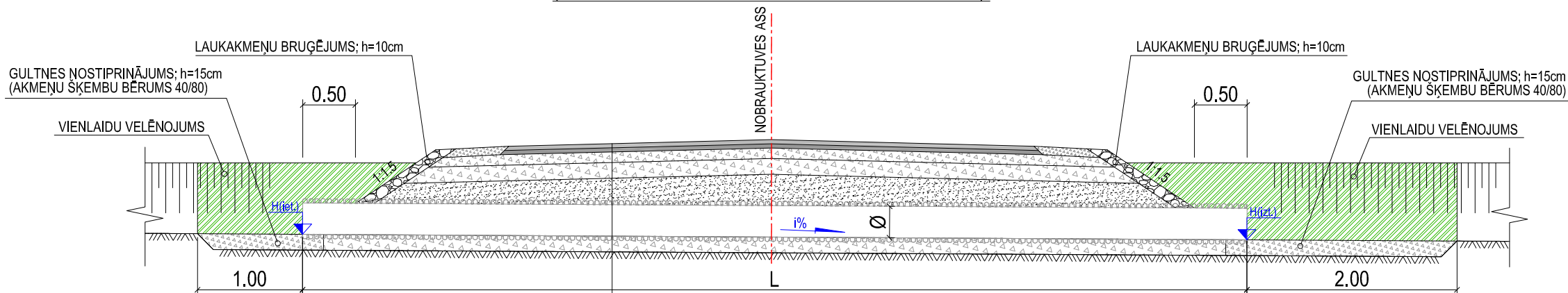


CEĻA ZĪMES UZSTĀDĪŠANAS SHĒMA (M 1:25)

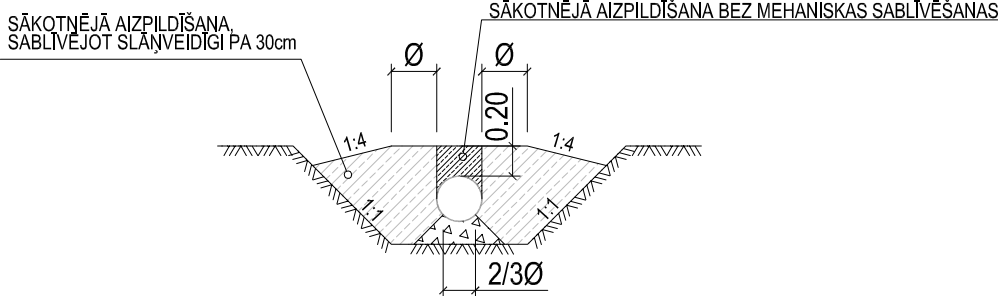


GRIEZUMS PA CAURTEKAS ASI

(RISINĀJUMS CAURTEKĀM ZEM NOBRAUKTUVES)



CAURTEKAS IZBŪVES
TEHNOLOĢISKĀ SHĒMA



NOBRAUKTUVE

KARSTĀS ASFALTS AC11 surf, SIII;	h=4 cm
KARSTĀS ASFALTS AC16 base, SIII;	h=6 cm
DOLOMĪTA MINERĀLMATERIĀLU MAISĪJUMS 0/45, NIII;	h=10 cm
DOLOMĪTA MINERĀLMATERIĀLU MAISĪJUMS 0/56, NIV;	h=15 cm
SMILTS SALIZTURĪGAIS SLĀNIS (Kf>2m/dnn);	h=20..30 cm
PROJEKTĒTĀ PP CAURTEKA, klase SN8	d=30 cm
SMILTS (GRANTS) IZLĪDZINOŠĀ KĀRTA;	h=15 cm
PAMATNES GRUNTS	

CAURTEKU SARAKSTS

Nr.p.k.	Atrašanās vieta	Materiāls	Aiļes platums vai diametrs	Garums	H(iet.)	Piezīmes
1	ASS Nr.1 PK 7+82 (Esošā)	Dzelzsbetons	0.31m	6.30m	10.05m	Zem nobrauktuves
2	ASS Nr.2 PK 0+30 (Esošā)	Dzelzsbetons	0.40m	nav definēts	9.42m	Teritorijā aiz žoga
3	ASS Nr.2 PK 0+43 (Esošā)	Dzelzsbetons	0.80m	10.70m	8.72m	Demontēt līdz žogam
4	ASS Nr.2 PK 0+43 (Projektētā)	Polipropilēns	0.80m	12.00m	8.72m	Izbūvēt līdz žogam
5	ASS Nr.2 PK 2+36 (Esošā)	Dzelzsbetons	0.80m	13.00m	8.68m	Zem brauktuves
6	ASS Nr.2 PK 2+36 (Projektētā)	Polipropilēns	0.80m	13.50m	8.68m	Zem brauktuves
7	ASS Nr.2 PK 6+65 (Esošā)	Polipropilēns	0.30m	10.80m	9.65m	Zem brauktuves
8	ASS Nr.2 PK 6+65 (Projektētā)	Polipropilēns	0.30m	10.50m	9.65m	Zem brauktuves
9	ASS Nr.2 PK 6+73 (Esošā)	Dzelzsbetons	0.30m	7.90m	9.72m	Zem nobrauktuves
10	ASS Nr.2 PK 6+73 (Projektētā)	Polipropilēns	0.30m	9.50m	9.72m	Zem nobrauktuves
11	ASS Nr.2 PK 7+06 (Esošā)	Dzelzsbetons	0.50m	4.10m	9.62m	Zem nobrauktuves
12	ASS Nr.2 PK 7+06 (Projektētā)	Polipropilēns	0.50m	12.50m	9.62m	Zem nobrauktuves

Pasūtītājs:

Mārupes pagasta pašvaldība

Daugavas iela 29, Mārupe, Mārupes novads

Objekts:

Mēmeles, Kumeses iela no Mēmeles līdz N-11
un Lejnieku iela no Mēmeles līdz N-11, ielas rekonstrukcija
ar gājēju ietvi, ielas apgaismojumu un lietus ūdens kanalizāciju,
Mārupe.

Adrese:

Mēmeles iela, Mārupe

Lapas nosaukums:

Tipveida elementi

CD vadītājs:

Reinis Kivliņš

Izstrādāja:

Jānis Mednis

20.02.2014

20.02.2014

Līguma nr.:

5-21/267-2013

Arhīva nr.:

5-21/267-2013

Mērogs:

sk.ras.

Stadija

TP

Lapas

Ras. Nr.

CD-5-2

Rīga, Kalvenes iela 22a

Tālr.: +371 67322333

Fakss: +371 67828366

©All rights reserved.

©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu