

IZBŪVE ASFALTĒTĀS IELĀS

vāks atbilst klasei D (400 kN = 40 t slodzei)  
- pēc LVS EN 124, augstuma regulēšanas  
gredzenus uzstāda pēc vajadzības.  
slodzes sadalīšanas (novadīšanas) atbalsta  
gredzens

Asfaltbetons

Atbilstoši EV2 ir:  
100-120MN/m²  
Sabīdētāšanas pakāpe  
pēc Prokora  $\geq 97\%$

Ekscentriskais konuss:  
I PP UE 100.63/75 S

Gredzens:  
I PP E 100/25 S

Gredzens:  
I PP E 100/100 S

Pamatne:  
I PP 2BL 100.20/50-90°

Kajām ķeta vāks 40t

saskaņā ar ceļa pārvaldītāja izdotajiem  
tehnikajiem noteikumiem

ap. 250 mm 190

h regulēšanas augstums 25

Ø703  
Ø680

Ø790

Ø610

Peldošā tipa konstrukcija

metināts

levads. 1

700

levads.2

65.25°

45°

180°

95°

2.5°

Pieļaujamā novirze -2.5°:  
Mufe DN200

PP-Turētājs  
atbalstam

Atbilstoši situācijai

Piezīmes:

1. Visi izmēri doti milimetros.
2. Instalācijas darbus veikt atbilstoši LVS ENV 1046, LVS EN1610.

Minimālā prasības betona klasei C 20/25 (B 22.5)  
atbilstoši LVS EN 206-1:

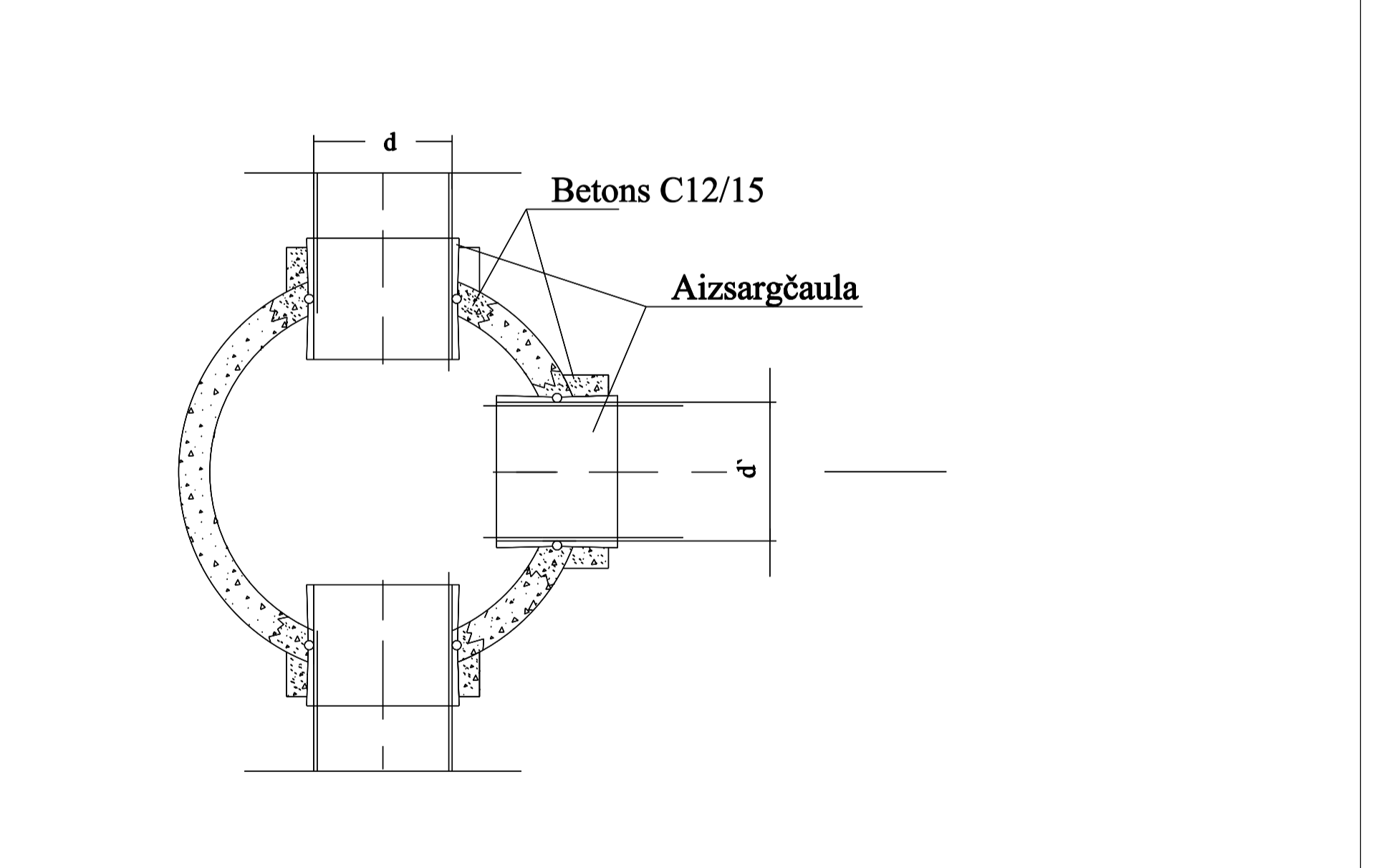
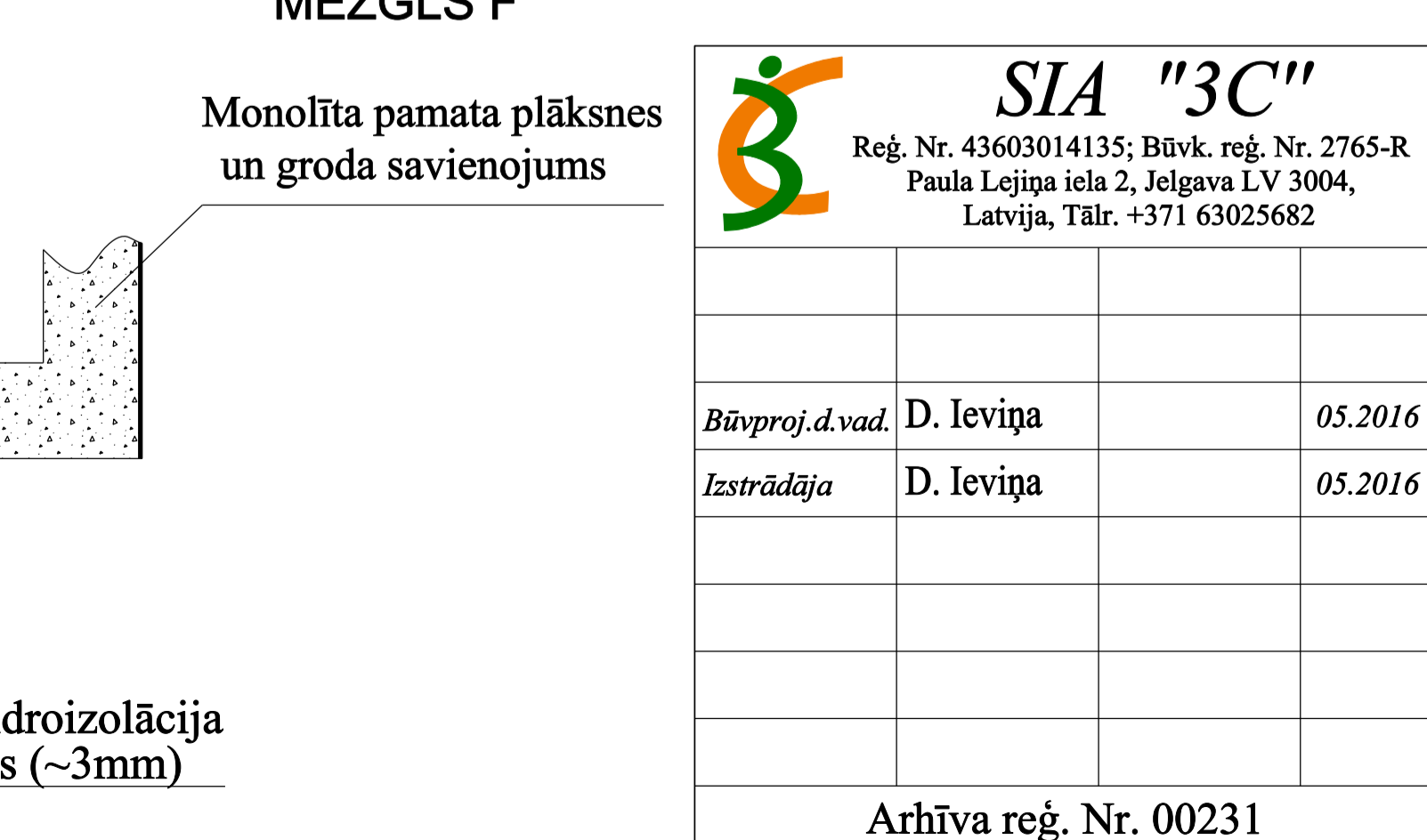
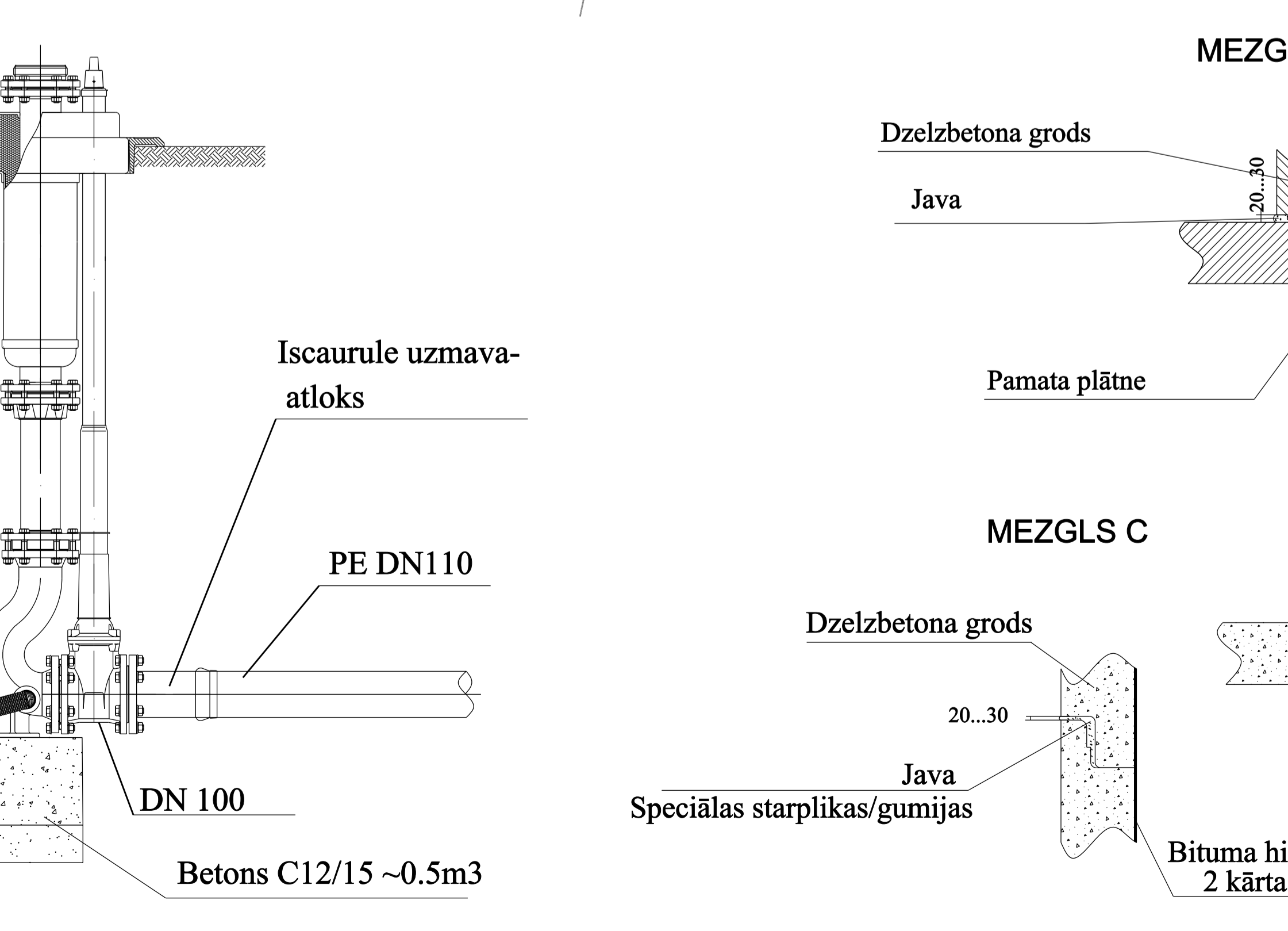
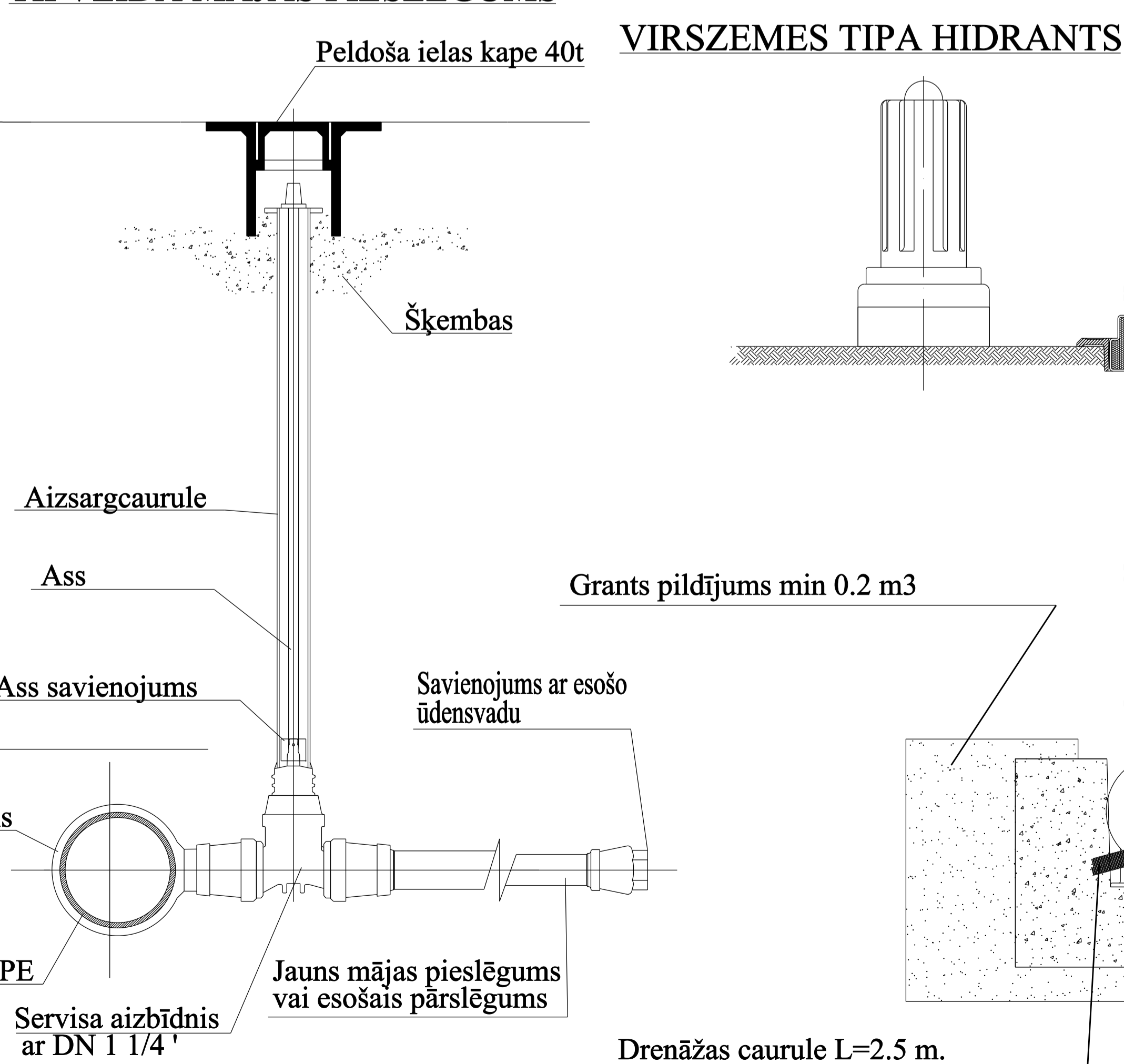
1. Reakcija uz uguni - nedegošs; A1 Eiroklase;
2. Ūdens necaurlaidība - W6;
3. spiedes stiprība -  $\geq 31.8 \text{ N/mm}^2$ ;
4. blīvums -  $\geq 2420 \text{ kg/mm}^3$ ;
5. salizturības klase - F100;
6. bīstamās vielas - nesatur.



Piezīmes:

Mājas pievienojuma sedl

Maģistrālā caurule

Ja pārkrituma veidgabalu veido no PP caurules  
izmantojot caurules ar SDR 33 proporciju.



 <div><b>SIA "3C"</b> Reģ. Nr. 43603014135; Būv. reģ. Nr. 2765-R Paula Lejiņa iela 2, Jelgava LV 3004, Latvija, Tālr. +371 63025682</div>	<div>Pasūtītājs:</div> 	<div>Jelgavas pilsētas dome</div> <div>Lielā iela 11, Jelgava LV 3001</div>	<div>Pasūtījuma Nr.</div> <div>ADM/2-1.4/15/70</div>
		Loka magīstrālās rekonstrukcija posmā no Kalnciema ceļa līdz Jelgavā pilsētas administratīvajai robežai	
<div>Būvproj.d.vad.</div>	<div>D. Ieviņa</div>	<div>05.2016</div>	
<div>Izstrādāja</div>	<div>D. Ieviņa</div>	<div>05.2016</div>	
Arhīva reģ. Nr. 00231			