



PVI	–	vertikālā virsotne
P	–	vertikālās līknes rādiuss
PVC	–	vertikālās līknes sākums
PVT	–	vertikālās līknes beigas
LO	–	līknes zemākais punkts
HI	–	līknes augstākais punkts

projekta līnija

									4.
									3.
									2.
									1.
Izstrādāja	Pārbaudīja	Apstiprināja	Datums	Izmaiņu saturs	Izmaiņu Nr.				
<div>Projekētājs</div> <div></div> <div>PRO VIA Antonijas 18, Rīga, Latvija tel.+371 67332236 provia@provia.lv</div>			Pasūtītājs <div></div> LĪVĀNU NOVADA DOME			Pasūtītājums Nr.LND/5-44.3/12/493			
			BūvprojektsDzelzceļa ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Dzelzceļa ielai 21) un Rūpniecības ielas rekonstrukcija, Līvānos, Līvānu novadā						
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Rasējums	DZELZCEĻA IELAS GARENPROFIS			Stadija	Marka un numurs
Būvprojekta sadalās vadītājs	K.Gulbis		23.04. 2013.					TP	CD-4/1
Izstrādāja	A.Reke		23.04. 2013.					Mērogs	1:1000/1:100
Pārbaudīja	K.Gulbis		23.04. 2013.					Arhīva Nr.	

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

- [illegible]

[illegible][illegible][illegible]

KREISĀ BRAUKTUVE

HOR. M 1:1000
VERT. M 1:100

PIKETS	0+00	0+10	0+20	0+30	0+40	0+50	0+60	0+70	0+80	0+90	1+00	1+10	1+20	1+30	1+40	1+50	1+60
PROJEKTA AUGSTUMS UZ ASS	91.89	91.85	91.90	91.95	92.00	92.05	92.10	92.15	92.20	92.25	92.30	92.37	92.50				
ESOŠAIS AUGSTUMS UZ ASS	91.96	91.91	91.94	91.96	91.98	92.00	92.02	92.06	92.14	92.25	92.33	92.40	92.45	92.51	92.63	92.67	
DARBA ATŽĪME																	
UZBĒRUMS IERAKUMS	0.02	0.08	0.06	0.03		0.00	0.03	0.04	0.01		0.04	0.07	0.10	0.08	0.02		
PLĀNA LĪKNES	[Diagrammatic representation of plan curves]																
VIRĀŽAS	[Profile view diagram showing elevations and slopes]																

Piezīmes:

1.Labai brauktuvei garenprofils dots pa malu .

Rūpniecības "1"

L=93.84
g=-0.50%

L=93.08
g=0.50%

t-90.16

t-90.56

sakarņu kan.
pk 0+66.52
Lkø700 pk 0+72.96

k ø500 u ø200
pk 0+71.34

t-90.75

k2 ø200
pk 0+68.76

t-90.26

k2 ø315
pk 1+00.0

sakarņu kan.
pk 1+00.89

zspr.kab.
pk 1+06.06

apg.kab.
pk 1+17.79

pvt 1+22.05
H=92.36

zspr.vspr.kab.
pk 1+24.07 opt.kab. 8

st 2xø200 pk 1+28.77

S.T 1+31.34

g=1.63%

HI 92.12

L=20.00
P/100=17.39

PVC 1+12.05
H=92.31

PVT 1+32.05
H=92.52

Dzelceļa iela

LABĀ BRAUKTUVE

HOR. M 1:1000
VERT. M 1:100

PIKETS	0+00	0+10	0+20	0+30	0+40	0+50	0+60	0+70	0+80	0+90	1+00	1+10	1+20	1+30	1+40	1+50
PROJEKTA AUGSTUMS UZ ASS	91.69	91.69	91.74	91.79	91.84	91.89	91.94	91.99	92.07	92.16	92.28	92.40	92.52	92.64		
ESOŠAIS AUGSTUMS UZ ASS	91.89	91.66	91.62	91.64	91.67	91.70	91.76	91.84	91.92	92.02	92.13	92.24	92.41	92.53	92.64	
DARBA ATŽĪME																
UZBĒRUMS IERAKUMS	0.03	0.07	0.10	0.12	0.14	0.13	0.10	0.07	0.05	0.03	0.04		0.01	0.01		
PLĀNA LĪKNES	[Diagrammatic representation of plan curves]															
VIRĀŽAS	[Profile view diagram showing elevations and slopes]															

Piezīmes:

Izstrādāja

Pārbaudīja

Apstiprināja

Datums

Izmaiņu saturs

Izmaiņu Nr.

Projektētājs

Pasūtītājs

Būvprojekts

Amats

Vārds, uzvārds

Paraksts

Datums

Rasējums

Stadija

Marka un numurs

Mērogs

Arhīva Nr.

PRO VIA Antonijas 18, Rīga, Latvija tel.+371 67332236 provia@provia.lv

[Logo]

Līvānu novada dome

Dzelceļa ielas (posmā no Rīgas ielas līdz Dzelceļa ielai 21) un Rūpniecības ielas rekonstrukcija, Līvānos, Līvānu novadā

TP

CD-4/2

1:1000/1:100

4.

3.

2.

1.

Pasūtījuma Nr.LND/5-44.3/12/493

RŪPNIECĪBAS IELAS GARENPROFILI