

Būvobjekta nosaukums	Meliorācijas kolektora pārbūve Silavas ielā, Saulkrastos
Būvobjekta atrašanās vieta	Silavas iela, Zvejniekciems, Saulkrastu novads
Būves klasifikācijas kods	2153
Pārbūvējamā kolektora garums, m	248

Būvobjekta nosaukums	Meliorācijas kolektora pārbūve Silavas ielā, Saulkrastos
Būvobjekta atrašanās vieta	Silavas iela, Zvejniekciems, Saulkrastu novads
Būves klasifikācijas kods	2153
Pārbūvējamā kolektora garums, m	248

The map shows the Zvejniekiems area in Riga, Latvia. A red dot marks the location of the 'SILAVAS' monument. The map includes a compass rose and labels for various streets and landmarks.

Streets shown include: Melnsila iela, Irbenāju iela, Līču iela, Rožu iela, Skolotāju iela, Kļu iela, Bāzu aleja, Pētņu iela, Upes iela, Ives iela, Muizas iela, Mākonu iela, Sautes iela, and Gāzņu iela.


Landmarks and areas labeled include: Zvejniekiems, Skultes Kokosta, Skulte, and Silavas.

Marka	Nosaukums	Mērogs
DT-01	Vispārīgo rādītāju lapa	-
DT-02	Pārskata plāns	M 1:1000
DT-03	Plāns	M 1:500
DT-04	Plāns	M 1:500
DT-05	Grāvja N-1 garenprofils un šķērsprofili	$M_{V^{gr.}} 1:100$ $M_{H^{gr.}} 1:500$ $M_{V^{sk.}} 1:100$ $M_{H^{sk.}} 1:100$
DT-06	Kolektora garenprofils	$M_V 1:100$ $M_H 1:2000$
DT-07	Ceļa seguma atjaunošana	b. m.
DT-08	Kontrolakas	b.m.
DT-09	Sedimentācijas baseins	b.m.

LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana"
LBN 224-15 "Meliorācijas sistēmas un hidrotehniskās būves"
2014. gada 16. septembra Ministru kabineta noteikumi Nr.550 "Hidrotehnisko un meliorācijas būvju būvnoteikumi"

1. Augstuma atzīmes (absolūtās) uzrādītas LAS-2000,5, metros;
2. Rasējumos pieņemtos apzīmējumus skatīt lapā "Plāns";
3. Pirms būvdarbu uzsākšanas pārbaudīt visus pastāvošos un projektētos izmērus;
4. Galveno būvuzstrādājumu specifikācijā norādīto materiālu nomaņa ir iespējama ar citiem Eiropas Savienībā akreditētiem tehniski analogiem materiāliem.

11.01.2017

 SIA "CE-BO Projekts" Būvķ. Reģ. Nr. 11345				Pasūtītājs: Saulkrastu novada pašvaldība Raiņa iela 8, Saulkrasti, Saulkrastu novads, LV-2160 Reģ. Nr. 90000068680			
				Meliorācijas kolektora pārbūve Silavas ielā, Saulkrastos			
Būvprojekta vad.		J.Teivens	30.01.2017.		Proj. stad.	Lapas Nr.	Marka
Autors		A.Bodnieks	30.01.2017.		BP	1	DT-01
				Vispārīgo rādītāju lapa	2017. gads	CEBO-2016-20	-



Apzīmējumi

■ Dzīvojamā vai saimniecības ēka	— Zemesceļš
— Saimniec. objektu atdalošā līnija	— Ūdenstece
— Autoceļš ar grants segumu	— Atjaunojams vai pārbūvējams grāvis
— Autoceļš ar cietu segumu	— Atjaunojams vai pārbūvējams kolektors

Šī būvprojekta DT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Jānis Teivens (sert. Nr. 45-178)

(paraksts)

(datums)

CE-BO
P R O J E K T S

SIA "CE-BO Projekts"
Būvk. Reģ. Nr. 11345

Pasūtītājs: Saulkrastu novada pašvaldība

Raiņa iela 8, Saulkrasti, Saulkrastu novads, LV-2160
Reģ. Nr. 90000068680

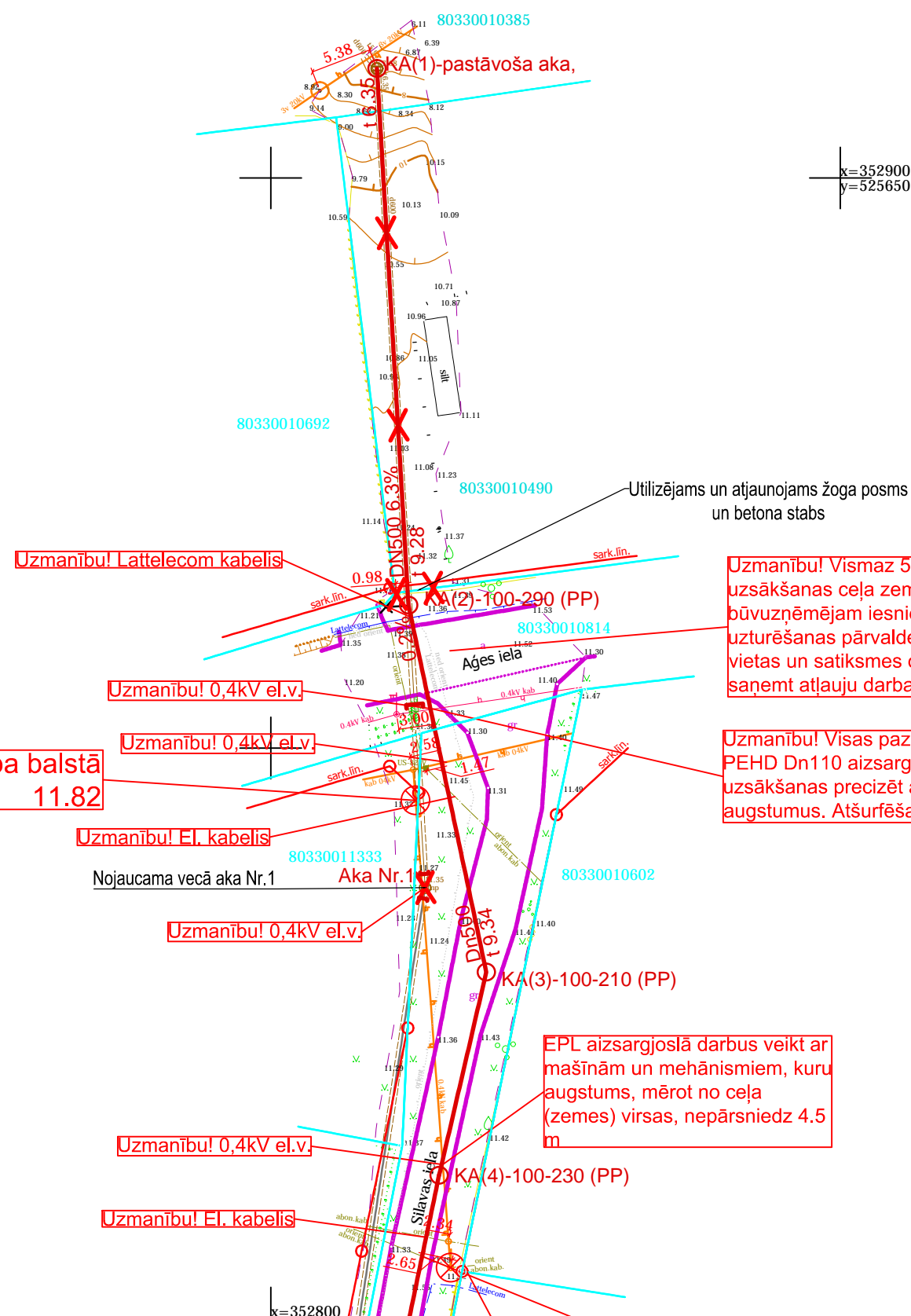
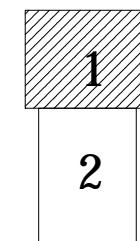
Meliorācijas kolektora pārbūve Silavas ielā, Saulkrastos

				Proj. stad.	Lapas Nr.	Marka
				BP	2	DT-02
Būvprojekta vad.	J.Teivens	30.01.2017.				
Autors	A.Bodnieks	30.01.2017.				
Pārskata plāns				2017. gads	CEBO-2016-20	M 1:2000

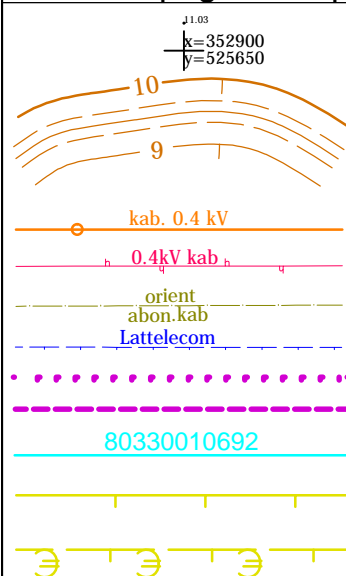
Objekta izvietojuma shēma



Lapu izvietojuma shēma



Topogrāfiskā plāna apzīmējumi



Zemes virsmas augstuma atzīme
Koordinātu tīkls

Horizontāles ar veselo metru
augstuma atzīmēm

Kontūru ierobežojoša līnija

0.4 kV zemsprieguma elektrolīnija

Apgaismojuma vads

Zemsprieguma gaisa vads

Lattelecom kabelis

Ceļa klātnes, zemes ceļa, takas mala

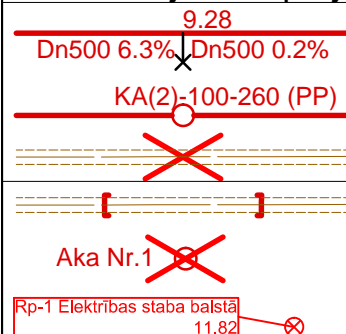
Ceļa mala

Zemes vienības robeža un kadastra
apzīmējums


Metāla žogs

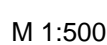
Metāla žogs ar betona stabiem

Meliorācijas būvprojekta plāna apzīmējumi



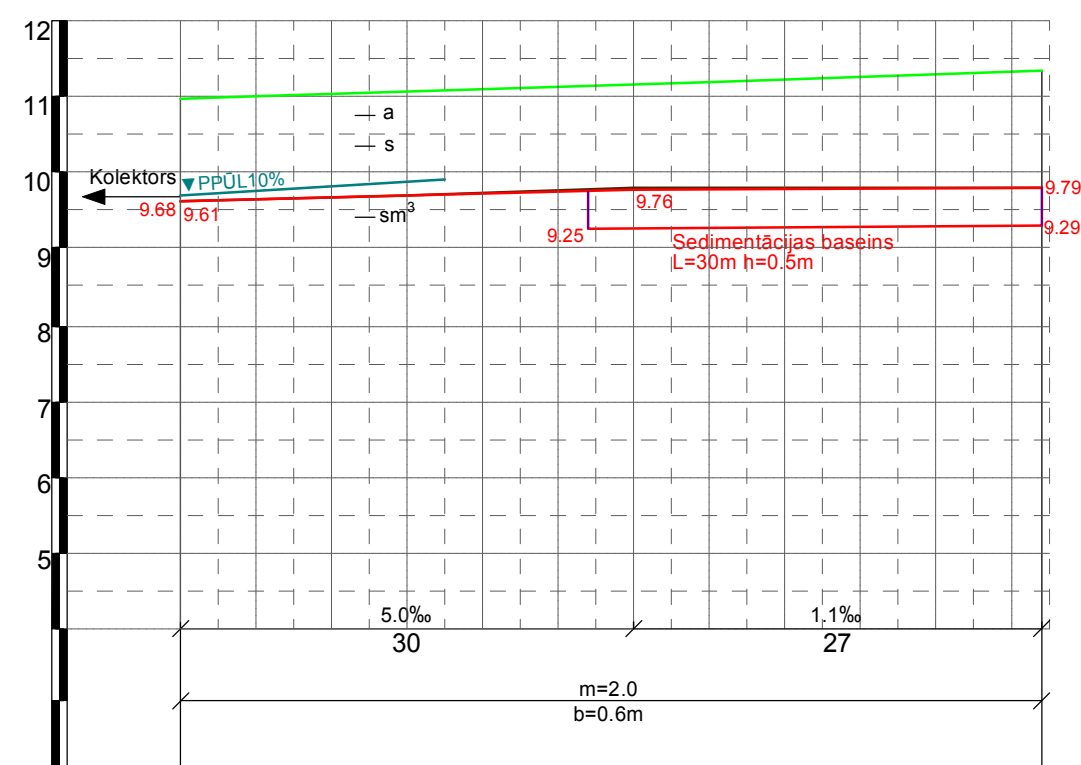
Kolektora diametrs, slīpums un tā maiņas vieta, projektētā atzīme	
Kontrolaka, tās diametrs, dziļums un materiāls	
Likvidējams esošs kolektors	
Esošā kolektora tamponējamais posms ar galu noslēgciem	
Likvidējama esošā aka	
Pagaidu reperis, atrašanās vieta un augstuma atzīme	

 SIA "CE-BO Projekts" Būvķ. Reģ. Nr. 11345				Pasūtītājs: Saulkrastu novada pašvaldība Raiņa iela 8, Saulkrasti, Saulkrastu novads, LV-2160 Reģ. Nr. 90000068680			
				Meliorācijas kolektora pārbūve Silavas ielā, Saulkrastos			
					Proj. stad.	Lapas Nr.	Marka
Būvprojekta vad.		J.Teivens	30.01.2017.		BP	3	DT-03
Autors		A.Bodnieks	30.01.2017.	Plāns	2017. gads	CEBO-2016-20	M 1:500



N-1 novadgrāvis

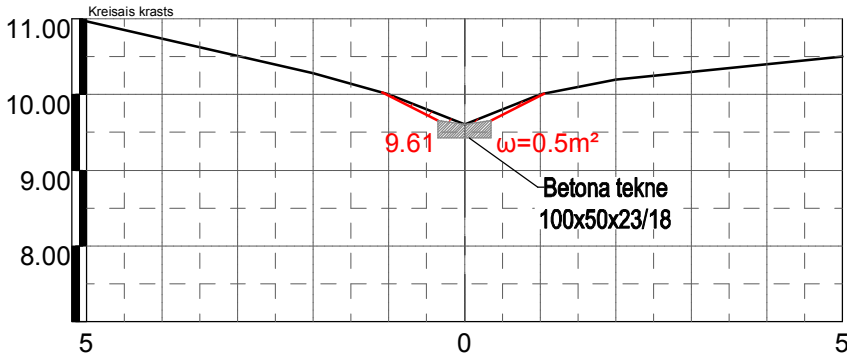
Mh 1:500; Mv 1:100



Piketi	00/00	00/15	00/27	00/30	00/57
Attālums starp piketi, m	15	12	3	27	
Zemes virsas augstuma atzīmes, m LAS	10.97	11.07	11.47	11.49	11.34
Pastāvošā grāvja dibena atzīmes, m LAS	9.61	9.68	9.79	9.79	9.79
Projektētā grāvja dibena/ teknes atzīmes, m LAS	9.61	9.68	9.75	9.76	9.79
Projektētā grāvja dziļumi, m	1.36	1.39	1.72	1.73	1.55
Projektētie nostiprinājumi	Betona tekne 100x50x23/18cm			Akmeņu Dn 10-15cm bērumš 20cm biezumā	

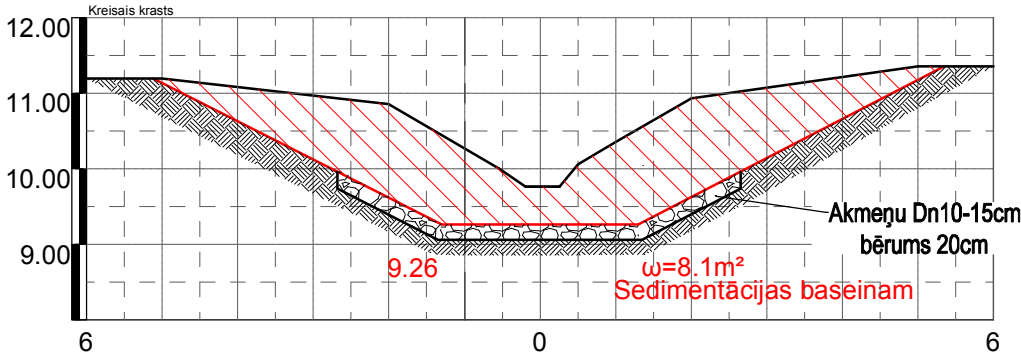
N-1 pik. 00/00

m=2.0; b=0.5 m
Mh 1:100; Mv 1:100



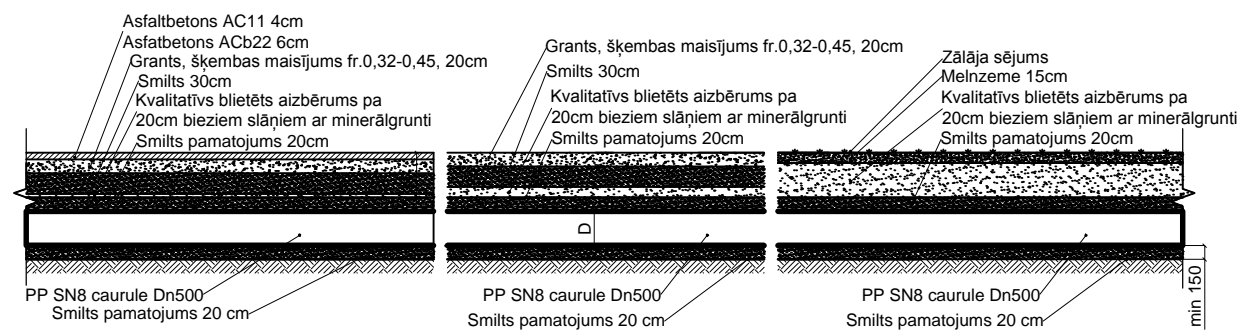
N-1 pik. 00/30

m=2.0; b=2.6 m Sedimentācijas baseinam
Mh 1:100; Mv 1:100

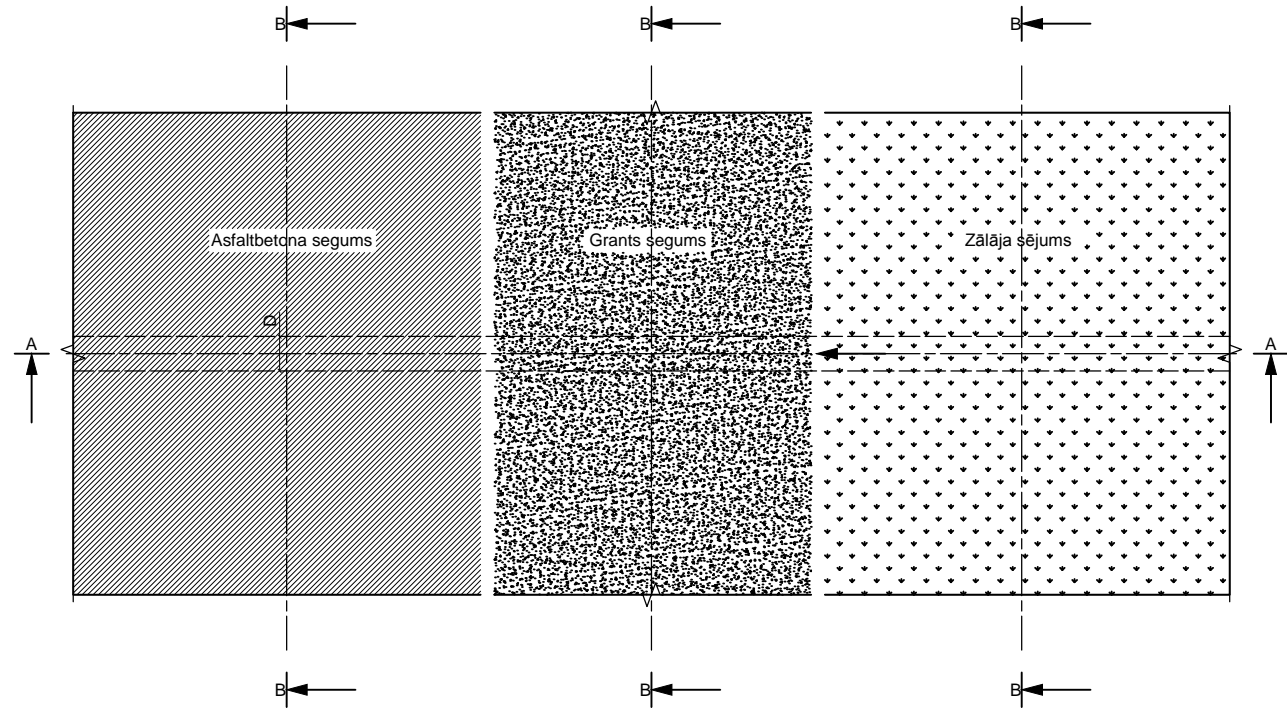


<div><div><div><div><div></div><div>CE-BO</div><div>PROJEKTS</div></div></div><div>SIA "CE-BO Projekts"</div><div>Būvk. Reģ. Nr. 11345</div></div></div>				<div>Pasūtītājs: Saulkrastu novada pašvaldība</div> <div>Raiņa iela 8, Saulkrasti, Saulkrastu novads, LV-2160</div> <div>Reģ. Nr. 90000068680</div>			
				Meliorācijas kolektora pārbūve Silavas ielā, Saulkrastos			
					Proj. stad.	Lapas Nr.	Marka
Būvprojekta vad.		J.Teivens	30.01.2017.		BP	5	DT-05
Autors		A.Bodnieks	30.01.2017.	Grāvja N-1 garenprofils un šķērsprofili	2017. gads	CEBO-2016-20	M _V ^{gr.} 1:100; M _V ^{h.} 1:100; M _H ^{gr.} 1:500; M _H ^{sk.} 1:100

Griezums A-A



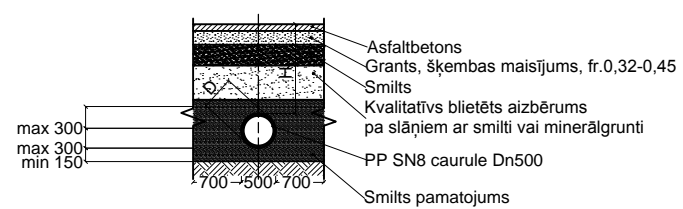
Plāns



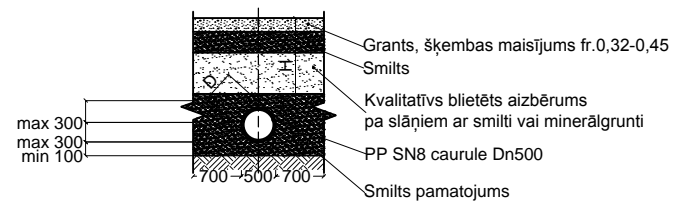
Piezīmes:
1. Izmēri doti milimetros, ja nav norādīta cita mērvienība;
2. Kolektora izbūve atbilstoši LV UTN 90000064161-03-2008 "Meliorācijas sistēmas - caurtekas. Specifikācijas un prasības", LV UTN 90000064161-07-2009 "Meliorācijas sistēmas - būvdarbu izpilde un būvju nodošana ekspluatācijā" un būvprojekta norādījumiem.

Simboli un saīsinājumi:
1. D - kolektora ārējais diametrs;
2. H - ceļa zemes klātnes biezums virs kolektora;

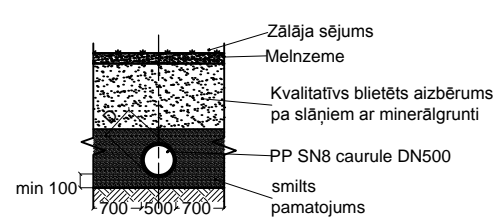
Griezums B-B
Asfalta seguma atjaunošanai




Griezums B-B
Grants seguma atjaunošanai

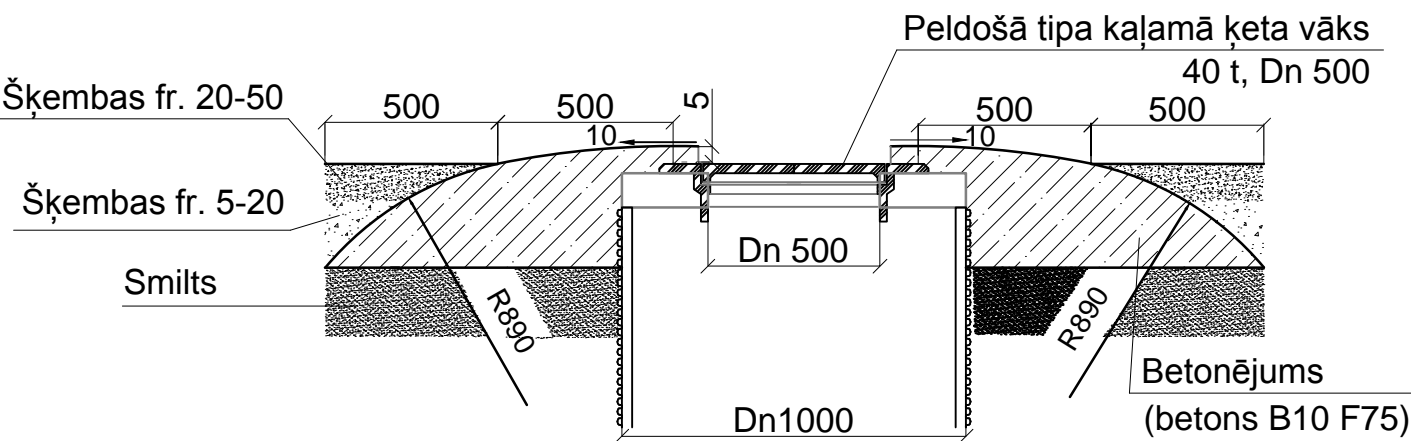


Griezums B-B
Zaļās zonas atjaunošanai

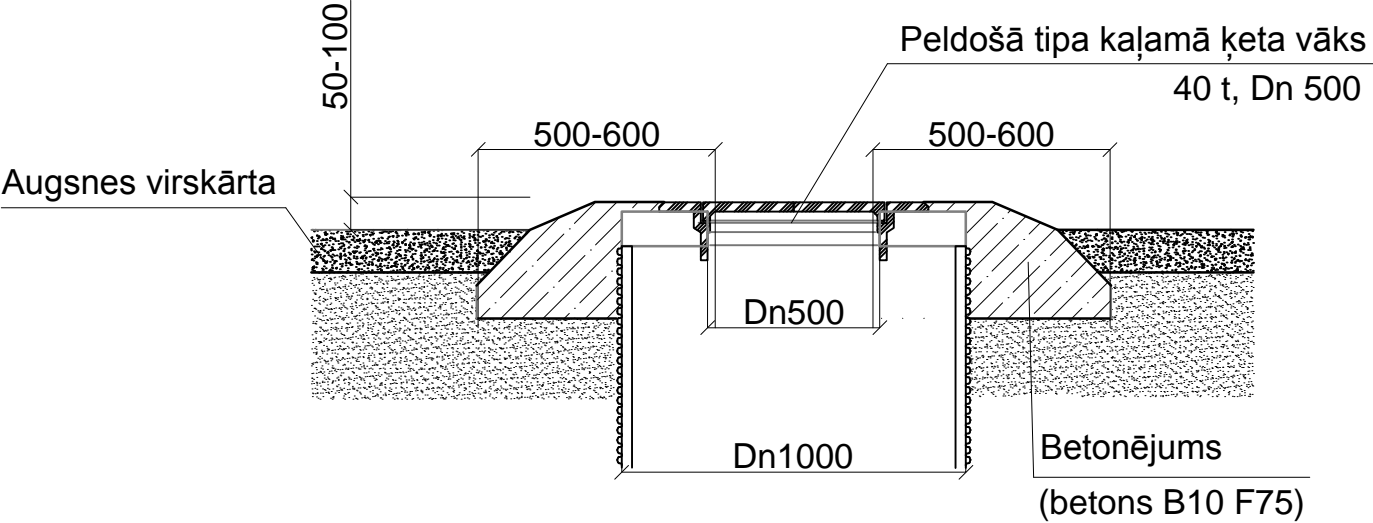


 SIA "CE-BO Projekts" Būvk. Reģ. Nr. 11345				Pasūtītājs: Saulkrastu novada pašvaldība Raiņa iela 8, Saulkrasti, Saulkrastu novads, LV-2160 Reģ. Nr. 90000068680			
				Meliorācijas kolektora pārbūve Silavas ielā, Saulkrastos			
Būvprojekta vad.		J.Teivens	30.01.2017.	Ceļa seguma atjaunošana	Proj. stad.	Lapas Nr.	Marka
Autors		A.Bodnieks	30.01.2017.		BP	7	DT-07
					2017. gads	CEBO-2016-20	b.m.

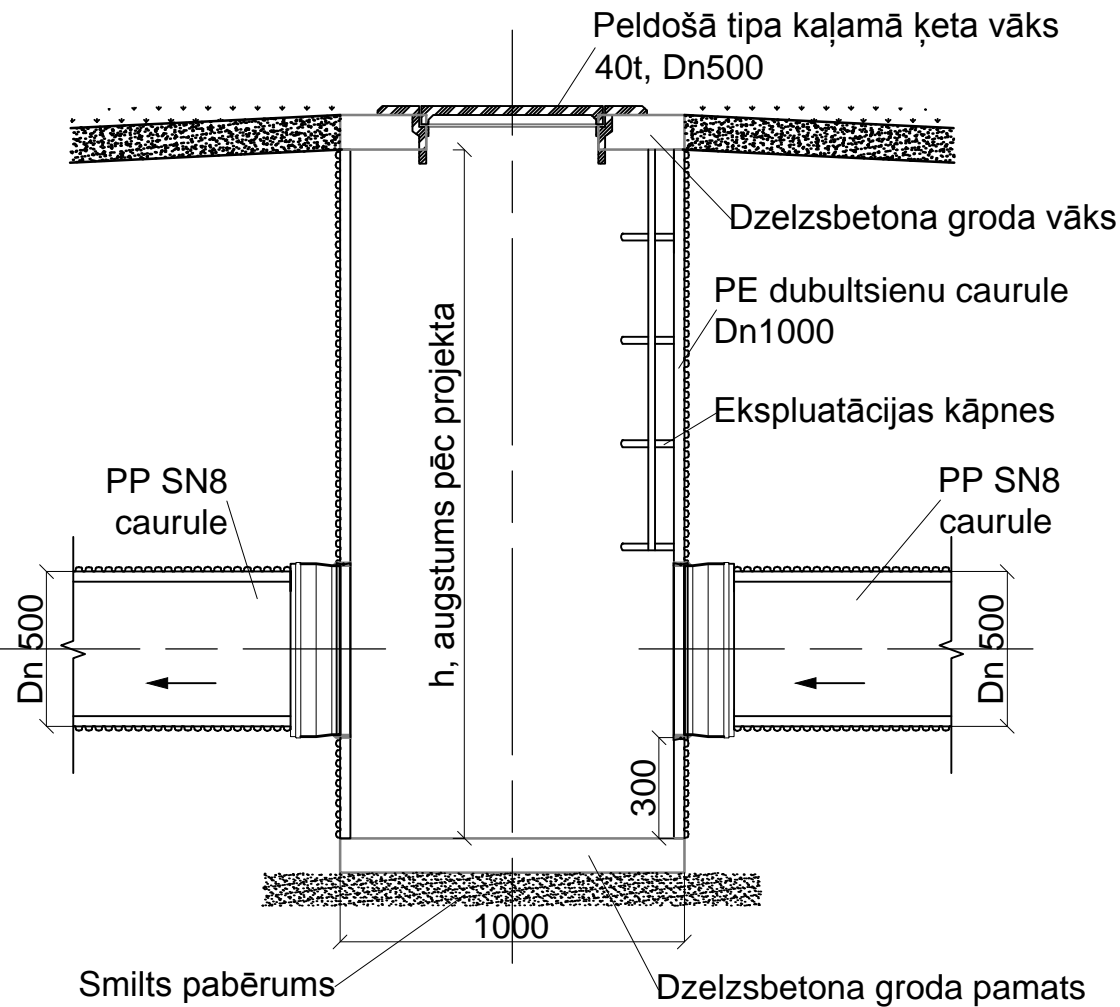
Grantētās ielās



Zaļajā zonā

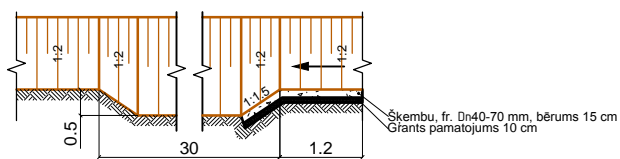


PP Kontrolaka

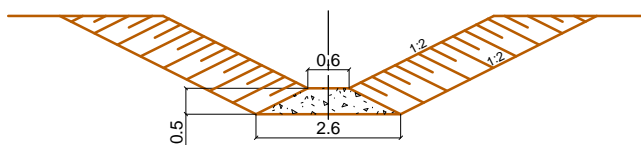


<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div>CE-BO</div><div>PROJEKTS</div></div></div></div><div>SIA "CE-BO Projekts"</div><div>Būvk. Reģ. Nr. 11345</div></div>				<div>Pasūtītājs: Saulkrastu novada pašvaldība</div> <div>Raiņa iela 8, Saulkrasti, Saulkrastu novads, LV-2160</div> <div>Reģ. Nr. 90000068680</div>			
				Meliorācijas kolektora pārbūve Silavas ielā, Saulkrastos			
Būvprojekta vad.		J.Teivens	11.01.2017.		Proj. stad.	Lapas Nr.	Marka
Autors		A.Bodnieks	11.01.2017.	Kontrolakas KA(1)-KA(6)	BP	8	DT-08
					2017. gads	CEBO-2016-20	b.m.

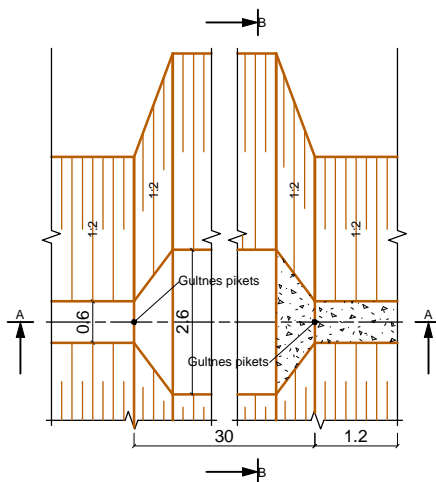
Griezums A-A



Griezums B-B



Plāns



Piezīmes:

1. Izmēri doti metros, ja nav norādīta cita mērvienība.
2. Sedimentācijas baseina izbūvi veikt atbilstoši LV UTN 90000064161-07-2009 "Meliorācijas sistēmas - būvdarbu izpilde un būvju nodošana ekspluatācijā" un būvprojekta norādījumiem.

CE-BO SIA "CE-BO Projekts" PROJEKTS Būvk. Reģ. Nr. 11345				Pasūtītājs: Saulkrastu novada pašvaldība Raiņa iela 8, Saulkrasti, Saulkrastu novads, LV-2160 Reģ. Nr. 90000068680			
				Meliorācijas kolektora pārbūve Silavas ielā, Saulkrastos			
					Proj. stad.	Lapas Nr.	Marka
Būvprojekta vad.		J.Teivens	11.01.2017.		BP	9	DT-09
Autors		A.Bodnieks	11.01.2017.	Sedimentācijas baseins	2017. gads	CEBO-2016-20	b.m.