

DOP-8
DOP-9

DOP-8
DOP-9

Būvniecības laikā precizēt būvbedres
novietojumu un paredzēt grants seguma
atjaunošanu, jo līdz tam laikam tik
izbūvēts iebraucamais ceļš un izbūvēts
žogs ar vārtiem.

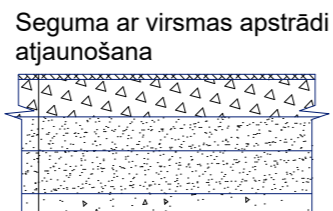
80800010656

APZĪMĒJUMI:

- V1 — V2 — Vakuuma kanalizācija (izbūvējama atvērta tranšējā)
— Paštecē kanalizācijas aka
— Paštecē kanalizācijas aka
— Udzensvads (izbūvējams atvērta tranšējā)
— Ugunsdzēsības hidrants
— Sadzīves kanalizācijas spiedvads (izbūvējams atvērta tranšējā)
— Vakuuma kanalizācija (izbūvējama ar caurduršanas metodi)
— Udzensvads (izbūvējams ar caurduršanas metodi)
— Sadzīves kanalizācijas spiedvads (izbūvējams ar caurduršanas metodi)
— Darba bedres 2.0 x 6.0 m (caurduršanai)

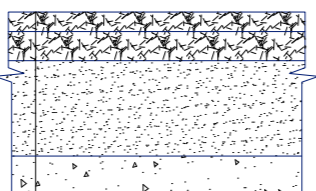
Tranšējas ārējais izmērs ieskaitot atbalstsienas vairogus

- Asfaltbetona seguma atjaunošanas robeža
Seguma ar virsmas apstrādi atjaunošanas robeža
Grants/šķembu seguma atjaunošanas robeža
Bruģa seguma atjaunošanas robeža
Zālāja seguma atjaunošanas robeža
Teritorijas attīrīšana no kokiem un krūmiem

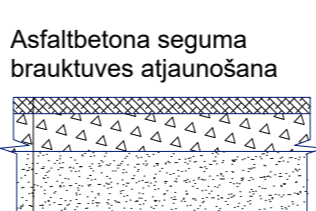


Dīvkārtu virsmas apstrāde VA_{11/16&4/8} (S-II klase)
Minerālmateriālu maisījums 0/45 h=13cm. (N-III klase)
Minerālmateriālu maisījums 0/63 h=17cm. (N-III klase)
Salciturīgais slānis, hmin=4cm
(atbilstoši "Ceļu specifikācijas 2019" p.5.1. prasībām)
Rupjgraudaina grunts
(dabīga grunts vai pievesta smiltis tranšējas aizbērumam)
(*) jālieto magmatisko un/vai metamorfo iedz. šķembas

Brauktuves ar nesaisītu minerāla materiāla
(grants/šķembu) seguma atjaunošana

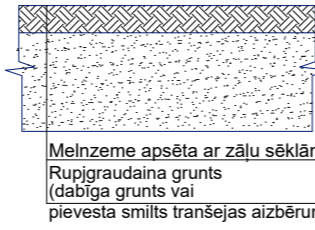


Minerālmateriālu maisījums 0/32s,
(N-IV klase), h=10cm
Minerālmateriālu maisījums 0/63pn,
(N-III klase), h=20cm
Salciturīgais slānis, hmin=40cm
(atbilstoši "Ceļu specifikācijas 2019" p.5.1. prasībām)
Rupjgraudaina grunts
(dabīga grunts vai pievesta smiltis tranšējas aizbērumam)

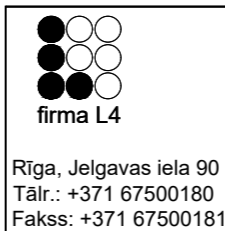
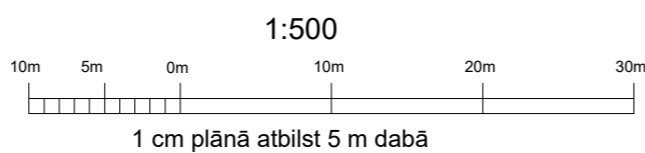


Asfalta AC11 surf h=6 cm
Minerālmateriālu maisījums 0/45 h=13cm. (N-III klase)
Minerālmateriālu maisījums 0/63ps h=17cm. (N-III klase)
Salciturīgais slānis, hmin=5cm
(atbilstoši "Ceļu specifikācijas 2019" p.5.1. prasībām)
Rupjgraudaina grunts
(dabīga grunts vai pievesta smiltis tranšējas aizbērumam)

Zālāja atjaunošana



Melnzeme apēsta ar zāli šķēlām, h=10 cm
Rupjgraudaina grunts
(dabīga grunts vai pievesta smiltis tranšējas aizbērumam)



firma L4

Rīga, Jelgavas iela 90

Tālr.: +371 67500180

Fakss: +371 67500181

PASŪTĪTĀJS:		AS "Olaines ūdens un silts"	
OBJEKTS:		"Ūdenssaimniecības attīstība Stūnīšu DKS teritorijā"	
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums
Būvpr.d.v.	J.Kauranens		19.04.2022
Izstrādāja	L. Ozola		19.04.2022
Lapas nosaukums:		Būvdarbu ģenerālpilns	
Līguma Nr. 1-13/21-19		Arhīva Nr. 2021-UK/187-21	
Mērogs: 1:500			
Stadija	Lapas	Ras.Nr.	
BP		DOP-9	