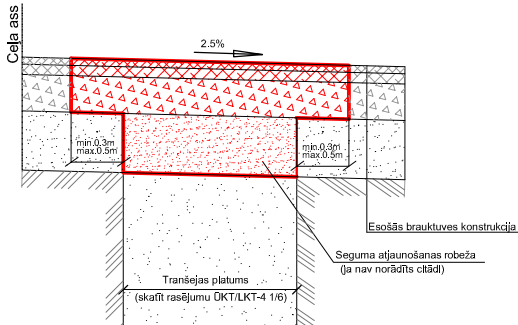
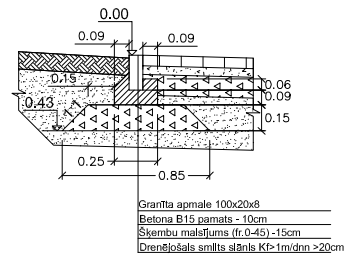
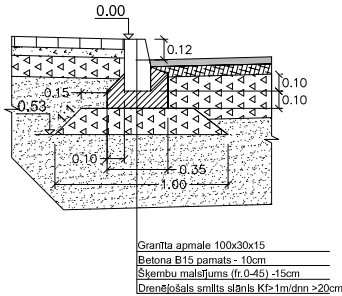


SEGUMA ATJAUNOŠANAS ROBEŽĀ

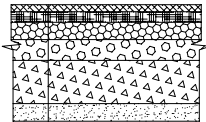


BORTAKMEŅU ATJAUNOŠANA BRAUKTUVEI BORTAKMEŅU ATJAUNOŠANA IETVEI



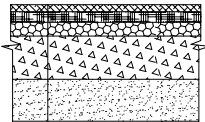
SEGUMA ATJAUNOŠANA BRAUKTUVEI

1. un 2. kategorijas brauktuves Tīps nr.1/1a



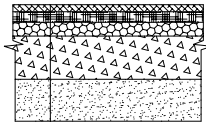
Sķembu maģistkas asfaltbetons SMA 11, h=4 cm /  
Sķembu maģistkas asfaltbetons AC 22, h=6 cm  
Bīfvāls asfaltbetons AC 22, h=6 cm  
Karstais pamatu maģistšums ACb 32, h=10 cm  
Maģistlisko ježu šķembas, h=12 cm  
Šķembas, h=25 cm  
Vīdījī rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu >3m/dnn, h=30cm  
Dabīga grunts val pievesta smiltis tranšējas aizbērumam

3. kategorijas brauktuves Tīps nr.2a



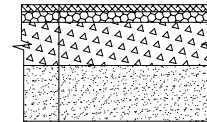
Sķembu maģistkas asfaltbetons SMA 11, h=4 cm  
Bīfvāls asfaltbetons AC 22, h=6 cm  
Karstais pamatu maģistšums ACb 32, h=8 cm  
Šķembas, h=25 cm  
Vīdījī rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu >3m/dnn, h=30cm  
Dabīga grunts val pievesta smiltis tranšējas aizbērumam

3. kategorijas brauktuves Tīps nr.2b



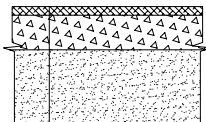
Bīfvāls asfaltbetons AC 11, h=4 cm  
Karstais pamatu maģistšums ACb 22, h=6 cm  
Karstais pamatu maģistšums ACb 32, h=8 cm  
Šķembas, h=25 cm  
Vīdījī rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu >3m/dnn, h=30cm  
Dabīga grunts val pievesta smiltis tranšējas aizbērumam

4. kategorijas brauktuves Tīps nr.3a



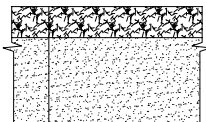
Bīfvāls asfaltbetons AC 11, h=4 cm  
Karstais pamatu maģistšums ACb 22, h=6 cm  
Karstais pamatu maģistšums ACb 32, h=8 cm  
Šķembas, h=25 cm  
Vīdījī rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu >3m/dnn, h=30cm  
Dabīga grunts val pievesta smiltis tranšējas aizbērumam

4. kategorijas brauktuves Tīps nr.3b



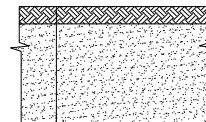
Bīfvāls asfaltbetons AC 16, h=5 cm  
Šķembas, h=20 cm  
Vīdījī rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu >3m/dnn, h=30cm  
Dabīga grunts val pievesta smiltis tranšējas aizbērumam

Grants brauktuves



Grants, h=18 cm  
Vīdījī rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu >3m/dnn, h=30cm  
Dabīga grunts val pievesta smiltis tranšējas aizbērumam

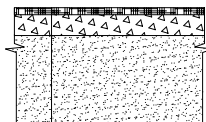
Zāliena atjaunošana



Melnzeme, h=10 cm  
Dabīga grunts val pievesta smiltis tranšējas aizbērumam

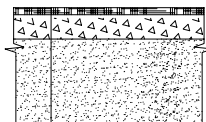
SEGUMA ATJAUNOŠANA IETVEI

ietve



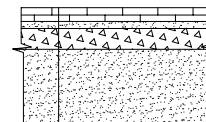
Bīfvāls asfaltbetons AC 6, h=4 cm  
Šķembas, h=12 cm (fr.20-40cm)  
Vīdījī rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu >3m/dnn, h=30cm  
Dabīga grunts val pievesta smiltis tranšējas aizbērumam

ietve ar atļautu a/m stāvēšanu



Bīfvāls asfaltbetons AC 4, h=4 cm  
Šķembas, h=14 cm  
Vīdījī rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu >3m/dnn, h=30cm  
Dabīga grunts val pievesta smiltis tranšējas aizbērumam

ietve ar bruģakmens segumu



Betona bruģakmens, h=8 cm  
Smiltis, h=4 cm  
Šķembas, h=12 cm  
Vīdījī rupja smiltis ar filtrācijas koeficientu >3m/dnn, h=30cm  
Dabīga grunts val pievesta smiltis tranšējas aizbērumam



Liepāja, Ūdens iela 28  
Tāl.:+371 63483003  
Fakss:+371 63483006

PASŪTĪTĀJS:

Nīcas novada dome

OBJEKTS: Nīcas ciema ūdenssaimniecības rekonstrukcija Nīcas pagastā, Nīcas novadā

|              |            |          |          |  |  |       |         |
|--------------|------------|----------|----------|--|--|-------|---------|
| Amats        | Uzvārds    | Paraksts | Datums   | Lapas nosaukums:<br>Seguma atjaunošana | Līguma Nr. 2009-LIEP/1027-01<br>Arhīva Nr. 2009-LIEP/1027-01 |       |         |
| Būvproj.vad. | I.Senutins |          | 01.2010. |  | Mērogs: BM   |       |         |
| Proj.d.vad.  | I.Senutins |          | 01.2010. |  | Stadija  | Lapas | Ras.Nr. |
| Projektēja   | A.Skujīņa  |          | 01.2010. |  | TP   | 3/8   | ŪKT-004 |