

APRMA₅U SPECIFIKĀCIJA

GRIEZUMS A-A (B-B)* m 1:40

GRIEZUMS C-C m 1:40

ZĀLIENS

- Sēts zāliens
- Auglīgā augsne - 100
- Esošā grunts

ASFALTBETONA SEGUMS

- Karstais asfaltbetons AC11 surf - 60
- Nesaist. min. mater. (dolomīta stīkšķembas 0/5mm) - 50
- Nesaist. min. mater. mais. 0/45 - 100
- Nesaist. min. mater. mais. 0/56 - 200
- Salizturīgā kārtā no rupjas dren. smiltis (k>1m/dm)
- Esošā grunts

ISOŠAIS ASFALTBETONA SEGUMS

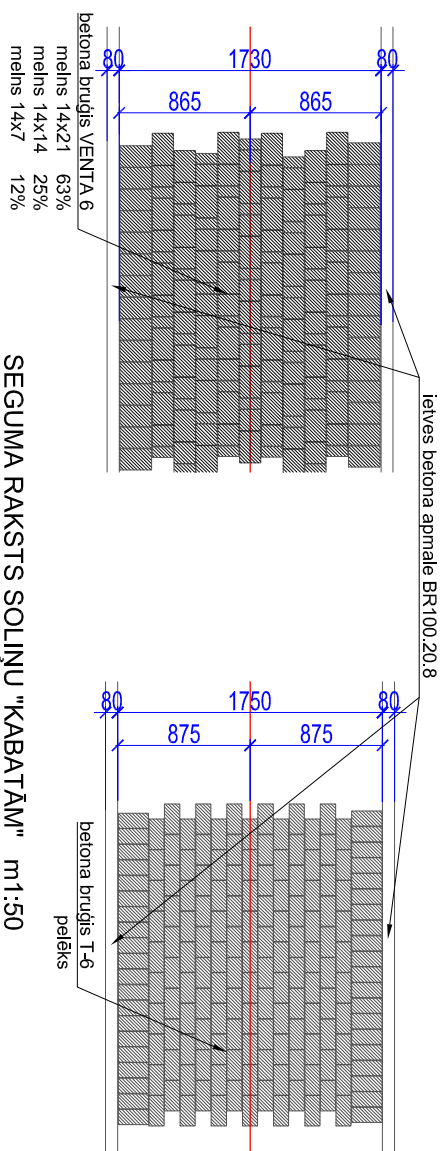
GAJĒJU CEĻŠ

- Betona bruņakmeņi - 60
- Nesaist. min. mater. (dolomīta stīkšķembas 0/5mm) - 50
- Nesaist. min. mater. mais. 0/45 - 150
- Slāņus atdalošs ģeotekstils NW-15
- Salizturīgā kārtā no rupjas dren. smiltis (k>1m/dm)
- Bīvēta sošā grunts - 300

Dimensions and markers: 0.03, 0.08, 1.75 (1.73*), 2.5%, 0.03, 1.00, BR100.20.8, BR100.22.15.

SEGUMA RAKSTS pk0+00- pk 1+70 m1:50


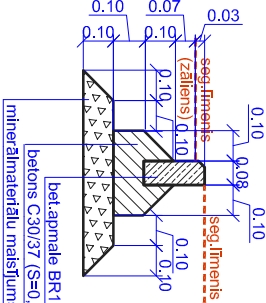

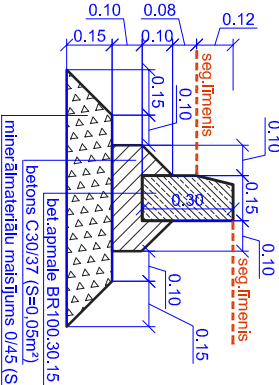

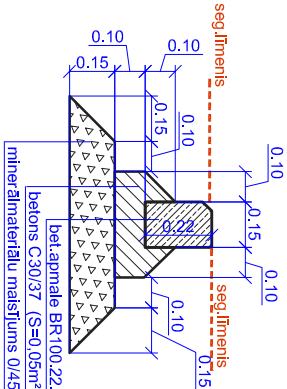

SEGUMA RAKSTS pk1+70- pk 7+10 m1:50





SEGUMA RAKSTS SOLIŅU "KABATĀM" m1:50

PIEZĪMES

1. Rasējumu skaits kopā ar rasējumu lapām TS-2-1 līdz TS-2-8
2. Segums izbūvēt saskaņā ar Ceļu specifikāciju 2015.
3. Veicot darbus dziļāk par 30 cm no esošās zemes līmeņa inženierkomunikāciju aizsargjoslu robežās, pieļautāt attiecīgo inženiertīklu ekspluatācijas dienestu pārstāvi.
4. Satūrturģas kārtas (smiltis) materiāla prasības:
Filtrācijas koeficients ne mazāks kā 1 m/dienu.
Satūrturģa minerālmatēriāla daļiņu saturs, kas mazākas par 0,125 mm, nedrīkst pārsniegt 20 masas %.
5. Satūrturģa minerālmatēriāla daļiņu saturs, kas mazākas par 0,063 mm, nedrīkst pārsniegt 3,5 masas %.
6. Minerālmatēriālu prasības:
AAD_T, smagie ≤100, N-III klase
Losandželosas koeficients LA ≤ 30.
7. Esošo grunts pamatni pēc gultnes izrakšanas bīvēt.
8. Ievies taisnājos posmos betona bruģakmeņus līdž vienam, tos nepiezāģējot. Ievies platumu rēķināts ievērojot spraugu platumu 3mm.

Nr.p.k.	APZīm.	MARKA	IEBŪVES SKICE, m 1:25	APJOMS (m)
1.		BR 100.20.8		1398 13*
2.		BR 100.30.15		2
3.		BR 100.22.15		17
4.		slīpāis		4

* 13 t.m. ietves apmale 100.20.8 izbūvējama, ja būvniecības laikā nav notikusi projekta "Nekustamā īpašuma "Tirgus" teritorijas labiekārtošana" realizācija

Objekta nosaukums :	Gājēju ietves "Arāņu dzilbums- Tīrģus" pār būve Ugāles ciemā, Ugāles pagastā, Ventspils novadā	Athdīgais projektētājs:
Adrese:	Kad.Nr.9870 004 0182 Kad.Nr.9870 004 0184 Kad.Nr.9870 004 0186 Kad.Nr.9870 004 0205 Kad.Nr.9870 004 0148 Kad.Nr.9870 004 0177	 inženieritēniskie projekti •
Pasūtātājs:	Ventspils novada pašvaldība	Līguma Nr. : Pasūtītāja Nr. :
Rasējums:	Šķersgriezumi, seguma konstrukcijas	Mērogs 1:25 1:40 1:50
TS daļas vad.	V.Balode	Standija BP
Izstrādāja	V. Balode	Lapa TS-5-1
Faila nos.	CreateDate 29.06.2017 SaveDate 2017.06.30 19:52:39	Artiba Nr.
C:\Users\sergey\Documents\PROJEKTI\Ugāles_Ietvģirģus_20170630.dwg		
		tālrunis +371 26540209 ;+371 294561313 e-mail skabirojs@gmail.com