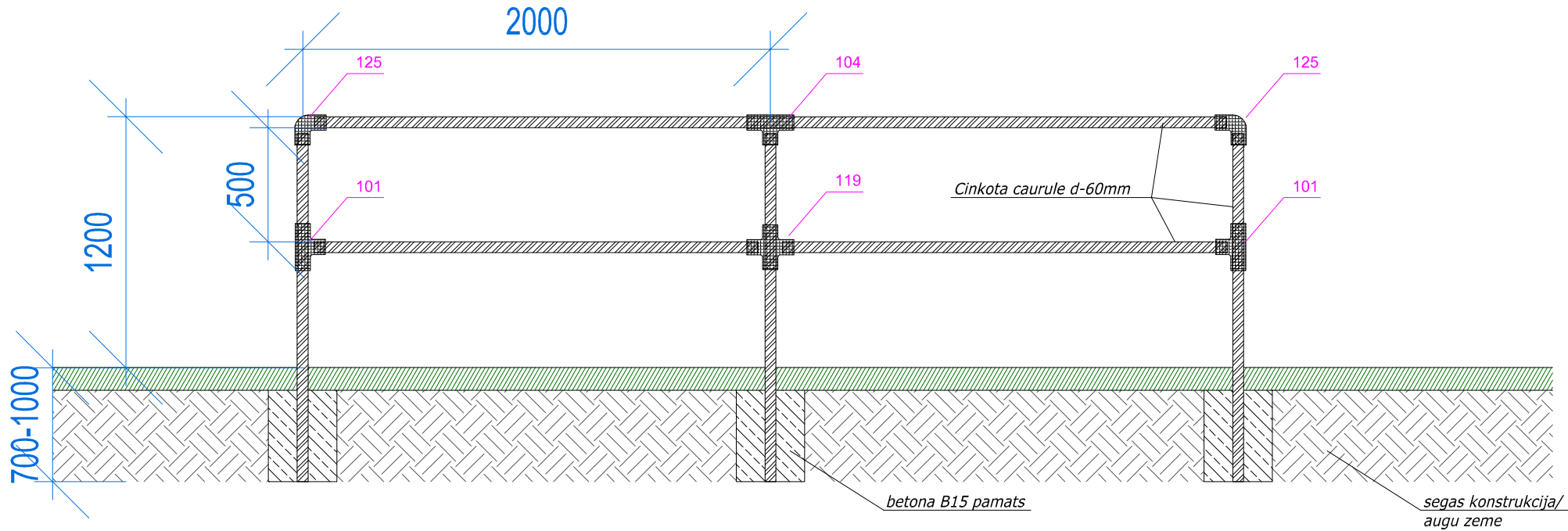





Zvaigžņu un tērauda ielas krustojums

Gājēju drošības barjeru konstrukcija



PIEZĪMES

- 1) Visi izmēri doti milimetros;
- 2) Konstukcijai izmantotas cinkotas caurules ar diametru d- 60 mm;
- 3) 101, 104, 119 un 125 - barjeru cauruļu savienojumu elementi;
- 4) Stabiņu nostiprinājums ar betonu B15 (0.3 x 0.3 x 0.5 m apjomā);
- 5) Barjeras uzstādīšanu veikt atbilstoši LVS EN 12899-1 prasībām, būvprojektā noteiktās dislokācijas vietās;
- 6) Barjeras izbūvēt analogi kā Zvaigžņu ielas izbūvētajā projektā;
- 7) Izbūvējot gājēju barjeras to vertikālos balstus izbūvēt tā, lai netiktu skartas pazemes komunikācijas;
- 8) Gājēju labirintu pirms dzelzceļa pārbrauktuvēm izveidot no gājēju barjerām ievērojot to specifikācijas, paredzēt tās noņemamas sezonālai - ziemas tīrīšanai
- 9) Gājēju labirintus pirms dzelzceļa pārbrauktuvēm paredzēt ar atsarojošo lentu / marķējumu 10cm platumā (4.gab uz vienu labirintu;
- 10) **Detalizētu gājēju labirinta izbūvi skatīt rasējumā CD-7A;**

Pasūtītājs:		Ventspils brīvostas pārvalde					Līguma numurs: 2013.gada 11.aprīlis	
<div>Projektētājs:</div> <div></div>		Projekts: Kustes dambja rekonstrukcija posmā no Fabrikas ielas līdz pilsētas administratīvajai robežai un Robežu iela no Kustes dambja līdz I.Mičurina ielai, Ventspilī						
		Rasējums: Gājēju barjera / gājēju labirints						
Būvproj.vad.	Izstrādāja	Datums	Arhīva Nr.	Mērogs	Stadija	Rasējuma Nr.	Lapu sk.	
M.Rozentāls	E.Šķēls	26.02.2014	11-13	1:60	TP	CD 7	1 / 1	