



Pastabos:

1. Medžiagų rūšis nustatyta vizualiai.
2. Matmenys pateikti centimetrais (cm).



Vilniaus Gedimino technikos universiteto
Aplinkos inžinerijos fakulteto

ROAD RESEARCH INSTITUTE
KELIŲ TYRIMO INSTITUTAS

Vilniaus miesto gatvių asfalto dangų, atsparių plastinių deformacijų (provėžų) susidarymui, modeliavimas, projektavimas ir tyrimai

Laida

0

P.V.	A. Vaitkus	2012 04
Labor. ved.	V. Vorobjovas	2012 04

Geležinio Vilko g. (prieš sankryžą su Ukmergės g.)
k.p., 2 eismo juostos asfalto dangos konstrukcijos
skersinis profilis (Mh 1:20; Mv 1:10)

Lapų	Lapas
1	1