1 puslapis/puslapių 4 Forma 5,14-1-3 Galioja nuo 2013-02-04



## **KELIŲ TYRIMO INSTITUTAS**

AUTOMOBILIŲ KELIŲ MOKSLO LABORATORIJA Saulėtekio al., 11, 10223 Vilnius, Lietuva Tel. +370 5 2744712, faks., +370 5 2370661, el. paštas: akml@vgtu.lt



LIETUVOS NACIONALINIS AKREDITACIJOS BIURAS

Nr. LA. 01,063

## BANDYMŲ PROTOKOLAS Nr. 8-594

2014-02-28

1. UŽSAKOVAS: Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos	pr. 3, LT-09601 Vilnius
(pavadinimas ir adresas)	
2. RANGOVAS*:	
(jei nesutampa su užsakovu	
A GAMMITTO	
3. GAMINTOJAS*:	
(užsakovo deklaruojamas)	
4. BANDOMASIS OBJEKTAS: kelio konstrukcija	
(užsakovo deklaruojamas pava	dinimas, statybvietė)
Vilnious m. Polyšto g. vieto Nr. 6	
Vilniaus m., Bokšto g., vieta Nr. 6	
5. BANDYMO DATA: 2014-02-24	
6. BANDYMĄ ATLIKO*: Automobilių kelių mokslo laboratorijos inžinierius A	Audrius Sakalauskas ir
(pareig	gos, v. pavardė)
inžinierius Paulius Undzėnas	
7. PASTABOS: atliekant bandymą dalyvavo Vilniaus miesto savivaldybės a	idministracijos Miesto ūkio ir
(papildoma informacija susijusi su konkre	čiu bandymu)
transporto departamento Statinių skyriaus vedėjas Arūnas Visockas	
8. KITA INFORMACIJA: Šie bandymų rezultatai susiję tik su konkrečiais išba	ndytais pavyzdžiais
9. PRIEDAI: priedas Nr. 1 (Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluo	ksnių storių matavimo aktas),
(nurodomi priedų numeriai ir pavad	linimai)
priedas Nr. 2 (šurfas), priedas Nr. 3 (schema).	
Technikos vadovas	Ovidijus Šernas
(parašas)	(v., pavardė)
( 1 ( 1 ( 1 ( 1 ( 1 ( 1 ( 1 ( 1 ( 1 ( 1	
Laboratorijos vedėjas	Viktoras Varakiana
(para\$z6)	Viktoras Vorobjovas (v., pavardė)