

## KELIŲ TYRIMO INSTITUTAS

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



LIETUVOS NACIONALINIS AKREDITACIJOS BIURAS

Nr. LA. 01.063

## BANDYMŲ PROTOKOLAS Nr. 8-637

## 2014-07-03

1. UŽSAKOVAS:	Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius		
	(pavadinimas ir adresas)		
2. RANGOVAS*:			
		(jei nesutampa su	užsakovu)
3. GAMINTOJAS*			
(-	(užsakovo dektaruojamas)		
4 RANDOMASIS O	BJEKTAS: kelio konstr	ulzajia	
Din Dominio	Reno Ronsti		ımas pavadinimas, statybvietė)
\$7°1 ·			
Vilniaus m., Kairėnų	g., vieta Nr. 4		
5. BANDYMO DAT	A: 2014-06-25	_	
6 DANDVMA ATL	IVO*. A		
o. BANDIMĄ AILI	Automobilių kerių	moksio laboratorijos inžin	tierius Paulius Undzėnas ir (pareigos, v. pavardė)
inžinierius Modestas	Burčikas		
7. PASTABOS: atliekant bandymą dalyvavo Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Miesto ūkio ir			
		(papildoma informacija susijusi	su konkrečiu bandymu)
transporto departame	ento Statinių skyriaus Ek	sploatacijos poskyrio vedė	jas Gintautas Kazimieras Niaura
8. KITA INFORMAC	CIJA: <u>Šie bandymų rezul</u>	ltatai susiję tik su konkreči	ais išbandytais pavyzdžiais
9. PRIEDAI: priedas Nr. 1 (Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių storių matavimo aktas), (nurodomi priedų numeriai ir pavadinimai)			
		(narodonn priedų nameria	u ii pavauiiiiiiai)
	priedas Nr. 2 (šurfas), pri	edas Nr. 3 (schema).	
		6	7
		ED	
Technikos vadovas	SOIMINO TEC	( Carrier)	Ovidijus Šernas
	State on The	(parašas)	(v., pavardė)
	3 38 00 SUL E	300	
Laboratorijos vedėjas	Name of the second	Off	379
Laboratorijos vedejas	CALISO	(parasas)	Viktoras Vorobjovas (v., pavardė)