1 puslapis/puslapių 4 Forma 5,14-1-3

Galioja nuo 2013-02-04



KELIŲ TYRIMO INSTITUTAS

AUTOMOBILIŲ KELIŲ MOKSLO LABORATORIJA

Saulétekio al. 11, 10223 Vilnius, Lietuva Tel. +370 5 2744712, faks. +370 5 2370661, el. paŝtas: akmi@vgtu.lt



LIETUVOS NACIONALINIS AKREDITACIJOS BIURAS

Nr. LA. 01.063

BANDYMŲ PROTOKOLAS Nr. 8-568

2013-11-14

1. UŽSAKOVAS:	Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius		
	(pavadinimas ir adresas)		
2. RANGOVAS*:			
2. 1411.00 1710	-	(jei nesutampa su užsa	kovu)
			,
3. GAMINTOJAS*	<u></u>		
		(užsakovo deklaruojai	nas)
4 PANDOMASIS	ODIEVTAS. Italia kanada	1	
4. DANDOMASIS	OBJEKTAS: kelio konsti	rukcija (užsakovo deklaruojamas	navadinimae etotuhviotä\
		(uzsukovo dekiai uojanias	pavaummas, statyovicie)
Vilniaus m., T. Koso	ciuškos g., Olandų g. ir An	takalnio g. sankryža, vieta Nr.	6
5. BANDYMO DA	TA: 2013-11-11	_	
	. W. O. b.		
6. BANDYMĄ ATLIKO*: Automobilių kelių mokslo laboratorijos inžinierius Audrius Sakalauskas ir			
		(p	areigos, v pavardė)
inžinierius Paulius U	Undzėnas		
7. PASTABOS: atliekant bandymą dalyvavo Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Miesto ūkio ir			
		(papildoma informacija susijusi su ko	onkrečiu bandymu)
transporto departan	nento Statinių skyriaus ve	dėjas Arūnas Visockas	
		ıltatai susiję tik su konkrečiais	Yhandutais assuudy'.
o. Ittiri ini oldur	Sie bandymų rezu	itatai susiję tik su kolikreciais	isbandytais pavyzdziais
9. PRIEDAI:	priedas Nr. 1 (Automobil	lių kelių dangos konstrukcijos :	sluoksnių storių matavimo aktas),
	•	(nurodomi priedų numeriai ir p	
	priedas Nr. 2 (šurfas), pr	iedas Nr. 3 (schema).	
		0 1	
Technikos vadovas	OLMENO TEC	Suns	Ovidijus Šernas
	18/45 TURON TEN	(parašas)	(v., pavardė)
	2 9809 MOBILITY 80		
	10A, 810/5	All	
Laboratorijos vedėjas	SKITUSES.	Colf	777
Laboratorijos vedejas		(parasas)	Viktoras Vorobjovas (v., pavardė)
		(balana)	(v., pavarde)