

LIETUVOS NACIONALINIS AKREDITACIJOS BIURAS

Nr. LA. 01.063

VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS APLINKOS INŽINERIJOS FAKULTETAS

KELIŲ TYRIMO INSTITUTAS

AUTOMOBILIŲ KELIŲ MOKSLO LABORATORIJA

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

BANDYMŲ PROTOKOLAS Nr. 8-572

2013-11-14

1. UŽSAKOVAS: Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius		
(pavadinimas ir adresas)		
2. RANGOVAS*:		
	(jei nesutampa su užsako	vu)
3. GAMINTOJAS*:		
·	(užsakovo deklaruojama	us)
4. BANDOMASIS OBJEKTAS: kelio konstrukc	iio	
4. DANDOMASIS OBJEKTAS. KENO KONSTUKC	(užsakovo deklaruojamas pa	ıvadinimas, statybvietė)
Vilniaus m., T. Kosciuškos g., Olandų g. ir Antaka	ilnio g. sankryža, vieta Nr. 1	0
5. BANDYMO DATA: <u>2013-11-11</u>		
6 DANDVMA ATLIVO*. Automobiliu koliu mokolo lohoustasiino invitatiin koliu mokolo lohoustasiino invitatiin koliu mokolo lohoustasiino invitatiin koliu mokolo lohoustasiino invitatiino in		
6. BANDYMĄ ATLIKO*: Automobilių kelių mokslo laboratorijos inžinierius Audrius Sakalauskas ir (pareigos, v. pavardė)		
inžinierius Paulius Undzėnas		
		s administracijos Miesto ūkio ir
(p	apildoma informacija susijusi su kon	krečiu bandymu)
transporto departamento Statinių skyriaus vedėjas Arūnas Visockas		
8. KITA INFORMACIJA: <u>Šie bandymų rezultatai susiję tik su konkrečiais išbandytais pavyzdžiais</u>		
9. PRIEDAI: priedas Nr. 1 (Automobiliu k	eliu dangos konstrukcijos sk	uokeniu etoriu matavimo aktas)
9. PRIEDAI: priedas Nr. 1 (Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių storių matavimo aktas), (nurodomi priedų numeriai ir pavadinimai)		
and the No. 2 (Yes Co.)	N 2 (I	
priedas Nr. 2 (šurfas), prieda	s Nr. 3 (scnema).	
	6	
Technikos vadovas	(Skum)	Ovidijus Šernas
St. No.	(parašas)	(v., pavardė)
Ser Constant of the Constant o		
3 30000	BILL	
Laboratorijos vedėjas	Carl Carl	Viktoras Vorobjovas
	(parašas)	(v _e , pavardė)