

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. 1.A. 01.063

BANDYMŲ PROTOKOLAS Nr. 8-892

2016-05-23

1.	UŽSAKOVAS:	Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius			
		(pavadinimas ir adresas)			
2. RANGOVAS*:			žsakovu)		
_					
3.	GAMINTOJAS*	AMINTOJAS*:			
4.	BANDOMASIS	OBJEKTAS: kelio konstrukcija (užsakovo deklaruojamas pavadinimas, statybvietė)			
Vil	lniaus m., V. Kud	lirkos g., vieta Nr. 1	(usunovo sentareljan	nas paradiminas, staty oricity	
5.	BANDOMOJO O	OBJEKTO GAVIMO DATA	A:		
6.	BANDOMOJO (OBJEKTO BANDYMŲ AT	LIKIMO DATA:	2016-05-18	
7.	7. BANDOMĄJĮ OBJEKTĄ ATRINKO*:				
				(pareigos, v. pavardė)	
8.	PASTABOS:	-	(papildoma informacija susijusi su	ı konkrečiu bandymu)	
9.	KITA INFORMA	ACIJA: <u>Šie bandymų rezu</u>	ltatai susiję tik su konkrečia	is išbandytais pavyzdžiais	
10.	BANDYMŲ REZ 10.1. AUTOMOE		ONSTRUKCIJOS SLUOKSN	IIŲ STORIŲ MATAVIMO REZULTATAI	
11.	PRIEDAI	priedas Nr. 1 (šurfas), pr			
Ko	kybės vadybininkė	THE RESERVE TO THE PARTY OF THE	(nurodomi priedų numeriai	Audra Šiupienė (v., pavardė)	
Vyı	riausiasis specialis	tas	(parašas)	Ovidijus Šernas (v., pavardė)	

Be raštiško VGTU AIF KTI Automobilių kelių mokslo laboratorijos sutikimo atskiros bandymų protokolo dalys negali būti dauginamos.

* pildyti neprivaloma.