

## **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

## BANDYMŲ PROTOKOLAS Nr. 8-330

## 2012-06-11

1. UŽSAKOVAS:	VGTU APF KTI Automobilių kelių mokslo laboratorija, Saulėtekio al. 11, LT-10223
	(pavadinimas ir adresas)
2. RANGOVAS*:	
Z. KANGOVAS	(jei nesutampa su užsakovu)
	(or nostranipa sa azsakova)
3. GAMINTOJAS*	
	(užsakovo deklaruojamas)
4 DANDOMAGICA	
4. BANDOMASIS	OBJEKTAS: kelio dangos konstrukcija (užsakovo deklaruojamas pavadinimas, statybvietė)
	(uzsakovo deklaruojamas pavadinimas, statybviete)
Vilnius, Geležinio V	ilko g. (prieš sankryžą su Ukmergės g.) k.p., 2 eismo juosta
	a d
5. BANDYMO DA	TA: <u>2012-05-10</u>
( DANIDOMA ATT	Work
6. BANDOMĄ ATI	LIKO*: Automobilių kelių mokslo laboratorijos inžinierius Audrius Sakalauskas ir
	(pareigos, v. pavardė)
inžinierius Modestas	s Burčikas
7. PASTABOS:	<i>s</i>
	(papildoma informacija susijusi su konkrečiu bandymu)
8 KITA INICODMA	CHA: Stabondon monte 4.1 41
6. KITA INFORMA	CIJA: Šie bandymų rezultatai susiję tik su konkrečiais išbandytais pavyzdžiais
9. PRIEDAI:	priedas Nr.1 (Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių storių matavimo aktas),
	(nurodomi priedų numeriai ir pavadinimai)
	priedas Nr. 2 (skersinis profilis), priedas Nr.3 (schema).
	MAINO 7
	Carlon A
Laboratorijos vedėjas	doc. dr. viktorus vorobjovas
	(parasas) (v., pavardė)
	441120

Be raštiško VGTU APF KTI Automobilių kelių mokslo laboratorijos sutikimo atskiros bandymų protokolo dalys negali būti dauginamos. \* pildyti neprivaloma.