

KELIU 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. LA. 01.063

BANDYMŲ PROTOKOLAS Nr. 8-1123

2016-11-28

I. UŽSAKOVAS: <u>V</u>	JŽSAKOVAS: VGTU AlF Kelių tyrimo institutas, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius				
	(pavadinimas ir adresas)				
2 RANGOVAS*					
Z. RANGOVAS	(jei nesutampa su užsakovu)				
3. GAMINTOJAS*: -					
		(užsakovo dek	laruojamas)		
4. BANDOMASIS OF	BJEKTAS: -				
	(užsakovo deklaruojamas pavadinimas, statybvietė)				
Vilniaus m., Verkių g.	ir Apkasų g. sankryža, vie	eta Nr. 3			
5. BANDOMOJO OB	JEKTO GAVIMO DATA				
	IFWEO DANIDANA AMA	WILLIAM DATE			
6. BANDOMOJO OB	JEKTO BANDYMŲ ATLI	KIMO DATA:	2016-11-17		
7. BANDOMĄJĮ OBJ	EKTA ATRINKO*:	_			
			(pareigos, v. pavardė)		
0. 0.100.1000					
8. PASTABOS:		(papildoma informacija susiju	isi su konkrečju handumu)		
		(papiraona momaoga sasije	isi sa konkieera bahayina)		
9. KITA INFORMACIJA: Šie bandymų rezultatai susiję tik su konkrečiais išbandytais pavyzdžiais					
10 PANDANAL PEZIL	V (T) 4 (T) 4 V				
10. BANDYMŲ REZULTATAI: 10.1. AUTOMOBILIŲ KELIŲ DANGOS KONSTRUKCIJOS SLUOKSNIŲ STORIŲ MATAVIMO REZULTATAI					
10.11. AO TOMOBIL	JŲ KELIŲ DANGOS KOI	NSTRUKCIJOS SLUON	SNIŲ STORIŲ MATAVIMO REZULTA	IAI	
11. PRIEDAI: priedas Nr. 1 (šurfas), priedas Nr. 2 (schema).					
		(nurodomi priedų nume	eriai ir pavadinimai)		
Kokybės vadybininkė	SEDIMINO	Buul	Audra Šiupienė		
		(parašas)	(v., pavardė)		
	图显显图	6 0			
	13 28 E				
Vyriausiasis specialistas	TISKANI	yeur	Ovidijus Šernas		
		(parašas)	(v., pavardė)		

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

* pildyti neprivaloma.