

MAGISTRALINIŲ KELIŲ SU ASFALTO DANGA PREVENČINĖS PRIEŽIŪROS PRIORITETINĖ EILĖ

Eil. Nr.	Kelio Nr.	Kelio pavadinimas	Važ. dalis	Ruožo pradžia, km	Ruožo pabaiga, km	Ruožo ilgis, km	Remonto data	Paskiausiai atlikta statybos darbų rūšis	Naudojimo laikotarpis	Kelio dangos nelygumas IRI (m/km)	Vidutinis provėžų gylis (mm)	Plyšiai (%)	Lopai (%)	Dangos būklės indeksas, DBI
1	A10	Panevėžys–Pasvalys–Ryga*	0	17,220	32,890	15,670	2006-11-15	Dangos stiprinimas	17	1,43	9,64	5,00	4,87	2,99
2	A13	Klaipėda–Liepoja*	2	12,100	15,500	3,400	2004-11-15	Kapitalinis remontas	19	1,41	7,28	3,82	0,81	2,96
3	A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	2	11,980	12,390	0,410	2002-11-15	Kapitalinis remontas	21	1,97	8,49	4,88	2,72	2,94
4	A12	Ryga*–Šiauliai–Tauragė–Kaliningradas*	2	59,430	67,500	8,070	2004-11-15	Kapitalinis remontas	19	1,53	9,17	1,92	1,27	2,93
5	A15	Vilnius–Lyda*	0	41,750	45,248	3,498	2007-11-15	Kapitalinis remontas	16	1,15	6,09	4,89	1,39	2,92
6	A12	Ryga*–Šiauliai–Tauragė–Kaliningradas*	1	59,430	67,500	8,070	2004-11-15	Kapitalinis remontas	19	1,61	8,52	1,72	1,20	2,90
7	A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	1	10,000	15,080	5,080	2006-11-15	Dangos stiprinimas	17	1,57	7,95	2,10	1,24	2,90
8	A15	Vilnius–Lyda*	0	45,561	46,610	1,049	2007-11-15	Kapitalinis remontas	16	1,11	5,97	4,92	1,19	2,89
9	A11	Šiauliai–Palanga	2	21,050	21,820	0,770	2006-11-15	Kapitalinis remontas	17	1,93	5,59	1,96	2,06	2,86
10	A11	Šiauliai–Palanga	2	17,399	18,399	1,000	2011-11-15	Dangos stiprinimas	12	1,79	5,33	1,77	0,03	2,86
11	A5	Kaunas–Marijampolė–Suvalkai*	0	57,820	57,960	0,140	2008-11-15	Dangos stiprinimas	15	1,25	8,92	2,40	0,00	2,85
12	A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	2	304,900	305,077	0,177	2002-11-15	Kapitalinis remontas	21	2,00	7,71	2,37	0,00	2,82
13	A1	Vilnius–Kaunas–Klaipėda	2	304,054	304,453	0,399	2010-11-15	Dangos stiprinimas	13	1,81	6,14	3,45	0,01	2,82
14	A16	Vilnius–Prienai–Marijampolė	0	31,798	32,281	0,483	2000-12-31	Kapitalinis remontas	23	1,89	10,00	1,21	1,14	2,78
15	A5	Kaunas–Marijampolė–Suvalkai*	1	16,464	17,340	0,876	2008-11-15	Dangos stiprinimas	15	1,45	6,78	0,78	1,03	2,76