

## 2. változat vizsgálata

## 2034. évi számított állapot a Beruházás megvalósulásával

Szakasz-azonosító	Elnevezés	Forgalmi adatok				E, [mg/sm] Emisszió napközben		
		Nappal (06-22)		Éjjel (22-06)				
		n szgk	n tgc	n szgk	n tgc			
		jármű db /ÓRA				CO	NOx	sz.a.
	<i>új 87. út főtengegyének szakaszai</i>							
1	M86 csp. - Söpte csp. között	1035	53	190	16	0,361	0,145	0,010
2	Söpte csp. - Gyöngyösfalu csp.	662	41	122	12	0,241	0,103	0,007
3	Gyöngyösfalu csp. - Lukácsháza csp.	674	37	124	11	0,239	0,099	0,007
4	Lukácsháza csp. - Kőszeg csp.	656	37	120	11	0,233	0,097	0,007
5	Kőszeg csp. - Országhatár	512	23	94	7	0,174	0,068	0,005
	<i>újonnan épülő kapcsolódó utak</i>							
6	új 87. - 89. összekötő ág	376	13	69	4	0,122	0,043	0,003
7	új 87. - Gyöngyösfalu bekötő út	70	3	13	1	0,024	0,009	0,001
	<i>közvetlenül érintett meglévő utak</i>							
8	Szombathely bekötőút	133	5	24	1	0,044	0,016	0,001
9	Söpte bekötő út	337	15	62	4	0,115	0,045	0,003
10	Lukácsháza bekötő út	20,1	1	3,8	0	0,006	0,002	0,000
11	Nemescső bekötő út	2	0	1	0	0,001	0,000	0,000
12	Kőszeg bekötő út	186	17	34	5	0,076	0,037	0,002
13	Horvátzsidány bekötő út	132	7	24	2	0,046	0,019	0,001
14	M86 Zanat menti szakasz	942	61	173	18	0,346	0,150	0,010
	<i>közvetetten érintett meglévő utak</i>							
15	87. út Gyöngyösfalu, Lukácsháza belterületi szakasz	135	10	25	2	0,051	0,023	0,001
16	87. út Kőszeg melletti szakasz	257	15	47	5	0,092	0,038	0,003
17	Szombathely 11-es Huszár út	194	20	36	6	0,082	0,042	0,002
18	87. út Szombathely ÉK-i szakasza	78	0	14	0	0,022	0,006	0,001

