

Vizsgált épületek zajszámítási adatai

Szelvény [hm]	Oldal	Település	Helyrajzi szám	2010.			2025.			2025. fallal vagy járulékos zajcsökkentéssel			Egyéb intézkedés
				Távolság [m]	Zajszint [dB]		Távolság [m]	Zajszint [dB]		Intézkedés	Zajszint [dB]		
					Nappal	Éjjel		Nappal	Éjjel		Nappal	Éjjel	
119+44	jobb	Budapest	137604	110	57,2	54,2	109	59,7	57,9	-	-	-	Nyílászárócsere
127+09	jobb		137622	33	63,9	60,9	33	66,4	64,5	3,5 m magas fal	51,1	49,2	
133+32	jobb		128757	70	59,8	56,7	70	62,2	60,3	2,5 m magas fal	52,1	50,2	
136+54	bal		129420	34	63,8	60,7	34	66,2	64,3	3,5 m magas fal	53,5	51,6	
146+80	jobb		137654	17	65,5	62,4	18	67,9	66,0	Járulékos zajcsökkentés	64,9	63,0	Nyílászárócsere
156+26	bal		130850	37	63,3	60,3	37	65,8	63,9	3,0 m magas fal	53,9	52,0	
199+35	bal	Pécel	1781	54	61,2	58,2	53	63,8	61,9	4,0 m magas fal	51,6	49,7	
207+62	bal		2494/1	67	60,0	57,0	71	62,1	60,3	4,5 m magas fal	46,4	44,6	
209+44	jobb		1623	40	61,8	59,5	37	65,0	63,6	3,0 m magas fal, járulékos zajcsökk.	49,6	48,3	
213+38	bal		2664	37	62,2	59,9	38	64,8	63,5	Támfal, 2,0 m fal, járulékos zajcsökk.	51,3	49,9	
271+12	jobb	Isaszeg	4036/13	90	57,3	55,0	89	60,1	58,8	2,5 m magas fal	47,6	46,3	
286+48	jobb		672/1	69	58,8	56,5	69	61,5	60,2	4,0 m magas fal, járulékos zajcsökk.	47,9	46,5	
291+90	bal		735	24	65,5	62,4	24	67,9	66,0	3,5 m magas fal	55,2	53,3	
294+90	bal		787	30	64,5	61,4	30	66,9	65,0	3,5 m magas fal, járulékos zajcsökk.	50,8	48,9	Nyílászárócsere
346+08	bal	Gödöllő	5287/2	39	63,0	60,0	40	65,3	63,4	2,0 m magas fal	54,8	52,9	
352+30	bal		5363	66	60,1	57,1	66	62,6	60,7	3,0 m magas fal	51,0	49,1	Nyílászárócsere
386+90	bal		4392	26	65,1	62,2	26	67,6	65,7	2,5 m magas fal	55,1	53,3	
394+75	jobb		6046/4	33	62,7	60,5	35	65,2	63,9	2,5 m magas fal	52,7	51,4	
481+23	bal	Bag	2876	55	61,0	58,1	73	63,4	60,6	3,0 m magas fal	50,7	47,9	
518+80	jobb	Hévízgyörk	1257	85	58,5	55,6	84	62,6	59,8	2,0 m magas fal	52,0	49,2	
577+95	jobb	Tura	141	96	57,8	55,0	101	61,6	58,7	3,0 m magas fal	52,1	49,3	
586+52	jobb		208	79	58,9	56,1	91	62,2	59,3	2,5 m magas fal	49,7	46,9	