

II. FORGALMI MELLÉKLET

Útvonal/szakasz	Akusztikai járműkategoríák (ÁNF J/nap - db)					
	Nappal (06-22 ó)			Éjjel (22-06 ó)		
Jelenleg	I.	II.	III.	I.	II.	III.
33. sz. főút Hortobágy felől	19732	536	560	2668	35	43
33. sz. főút belváros felől	19081	431	402	2199	11	10
35. sz. főút Józsa felől	21320	454	393	1817	21	10
35. sz. főút belváros felől	23051	567	516	2426	37	27

Útvonal/szakasz	Akusztikai járműkategoríák (ÁNF J/nap - db)					
	Nappal (06-22 ó)			Éjjel (22-06 ó)		
Távlat	I.	II.	III.	I.	II.	III.
33. sz. főút Hortobágy felől	25652	804	840	3469	53	65
33. sz. főút belváros felől	24806	647	603	2859	17	15
35. sz. főút Józsa felől	27716	681	590	2363	32	15
35. sz. főút belváros felől	29967	851	774	3154	56	41

III. ZAJVÉDELMI MELLÉKLET

Debrecen
Füredi út - Böszörményi út
csomópont

Projektazonosító: 070/2024

Közüttől származó zajterhelés
Jelenleg

Rajzsám: ZJ1

Jelmagyarázat

- Közút
- Védendő épület
- Környezeti terhelésre nem érzékeny épület
- Iskola
- Imisszió helye
- Zajterhelés nappal/éjjel dB(A)

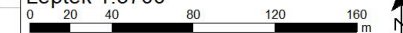
VIBROCOMP

H- 1118. Bp, Bozókvár utca 12.
Tel: +36 1 310 7292
Fax: +36 1 319 6303
www.vibrocomp.com



SoundPLAN^{noise}
9.1

Lépték 1:3700



Böszörményi út 45.

1	61.7	53.8
2	62.4	54.4
3	63.0	55.1
4	63.7	55.7
5	64.3	56.3

Böszörményi út 39.

1	61.8	54.3
2	62.6	55.0
3	63.0	55.5
4	63.6	56.1
5	64.2	56.6

Füredi u. 71.

1	59.8	52.4
2	60.9	53.4
3	61.7	54.2
4	62.3	54.8
5	63.0	55.6
6	63.5	56.0
7	63.7	56.2
8	63.9	56.4
9	63.9	56.5
10	64.0	56.5
11	64.0	56.6

Böszörményi út 68.

1	62.4	54.5
2	63.1	55.2
3	63.8	55.9
4	64.5	56.6

Böszörményi út 68/A

1	62.9	56.0
2	63.9	57.0
3	64.8	58.0
4	65.4	58.6
5	65.6	58.8
6	65.7	58.9

MP1

Böszörményi út 37.

1	64.6	57.4
2	65.7	58.6
3	66.7	59.5
4	67.1	60.0
5	67.2	60.1
6	67.3	60.1
7	67.1	60.0
8	66.8	59.7
9	66.7	59.6
10	66.6	59.5
11	66.5	59.4

Füredi u. 54.

1	63.6	56.1
2	64.7	57.3
3	65.8	58.3
4	66.2	58.7
5	66.3	58.8
6	66.2	58.7
7	66.1	58.6
8	66.0	58.5
9	65.9	58.4
10	65.8	58.3
11	65.6	58.2

Böszörményi út 29.

1	70.1	62.9
2	70.9	63.8
3	70.8	63.7
4	70.5	63.4
5	70.2	63.1
6	69.6	62.5
7	69.1	62.0
8	68.7	61.6
9	68.3	61.2
10	67.9	60.8
11	67.5	60.4

Füredi u. 64.

1	63.4	56.0
2	64.2	56.8
3	65.0	57.6
4	65.7	58.4
5	66.2	58.8
6	66.3	59.0
7	66.3	59.0
8	66.3	59.0
9	66.3	58.9
10	66.2	58.8
11	66.1	58.8

MP2



VIBROCOMP

H- 1118. Bp, Bozókvar utca 12.
Tel: +36 1 310 7292
Fax: +36 1 319 6303
www.vibrocomp.com

SP

SoundPLAN
9.1

Lépték 1:3700

0 20 40 80 120 160 m





Debrecen
Füredi út - Böszörményi út
csomópont

Projektazonosító: 070/2024

Közüttől származó zajterhelés
Távtlat
1. váltózat

Rajzszám: ZT1

Jelmagyarázat

- Közütt
- Védendő épület
- Környezeti terhelésre nem érzékeny épület
- Iskola
- * Imisszió helye
- Zajterhelés nappal/éjjel dB(A)

Zajterhelés éjjel [dB(A)]
10m magasságban

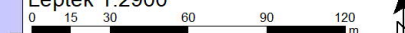
<= 50.0	<= 50.0
50.0 <	<= 52.5
52.5 <	<= 55.0
55.0 <	<= 57.5
57.5 <	<= 60.0
60.0 <	<= 62.5
62.5 <	<= 65.0
65.0 <	<= 67.5
67.5 <	<= 70.0
70.0 <	

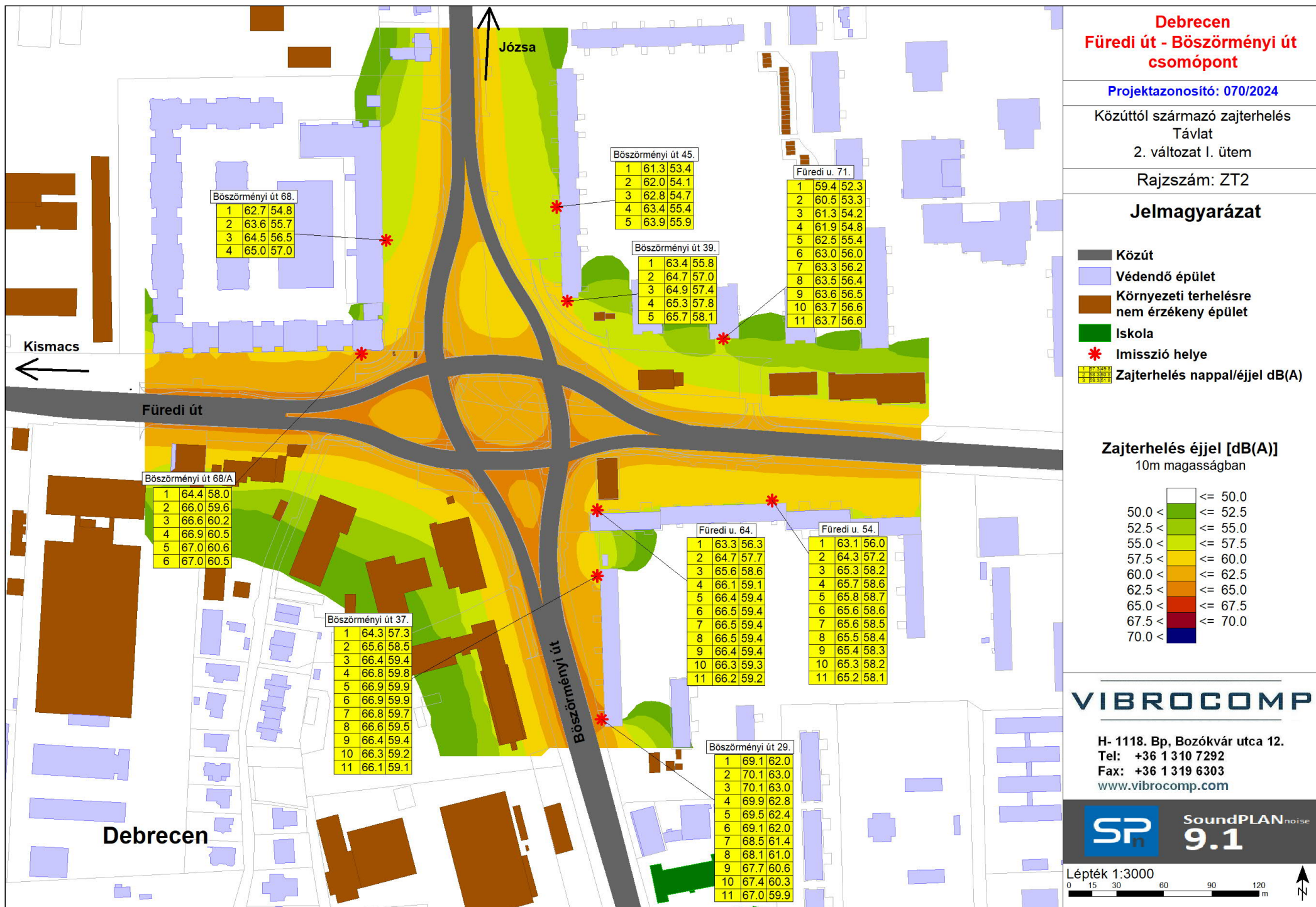
VIBROCOMP

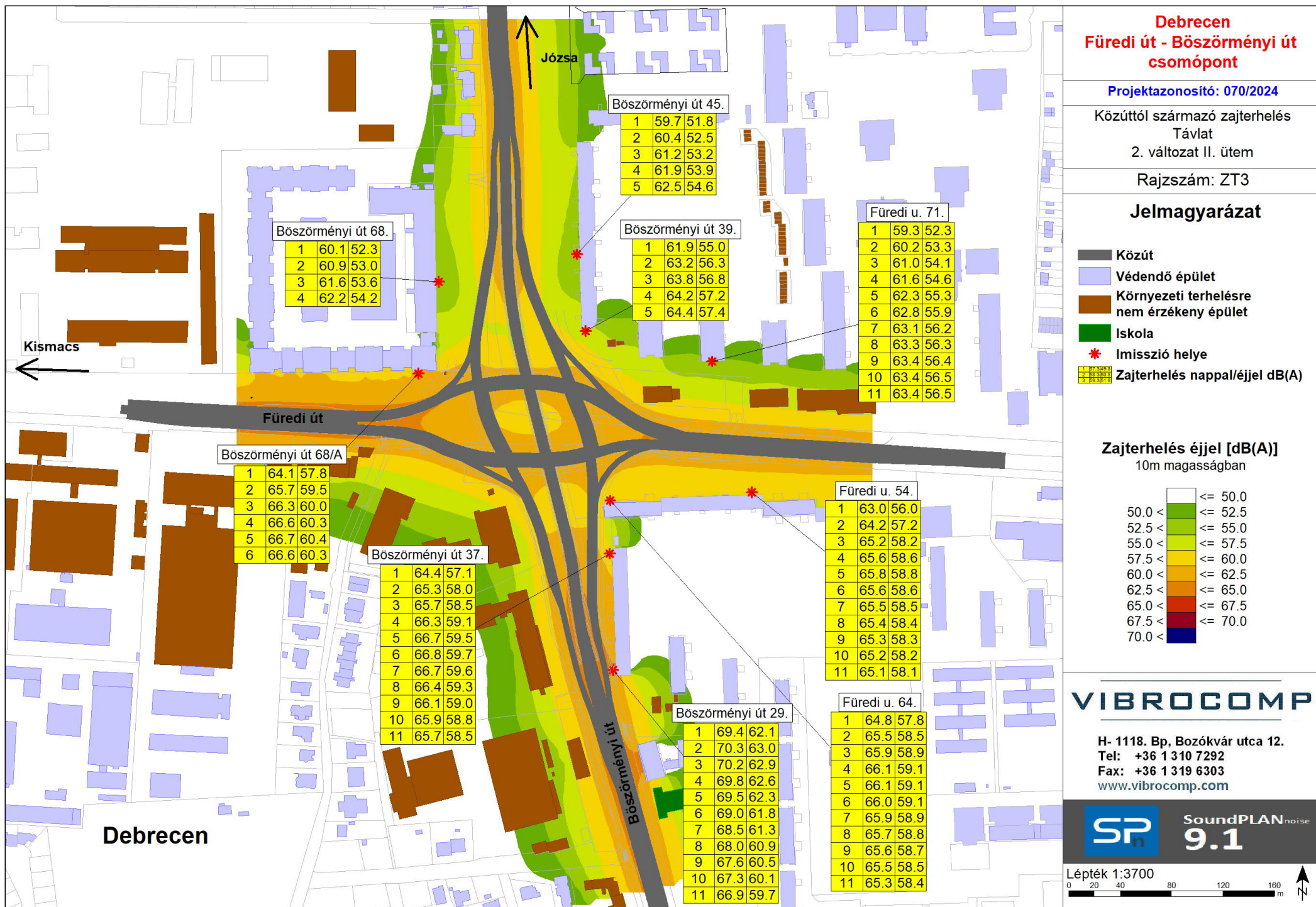
H- 1118. Bp, Bozókvar útca 12.
Tel: +36 1 310 7292
Fax: +36 1 319 6303
www.vibrocomp.com



Lépték 1:2900









Debrecen
Füredi út - Böszörményi út
csomópont

Projektazonosító: 070/2024

Közvetlen hatásterület
szemléltetése
1. változat

Rajzsám: ZTH1

Jelmagyarázat

- Közút
- Védendő épület
- Környezeti terhelésre
nem érzékeny épület
- Iskola
- Közvetlen hatásterület
éjjel 45 dB

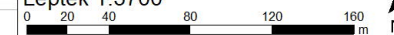
VIBROCOMP

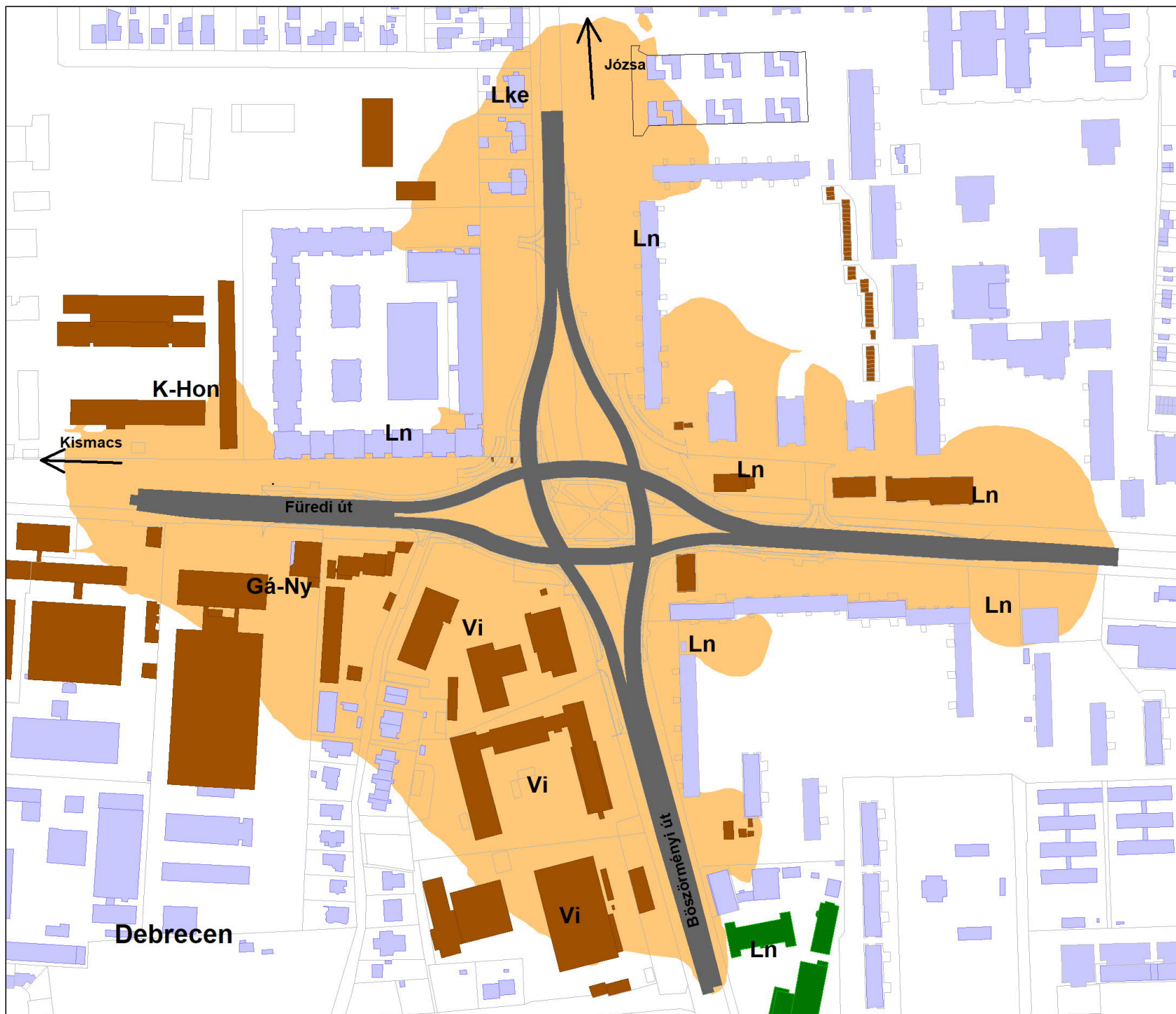
H- 1118. Bp, Bozókvár utca 12.
Tel: +36 1 310 7292
Fax: +36 1 319 6303
www.vibrocomp.com



SoundPLAN^{noise}
9.1

Lépték 1:3700





Debrecen **Füredi út - Böszörményi út** **csomópont**

Projektazonosító: 070/2024

Közvetlen hatásterület
szemléltetése
2. változat I. ütem

Rajzsám: ZTH2

Jelmagyarázat

- Közút
- Védendő épület
- Környezeti terhelésre nem érzékeny épület
- Iskola
- Közvetlen hatásterület éjjel 45 dB

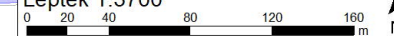
VIBROCOMP

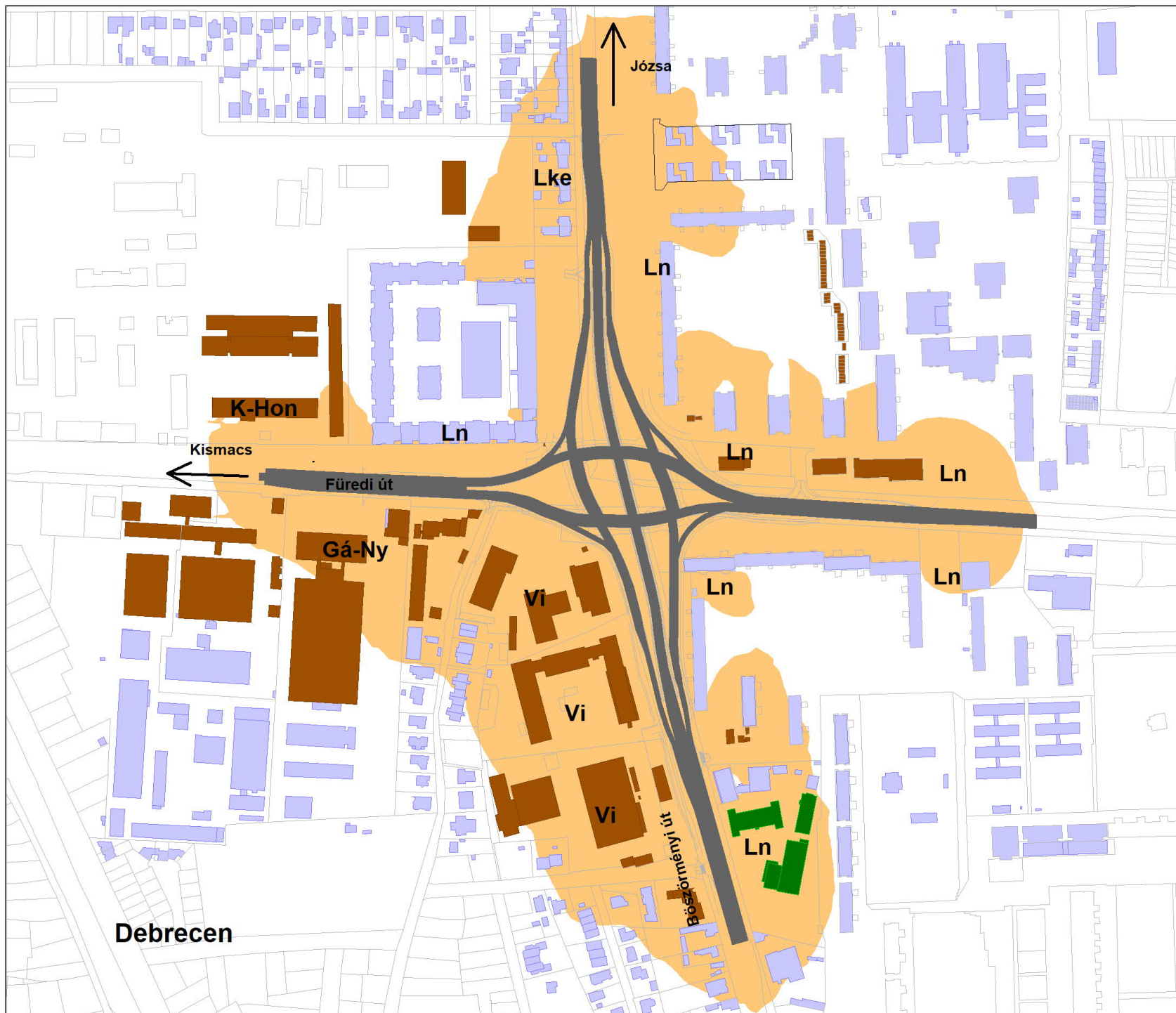
H- 1118. Bp, Bozókvar utca 12.
Tel: +36 1 310 7292
Fax: +36 1 319 6303
www.vibrocomp.com



SoundPLAN^{noise}
9.1

Lépték 1:3700





Debrecen Füredi út - Böszörményi út csomópont

Projektazonosító: 070/2024

Közvetlen hatásterület
szemléltetése

2. változat II. ütem

Rajzsám: ZTH3

Jelmagyarázat

- Közút
- Védendő épület
- Környezeti terhelésre
nem érzékeny épület
- Iskola
- Közvetlen hatásterület
éjjel 45 dB

VIBROCOMP

H- 1118. Bp, Bozókvár utca 12.
Tel: +36 1 310 7292
Fax: +36 1 319 6303
www.vibrocomp.com



SoundPLAN^{noise}
9.1

Lépték 1:4700

