

EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Pozemné komunikácie
zohľadnené vo výpočte
plošnej hlukovej záťaže

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesto SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Legenda

- Hranice Bratislavskej aglomerácie
- Pozemné komunikácie > 3mil vz./rok
- Pozemné komunikácie ≤ 3mil vz./rok

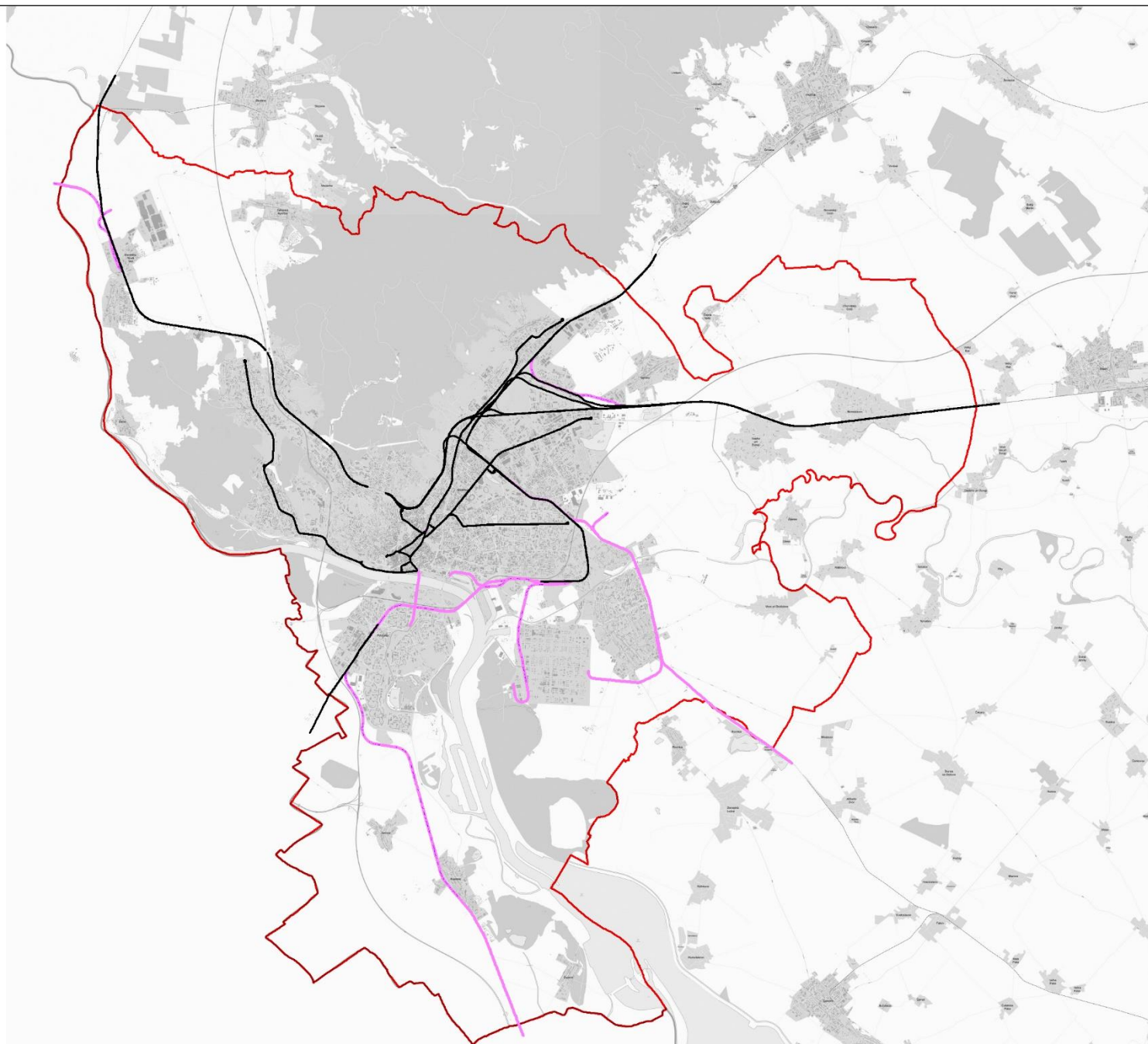
Mierka 1 : 60 000

© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P1



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Železničné a električkové trate
zohľadnené vo výpočte
plošnej hlukovej záťaže

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Legenda

- Hranice Bratislavskej aglomerácie
- Trate > 30 tis vl./rok
- Trate <= 30 tis vl./rok

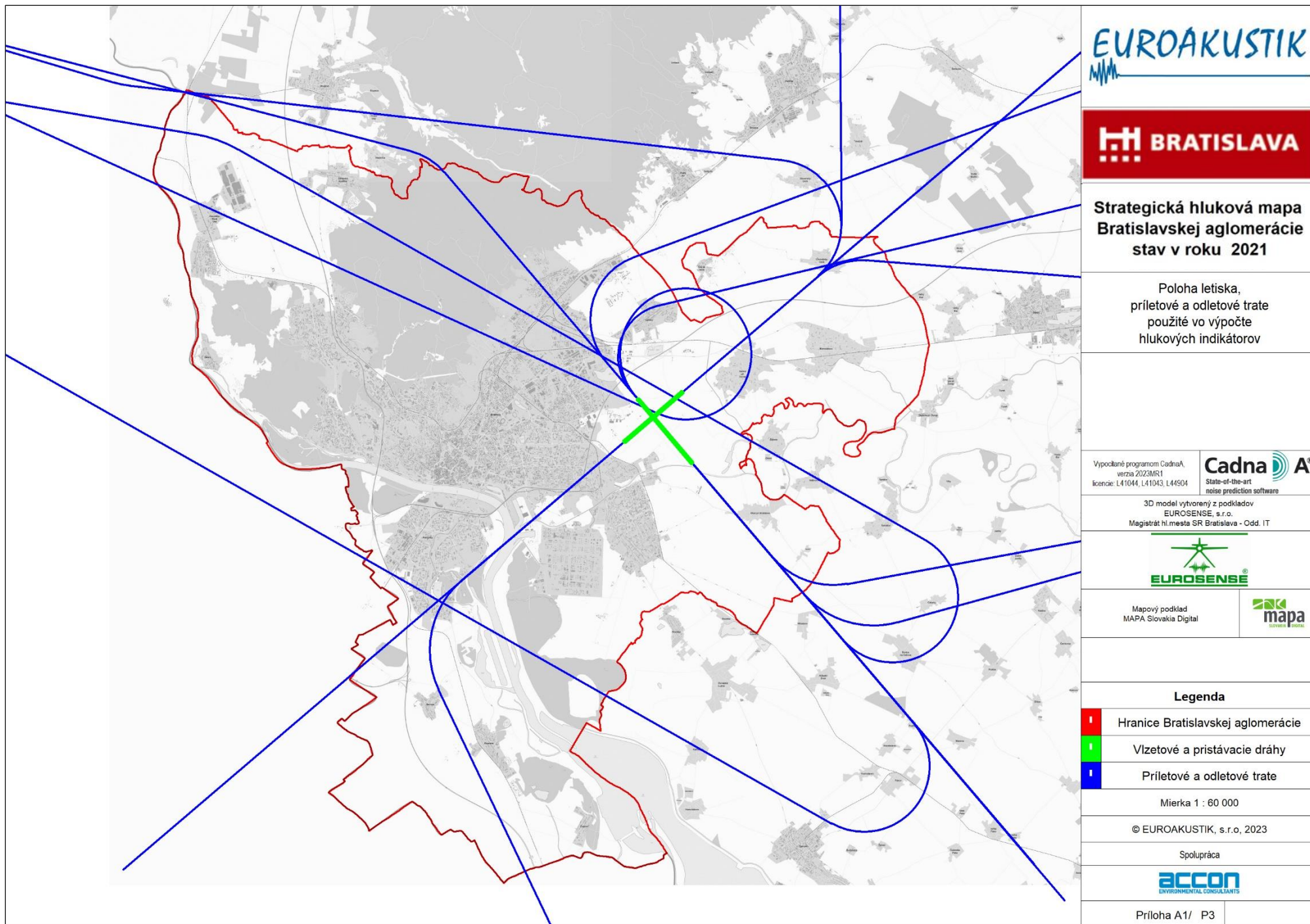
Mierka 1 : 60 000

© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

**Strategická hluková mapa
Bratislavskej aglomerácie
stav v roku 2021**

Poloha letiska,
príletové a odletové trate
používané vo výpočte
hlukových indikátorov

Vypočítané programom CadnaA,
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software




3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl. mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
SLOVAKIA DIGITAL

Legenda

-  Hranice Bratislavskej aglomerácie
-  Vízetové a prístávacie dráhy
-  Príletové a odletové trate

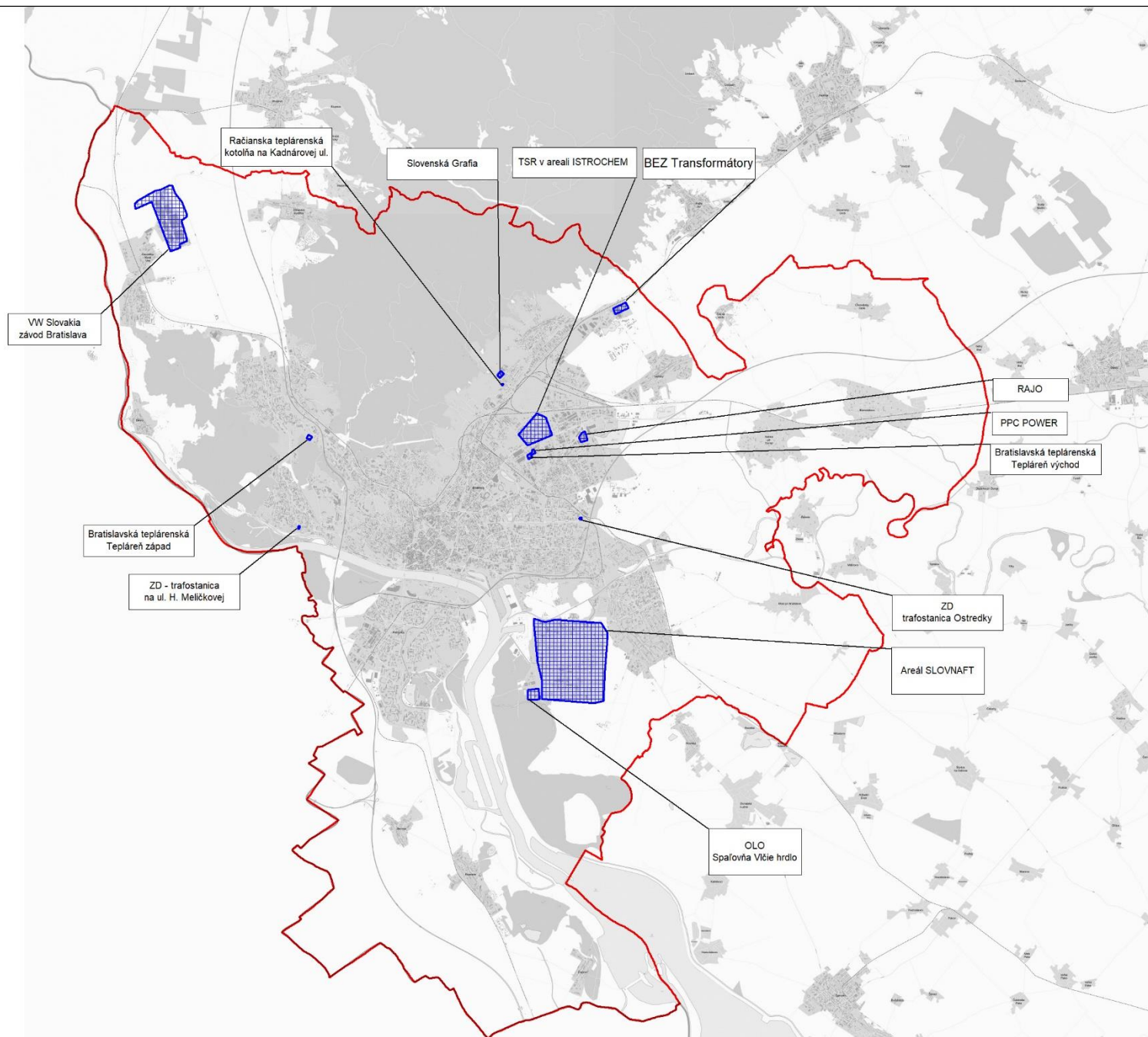
Mierka 1 : 60 000

© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P3



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Priemyselné podniky
zohľadnené pri výpočte
plošnej hlukovej záťaže

Vypočítané programom CadnaA,
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl. mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Legenda

- Hranice Bratislavskej aglomerácie
- Prevádzky na území aglomerácie
- Prevádzky mimo územia aglomerácie

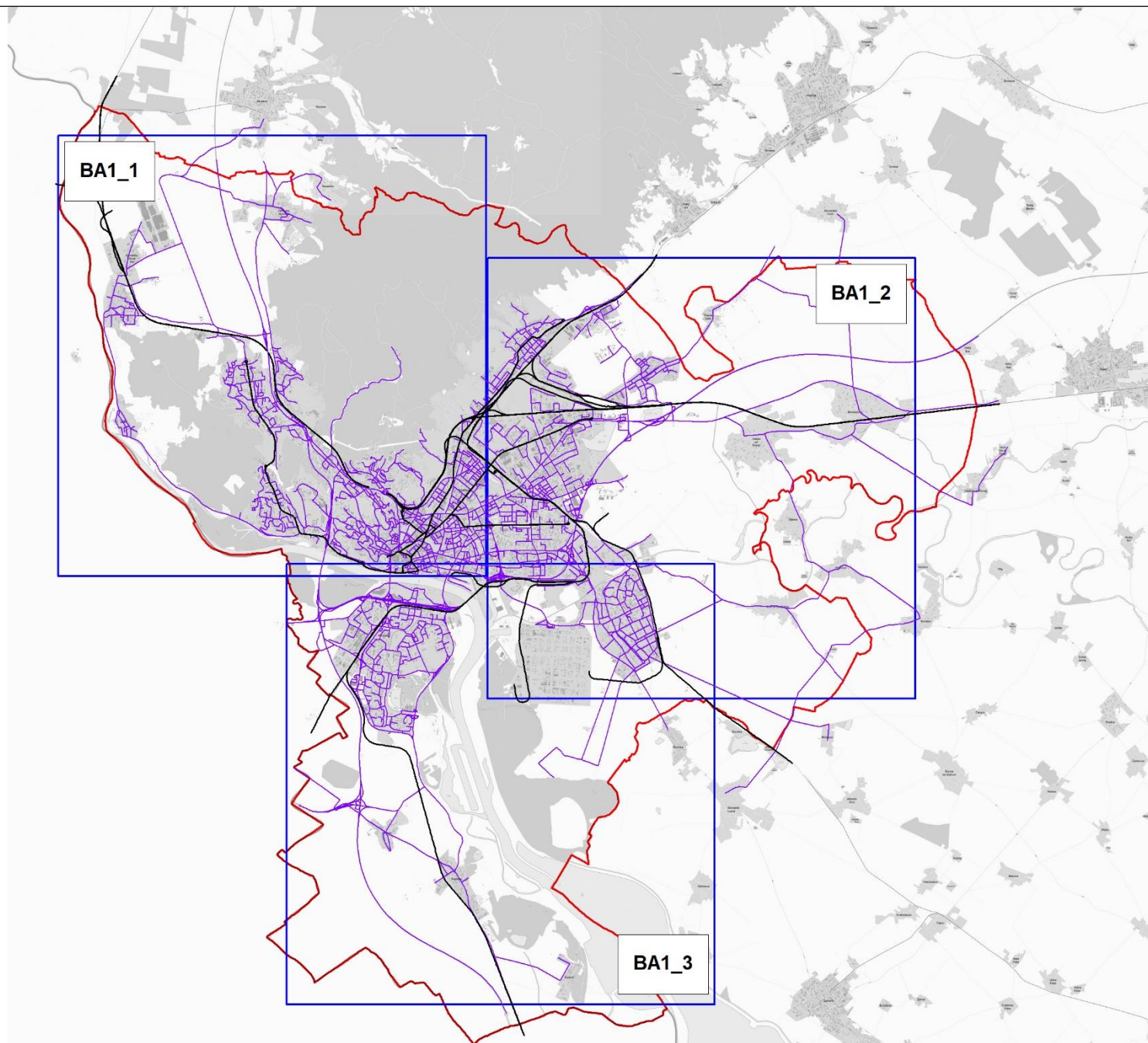
Mierka 1 : 60 000

© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P4



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Klad listov
zobrazenia
plošnej hlukovej zátiaže

Vypčítané programom CadnaA,
verzia 2023MR1,
licencie: L41044, L41043, L44906

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Legenda

- Hranice Bratislavskej aglomerácie
- Klad listov
- Pozemné komunikácie
- Železničné a električkové trate

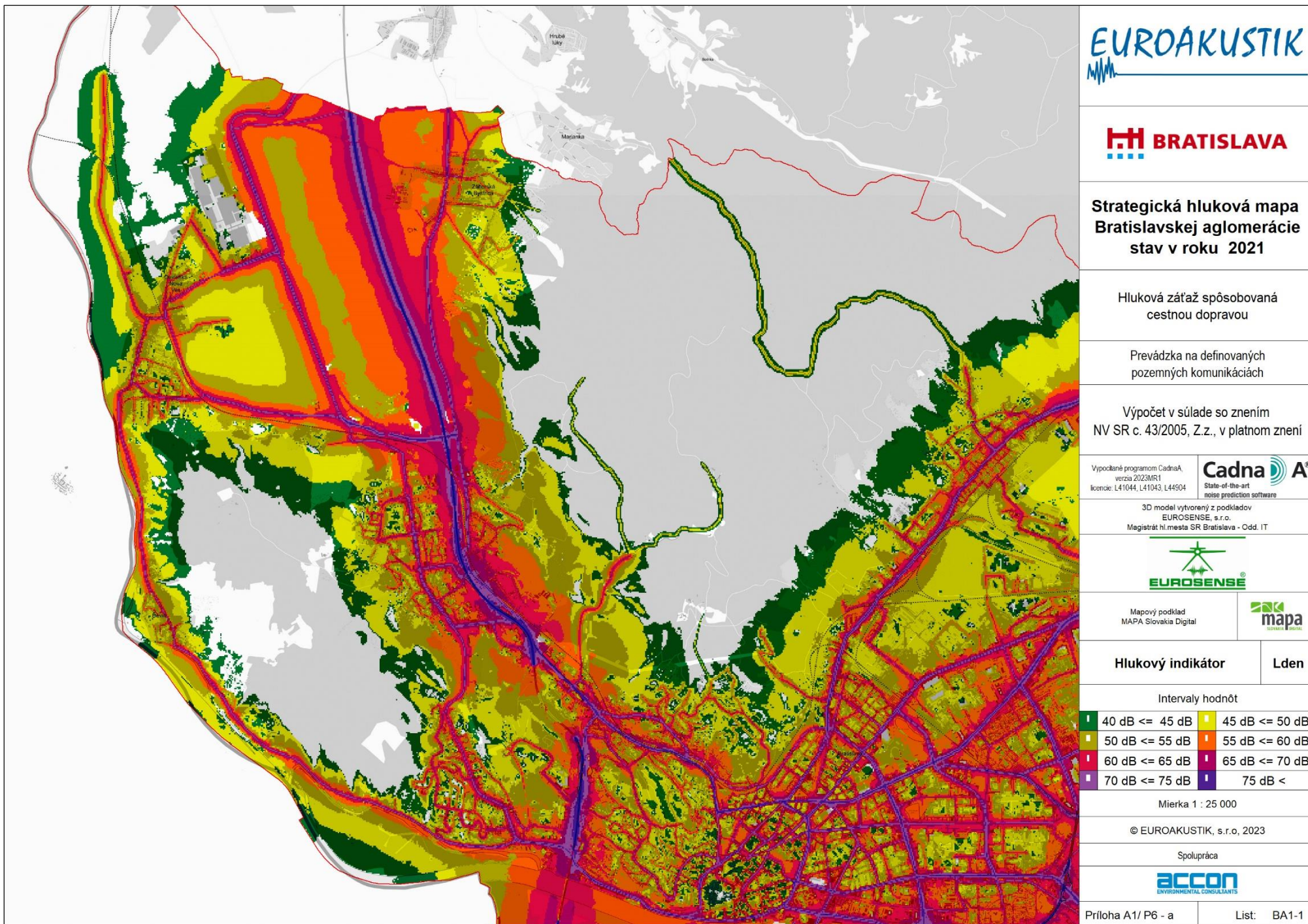
Mierka 1 : 60 000

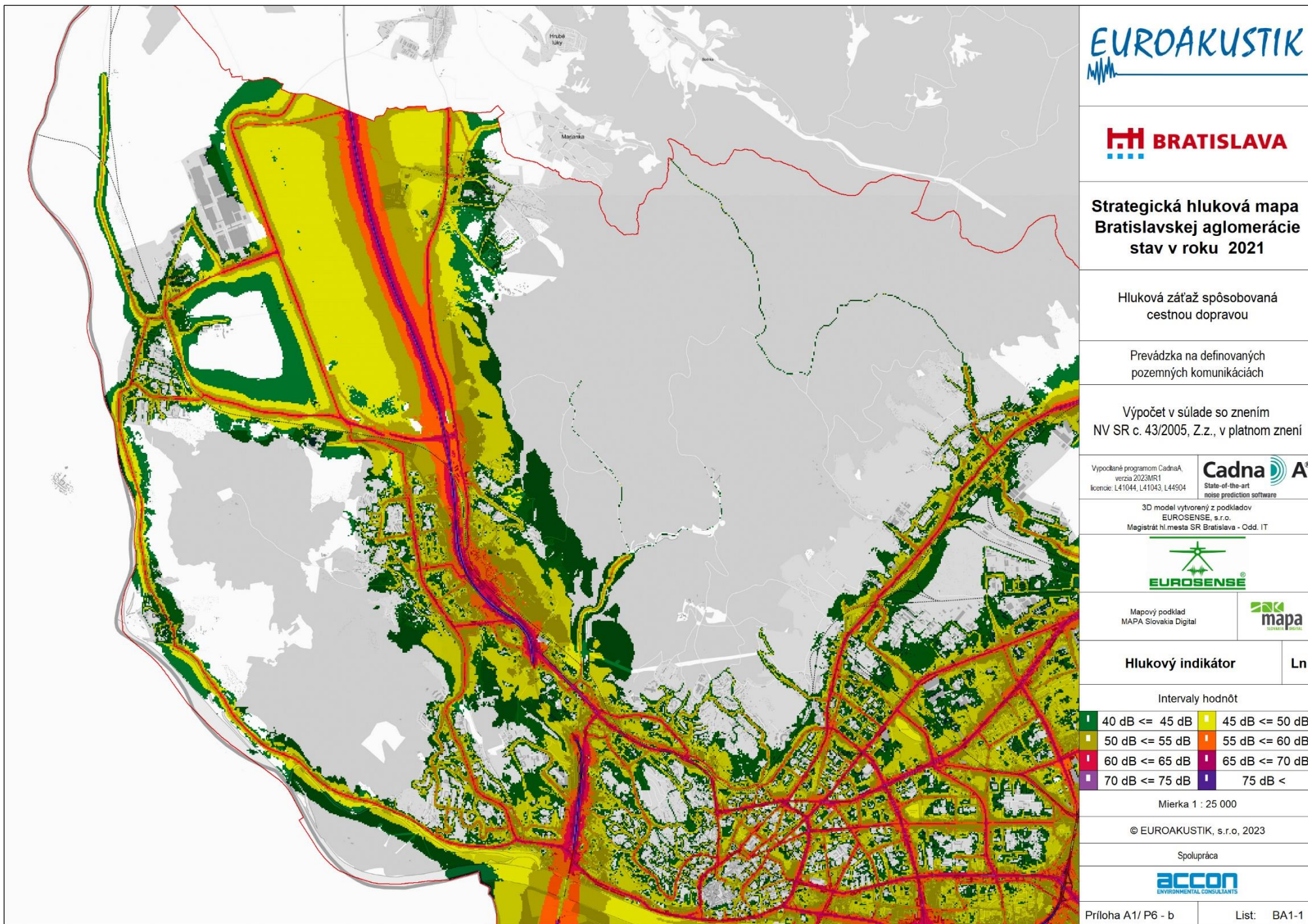
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P5





EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

**Strategická hluková mapa
Bratislavskej aglomerácie
stav v roku 2021**

Hluková záťaž spôsobovaná
cestnou dopravou

Prevádzka na definovaných
pozemných komunikáciách

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA,
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl. mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

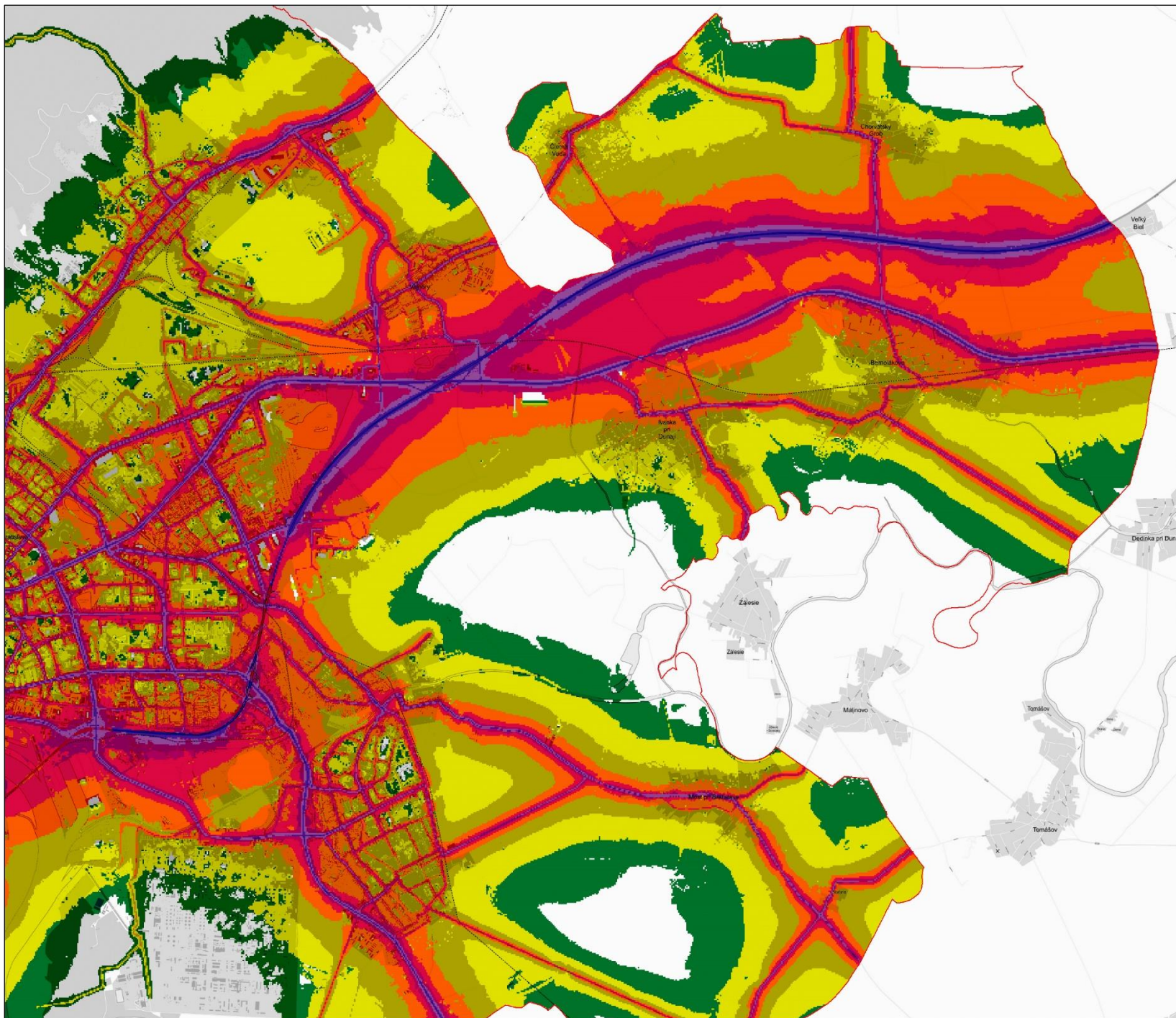
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P6 - b

List: BA1-1



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková zátťaž spôsobovaná
cestnou dopravou

Prevádzka na definovaných
pozemných komunikáciách

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
slovakia digital

Hlukový indikátor

Lden

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

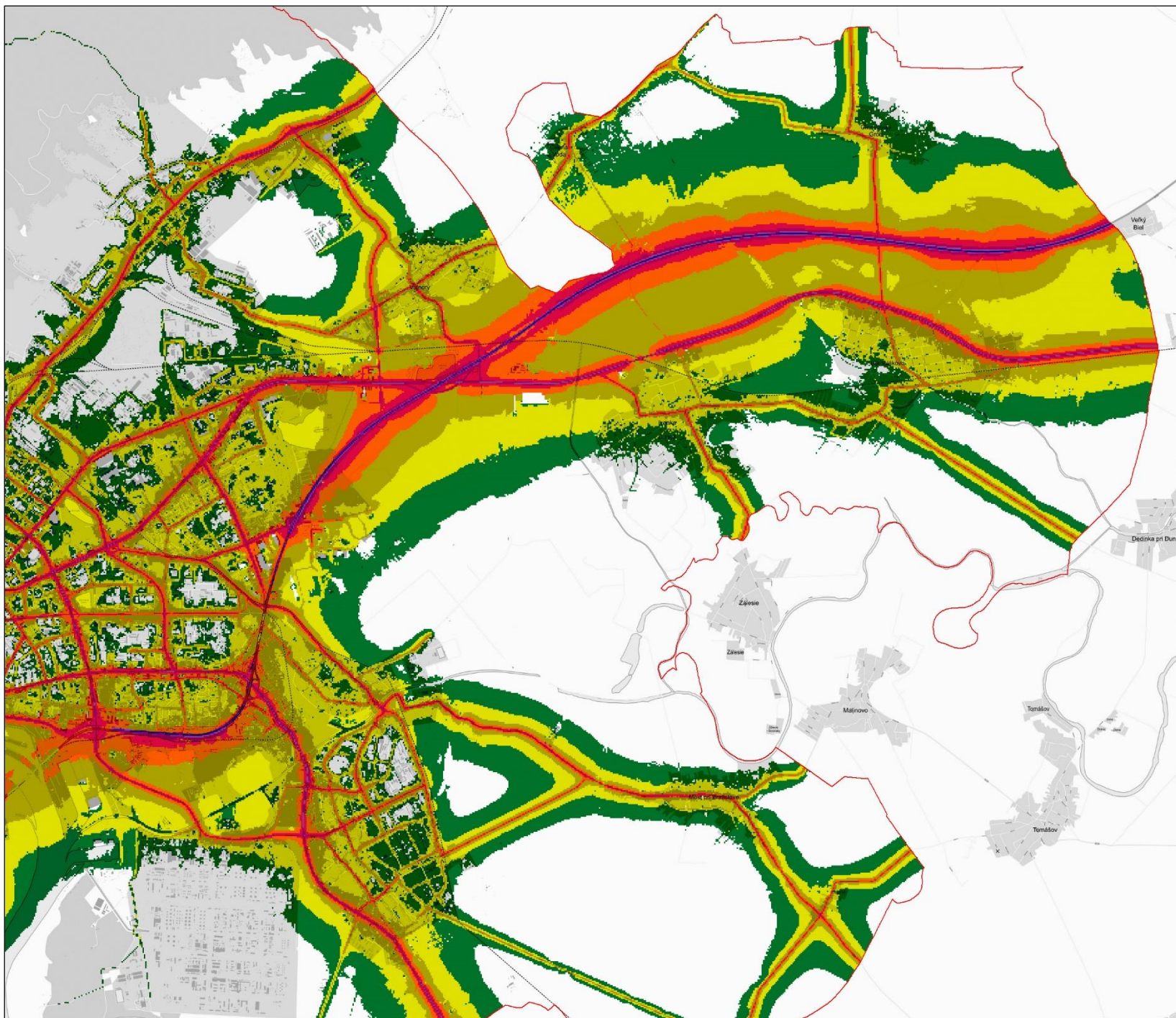
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P6 - a

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková zátťaž spôsobovaná
cestnou dopravou

Prevádzka na definovaných
pozemných komunikáciách

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA,
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

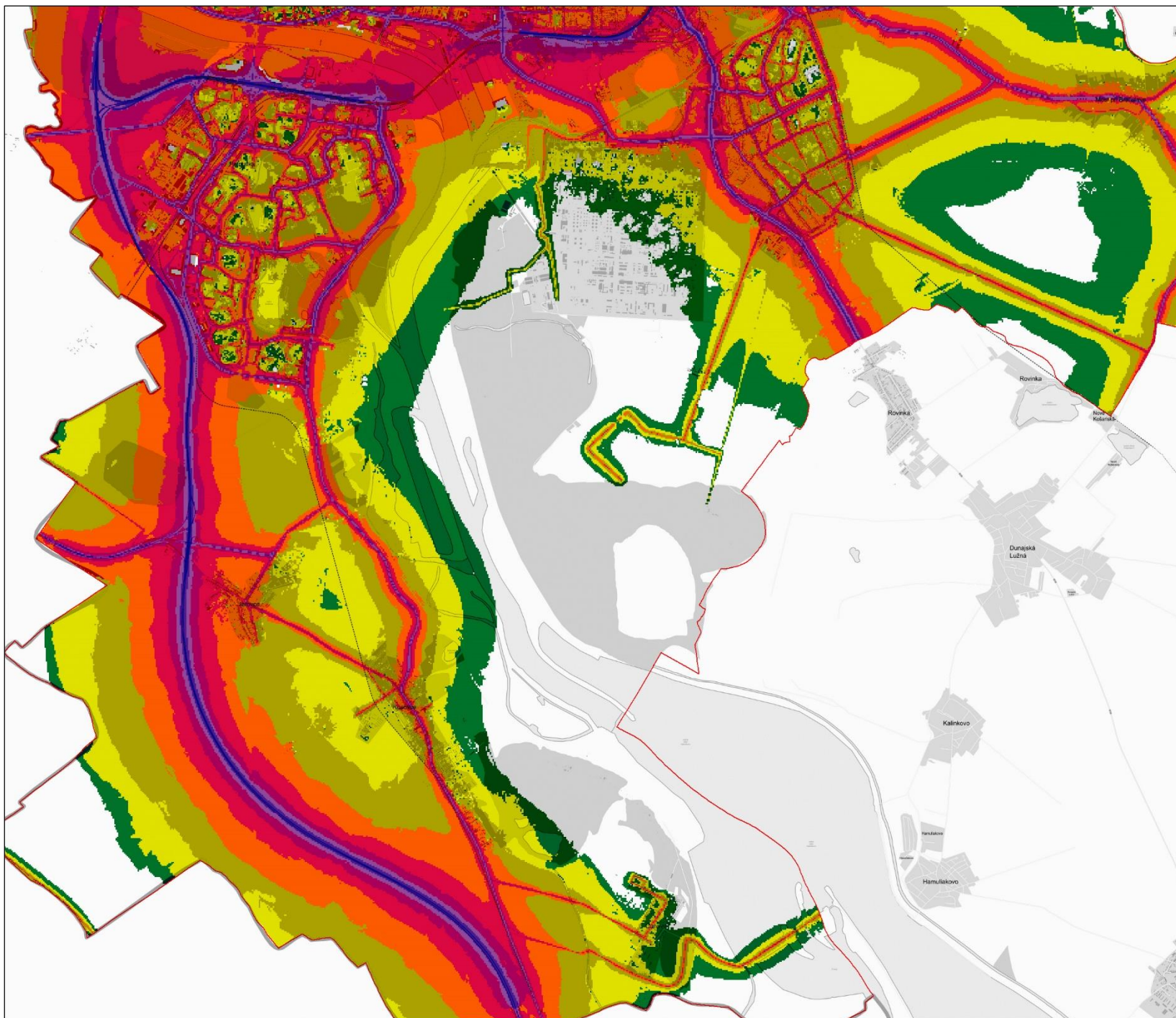
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P6 - b

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková zátťaž spôsobovaná
cestnou dopravou

Prevádzka na definovaných
pozemných komunikáciách

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Lden

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

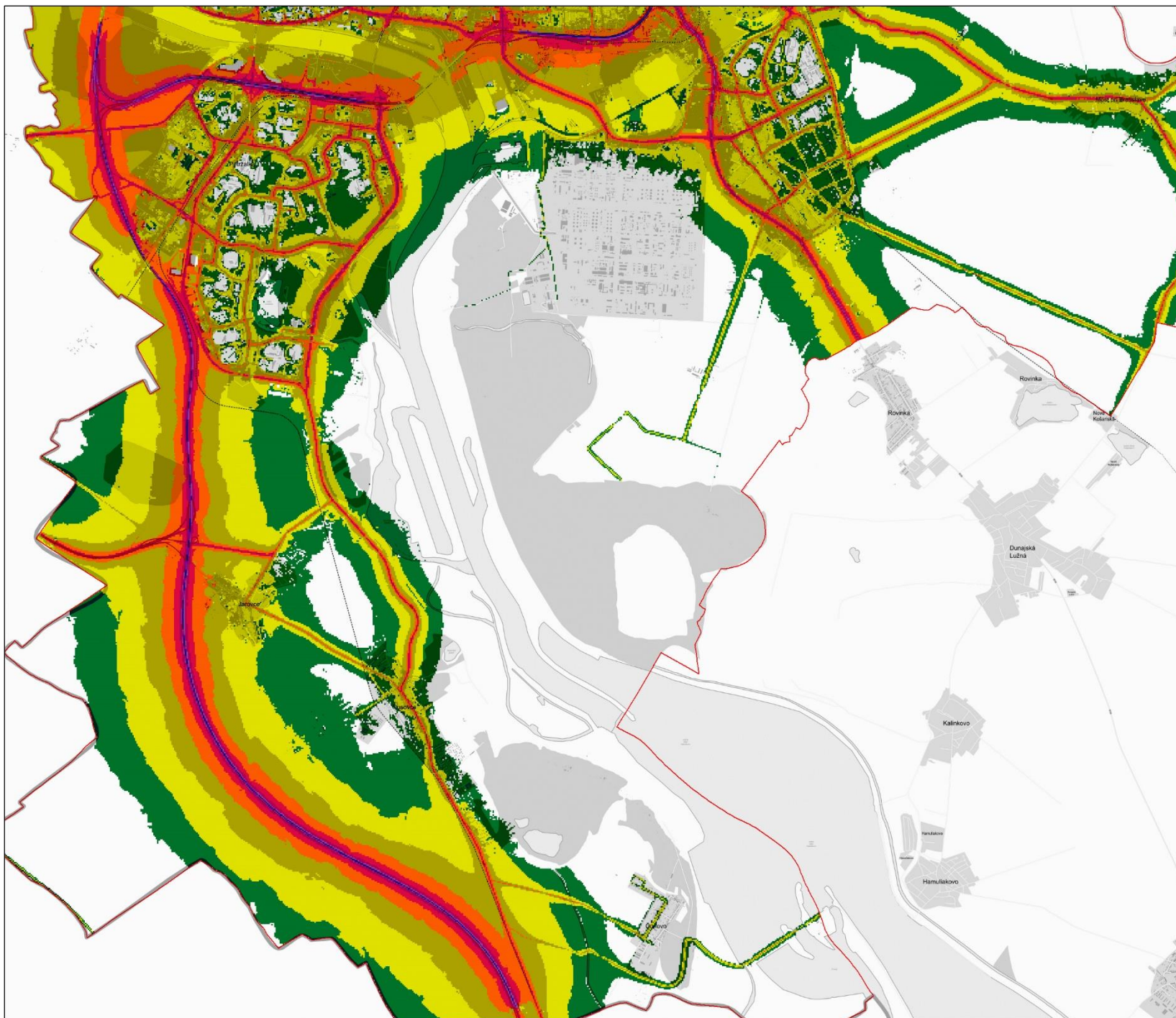
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P6 - a

List: BA1-3



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková zátťaž spôsobovaná
cestnou dopravou

Prevádzka na definovaných
pozemných komunikáciách

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

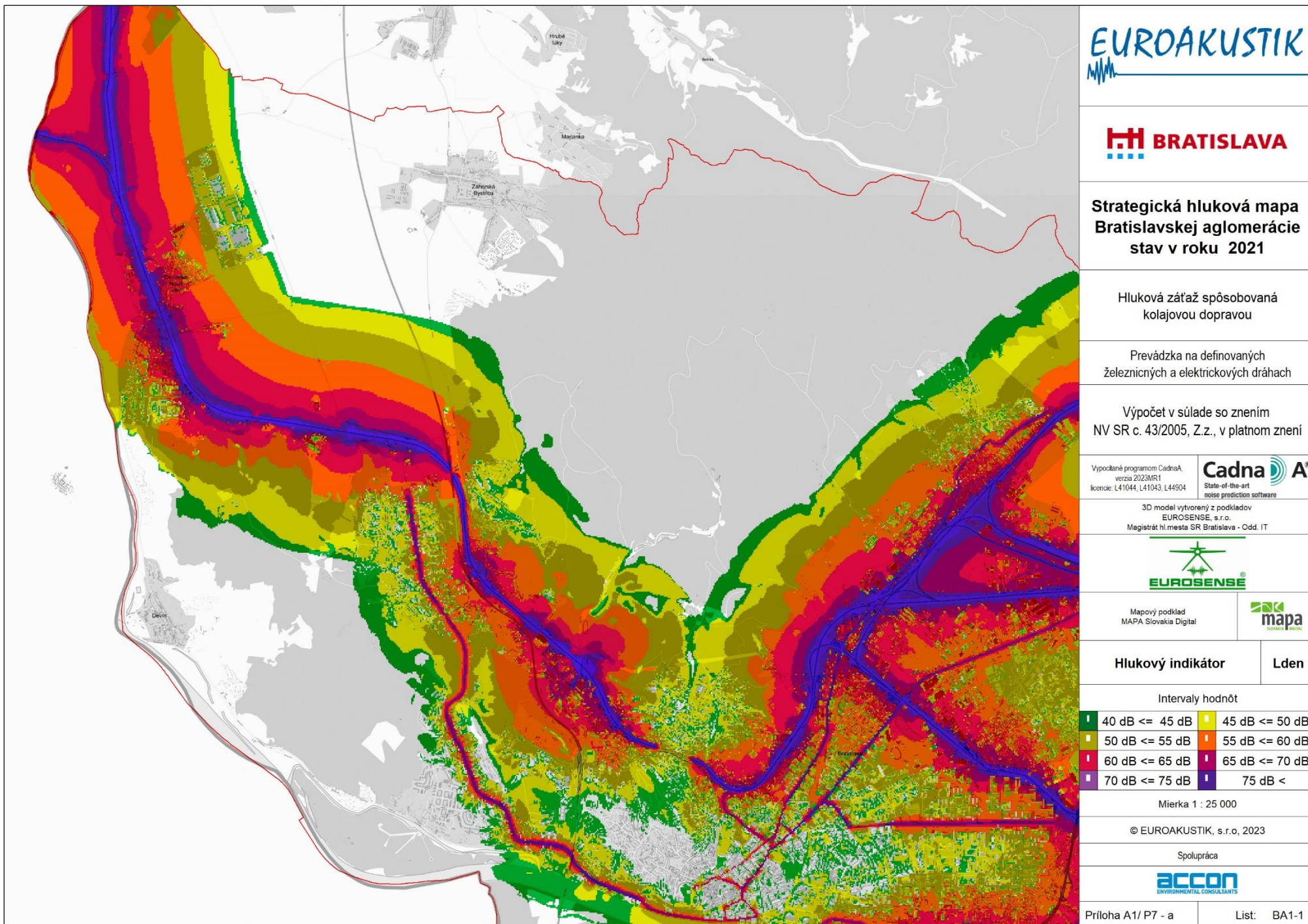
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023


Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P6 - b

List: BA1-3





**Strategická hluková mapa
Bratislavskej aglomerácie
stav v roku 2021**

Hluková zátťaž spôsobovaná
kolajovou dopravou

Prevádzka na definovaných
železničných a elektrických dráhach

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení


Vypočítané programom CadnaA,
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904



3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT



Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital



Hlukový indikátor		Lden
Intervaly hodnôt		
40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB	
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB	
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB	
70 dB <= 75 dB	75 dB <	

Mierka 1 : 25 000

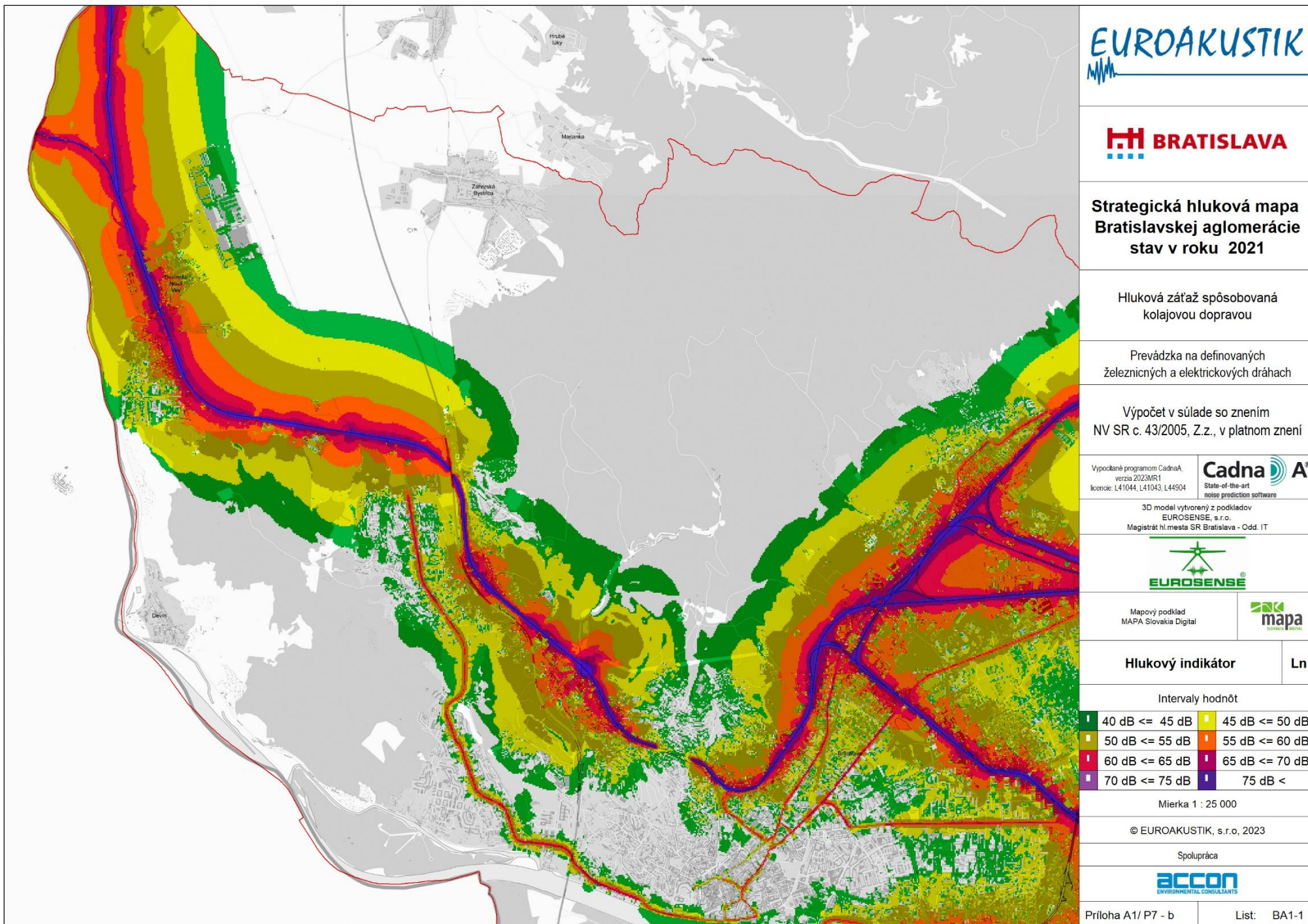
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

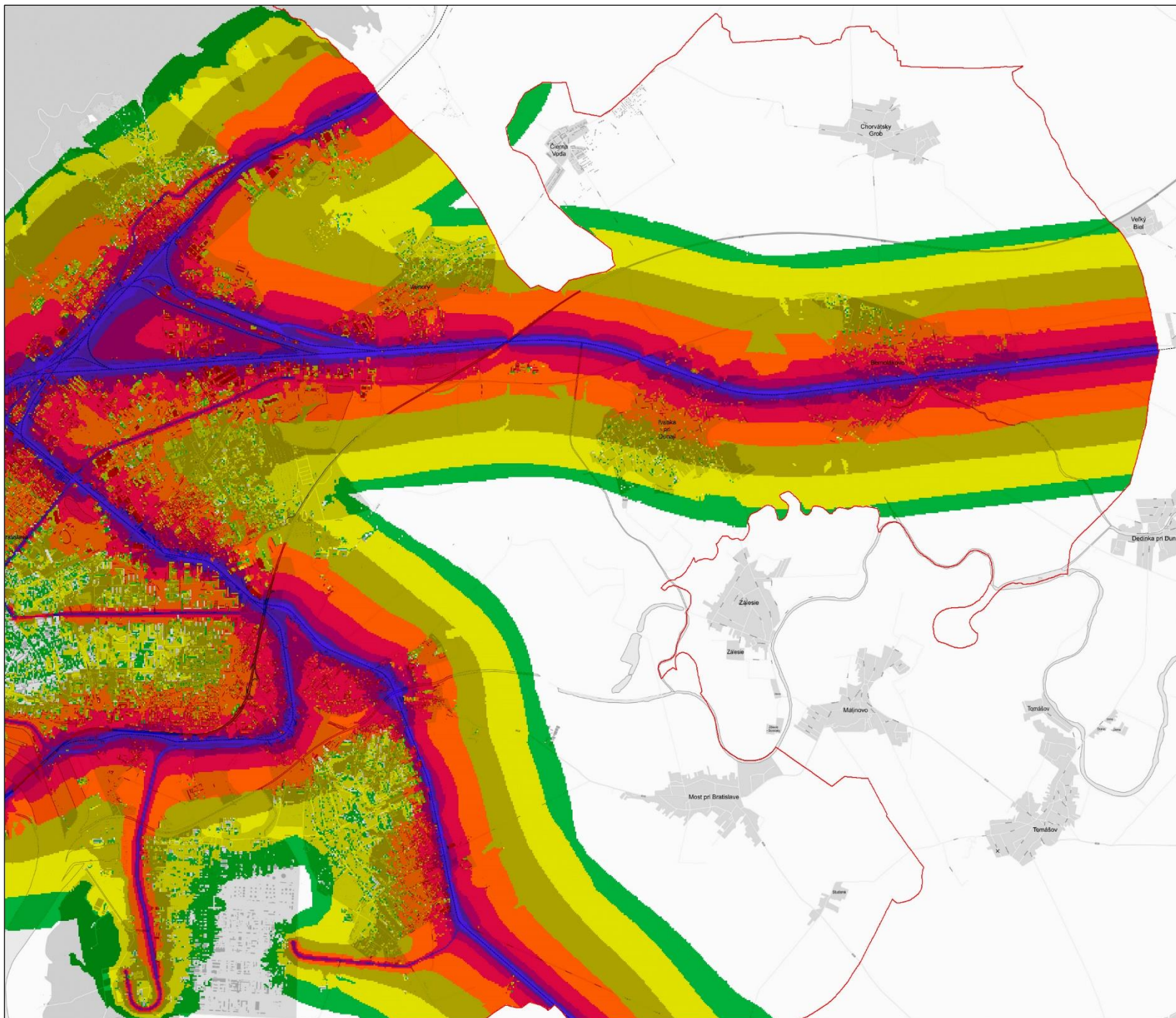
Spolupráca



Príloha A1/ P7 - a

List: BA1-1





EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková zátťaž spôsobovaná
kolajovou dopravou

Prevádzka na definovaných
železničných a električkových dráhach

Výpočet v súlade so znením
NV SR č. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA,
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
slovakia digital

Hlukový indikátor

Lden

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

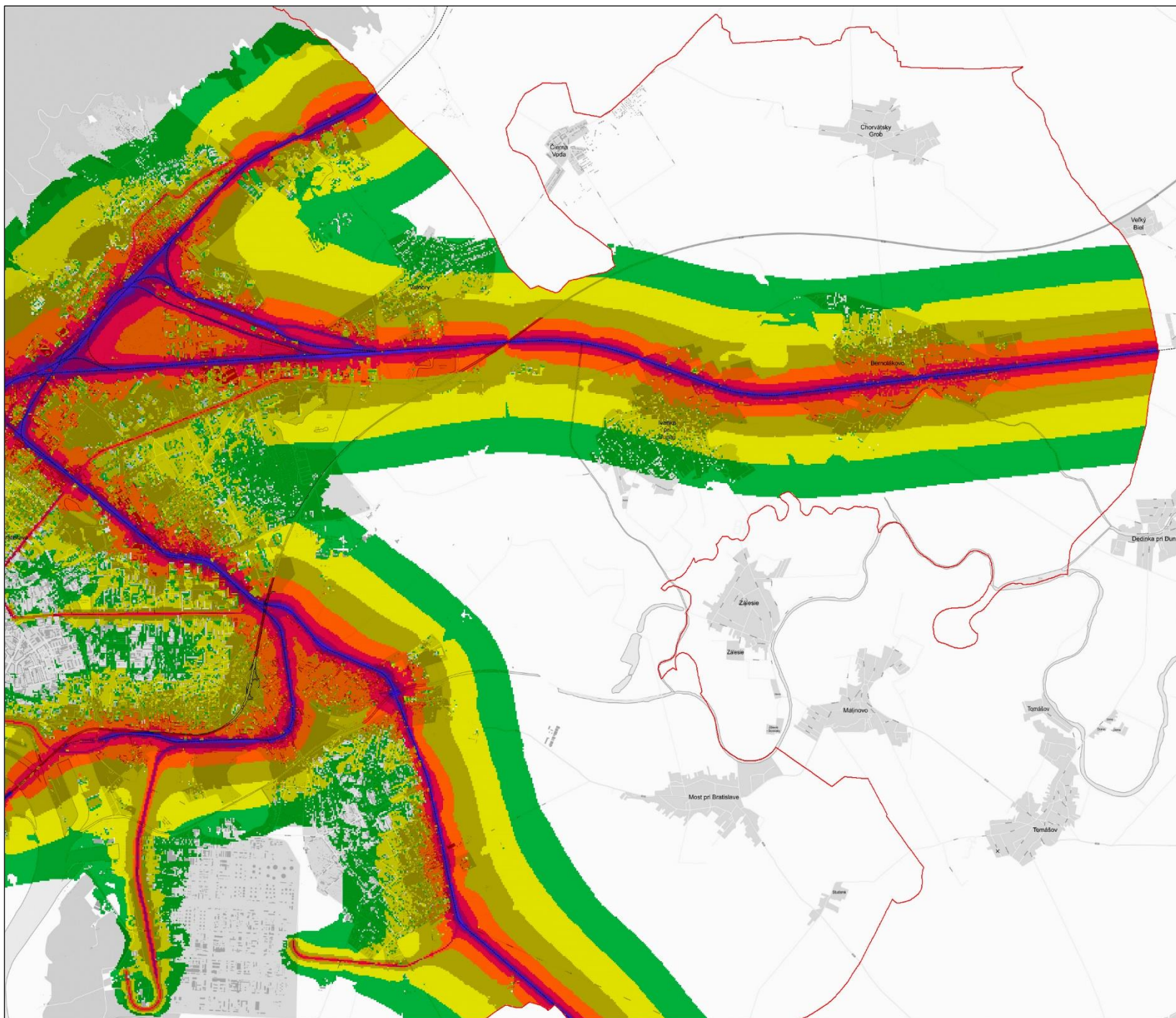
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P7 - a

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková zátťaž spôsobovaná
kolajovou dopravou

Prevádzka na definovaných
železničných a električkových dráhach

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

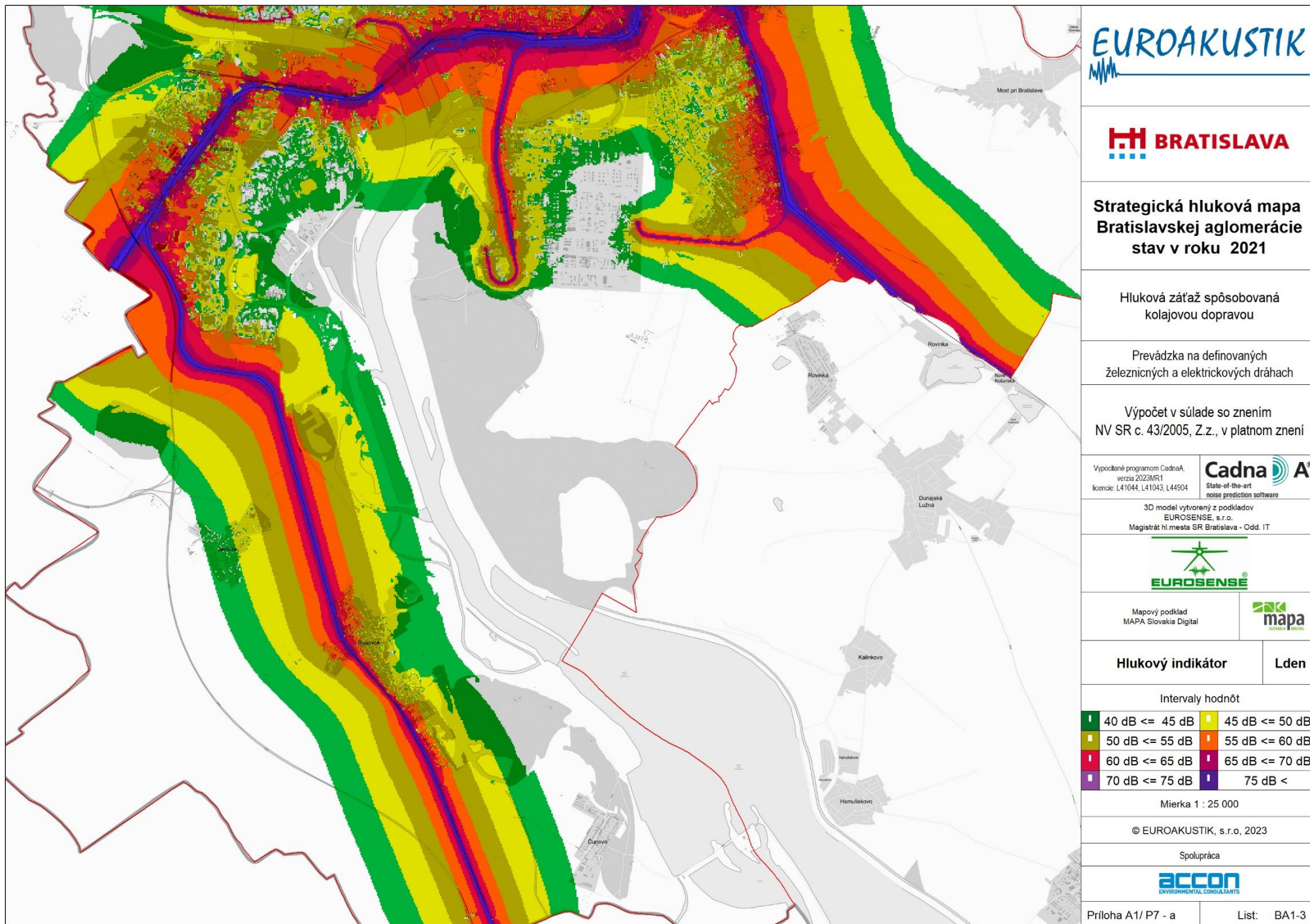
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

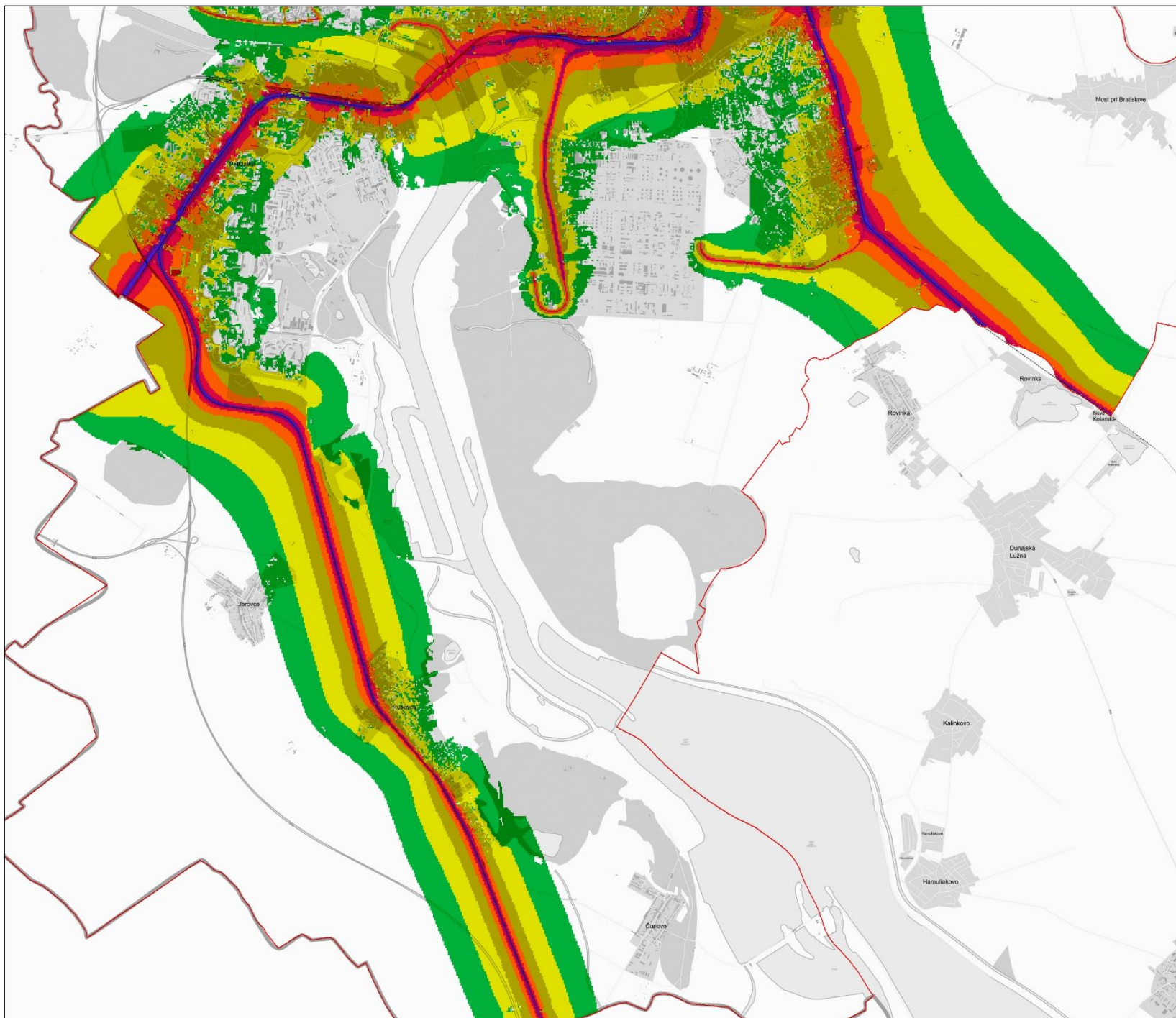
Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P7 - b

List: BA1-2





EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková záťaž spôsobovaná
kolajovou dopravou

Prevádzka na definovaných
železničných a električkových dráhach

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

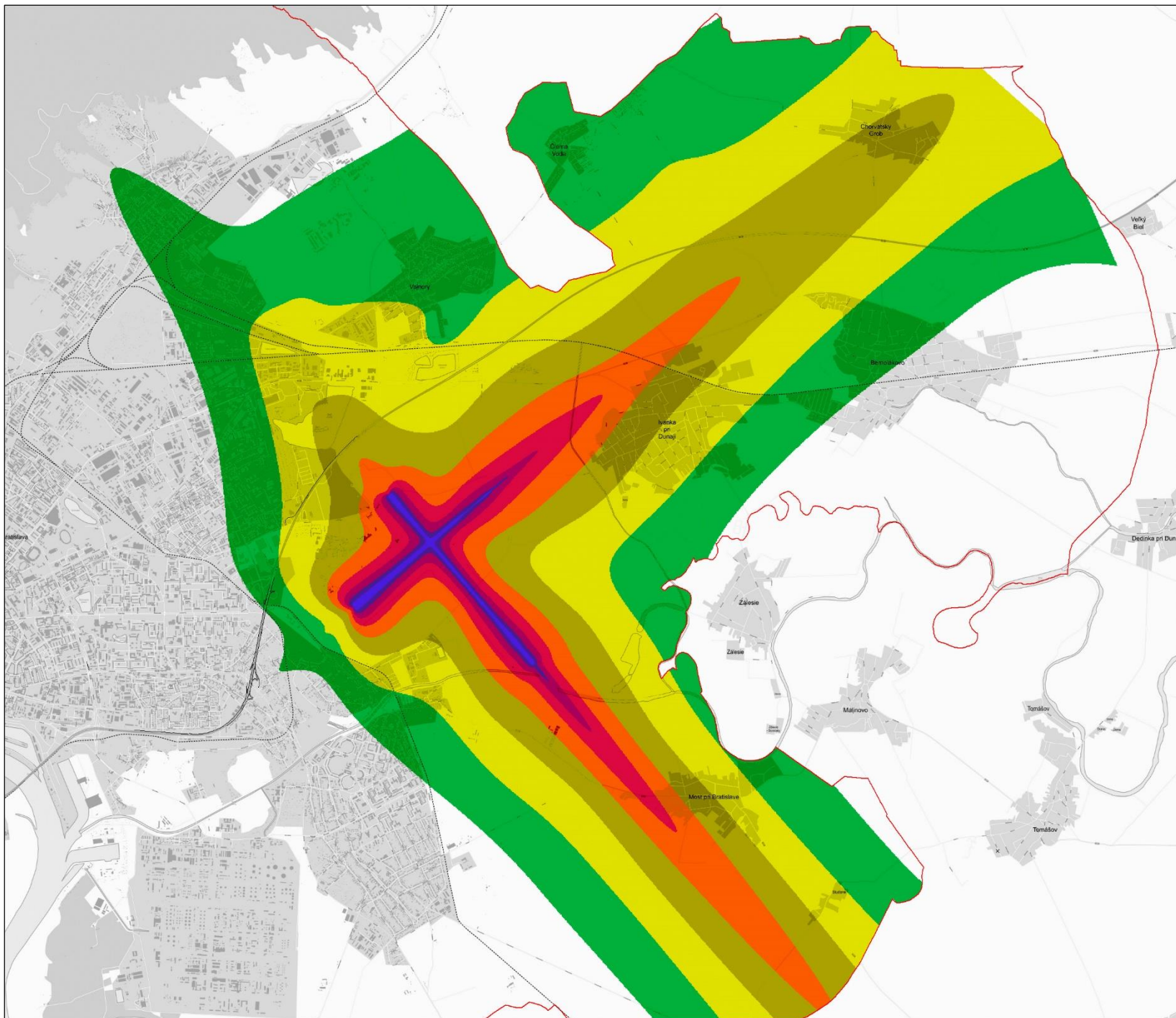
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P7 - b

List: BA1-3



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková záťaž spôsobovaná
leteckou dopravou

Prevádzka na medzinárodnom
Letisku M.R. Štefánika

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
slovakia digital

Hlukový indikátor

Lden

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

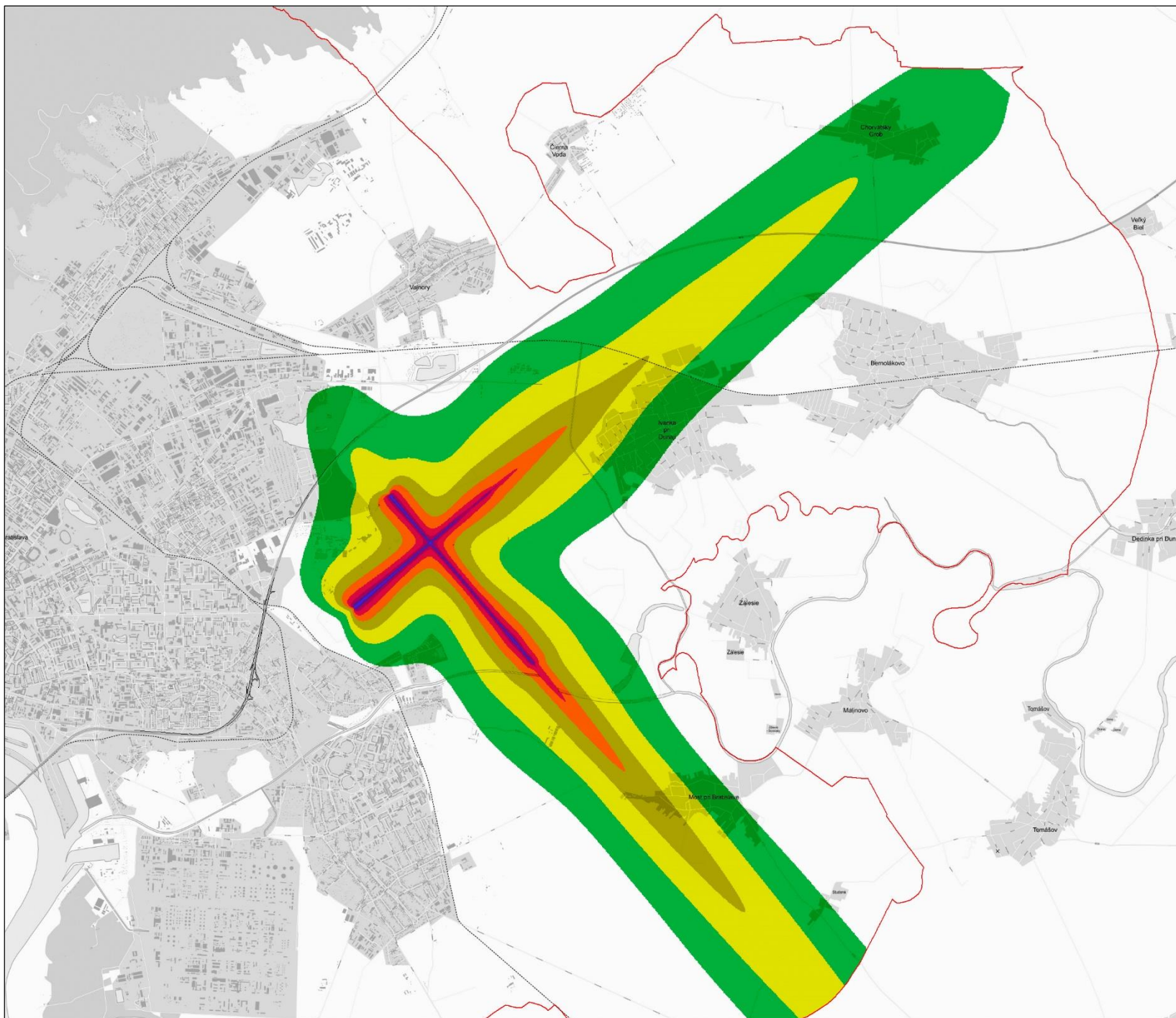
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P8 - a

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková zátťaž spôsobovaná
leteckou dopravou

Prevádzka na medzinárodnom
Letisku M.R. Štefánika

Výpočet v súlade so znením
NV SR č. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P8 - b

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková záťaž spôsobovaná
leteckou dopravou

Prevádzka na medzinárodnom
Letisku M.R. Štefánika

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Lden

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

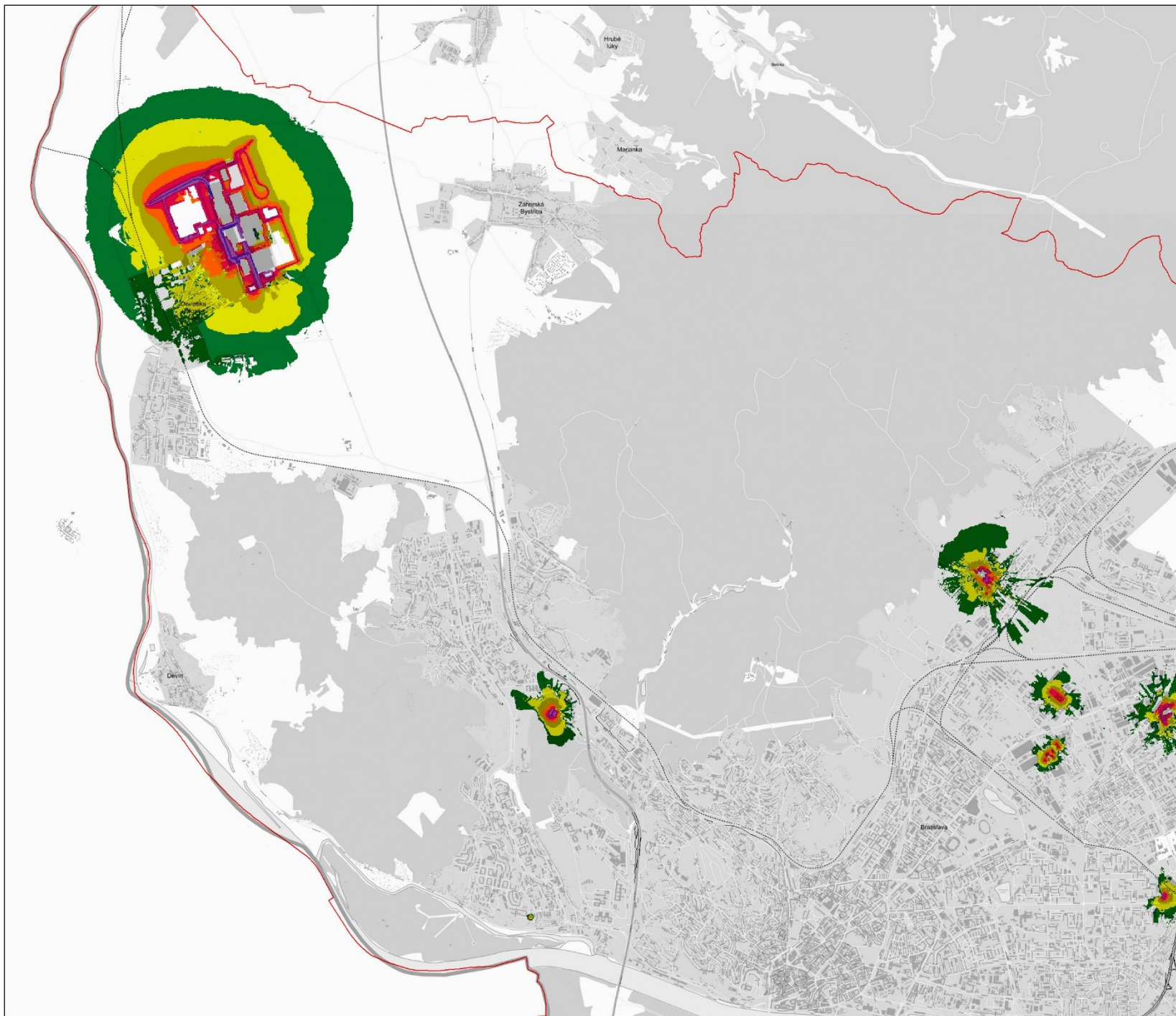
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P8 - a

List: BA1-3



Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková záťaž spôsobovaná priemyselnými prevádzkami

Prevádzka zohľadnených prevádzok podľa popisu

Výpočet v súlade so znením NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

State-of-the-art noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

Mapový podklad MAPA Slovakia Digital

Hlukový indikátor		Lden
Intervaly hodnôt		
40 dB ≤ 45 dB	45 dB ≤ 50 dB	
50 dB ≤ 55 dB	55 dB ≤ 60 dB	
60 dB ≤ 65 dB	65 dB ≤ 70 dB	
70 dB ≤ 75 dB	75 dB <	

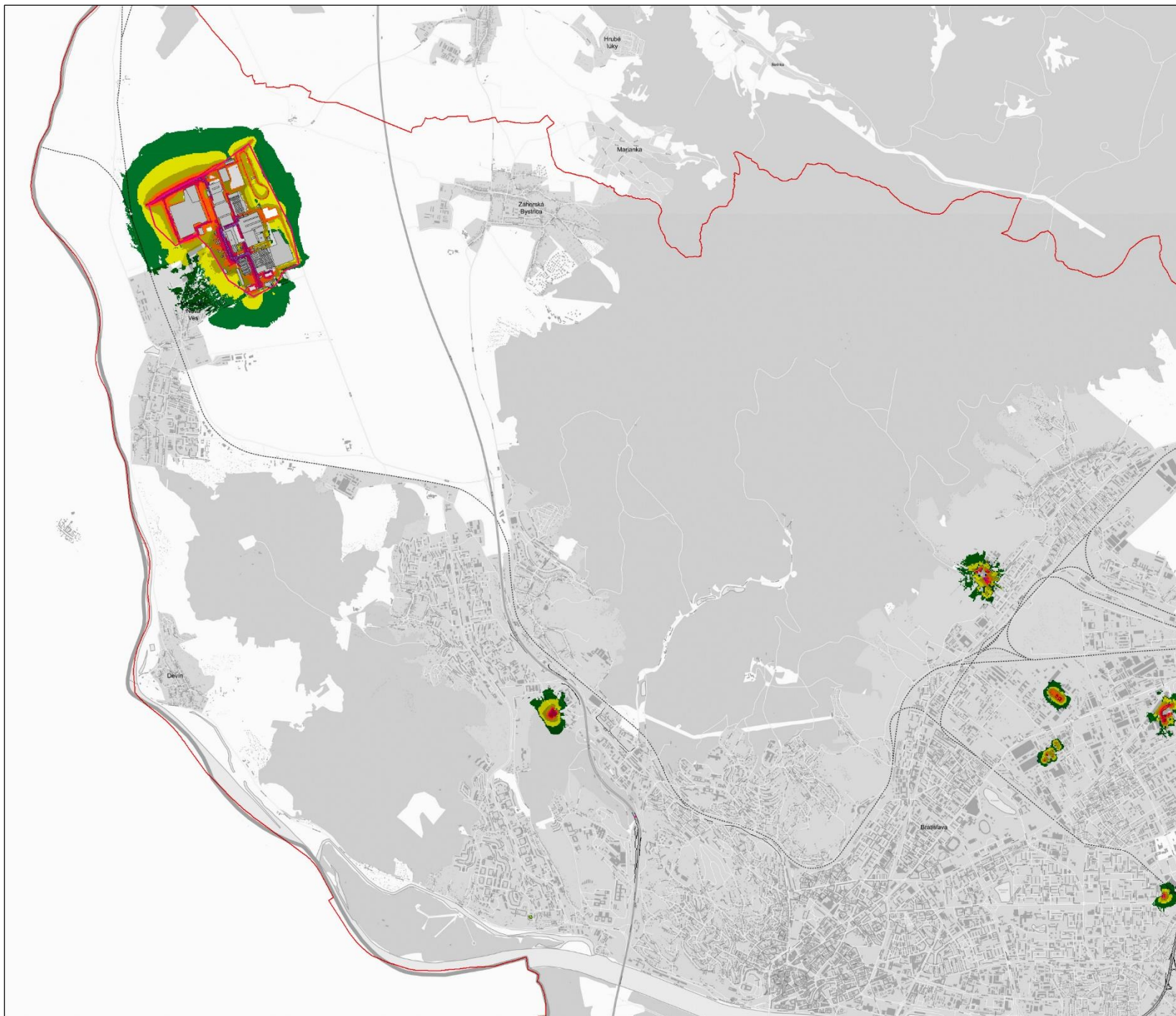
Mierka 1 : 25 000

© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

Príloha A1/ P9 - a

List: BA1-1



Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková záťaž spôsobovaná priemyselnými prevádzkami

Prevádzka zohľadnených prevádzok podľa popisu

Výpočet v súlade so znením NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

State-of-the-art noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

Mapový podklad MAPA Slovakia Digital

Hlukový indikátor		Ln
Intervaly hodnôt		
40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB	
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB	
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB	
70 dB <= 75 dB	75 dB <	

Mierka 1 : 25 000

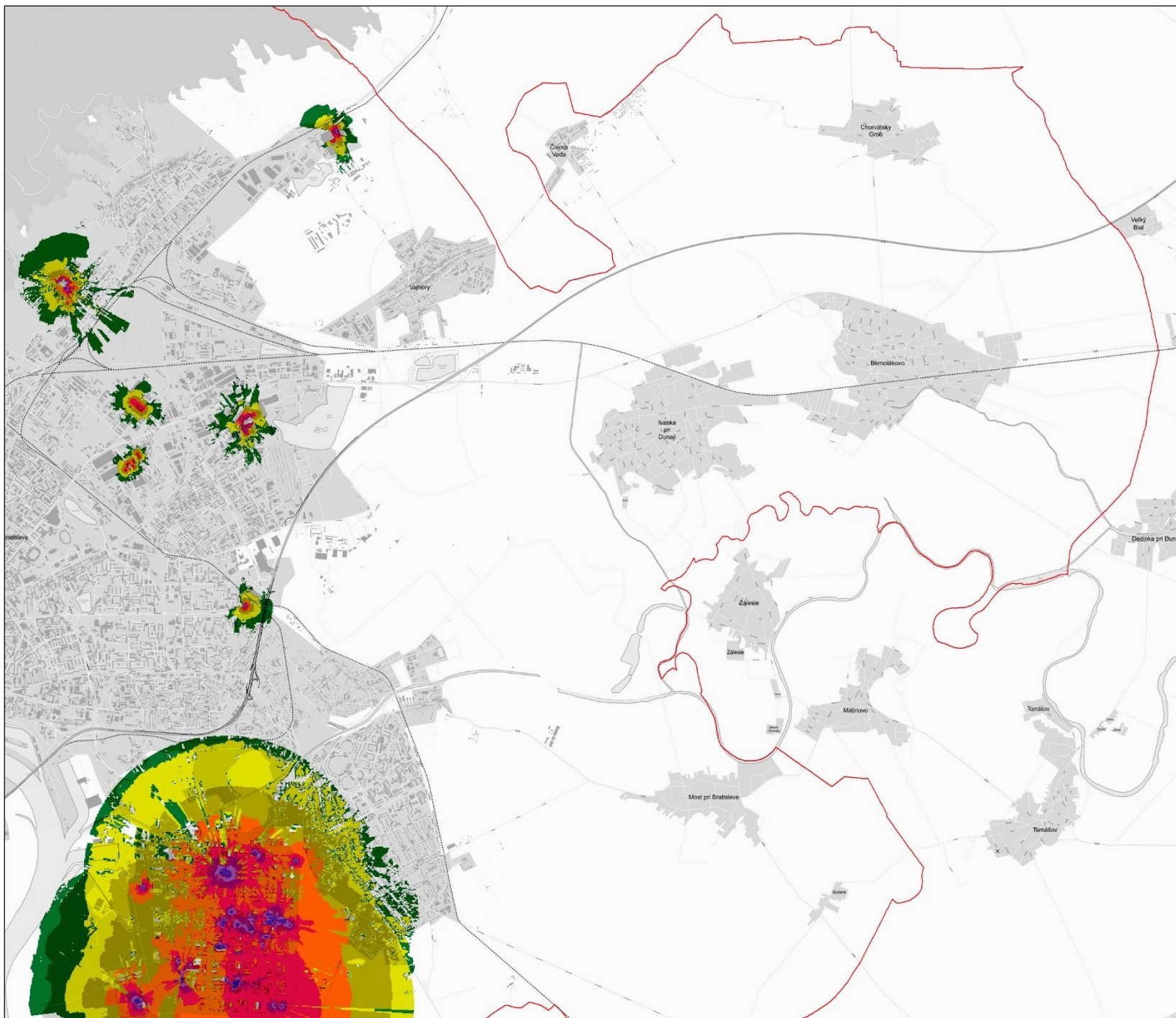
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P9 - b

List: BA1-1



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková záťaž spôsobovaná
priemyselnými prevádzkami

Prevádzka zohľadnených
prevádzok podľa popisu

Výpočet v súlade so znením
NV SR č. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
slovakia digital

Hlukový indikátor

Lden

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

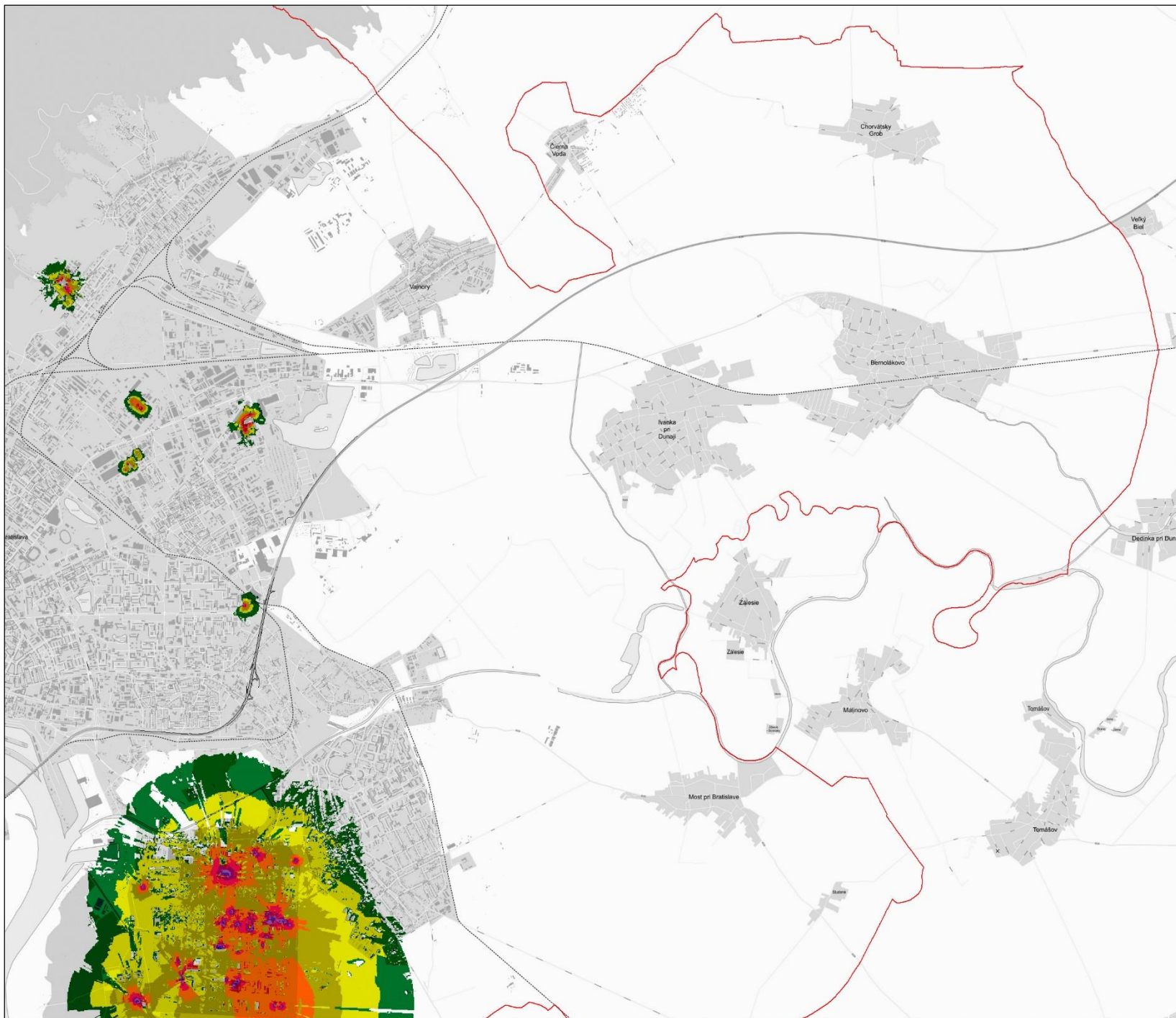
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P9 - a

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková záťaž spôsobovaná
priemyselnými prevádzkami

Prevádzka zohľadnených
prevádzok podľa popisu

Výpočet v súlade so znením
NV SR č. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

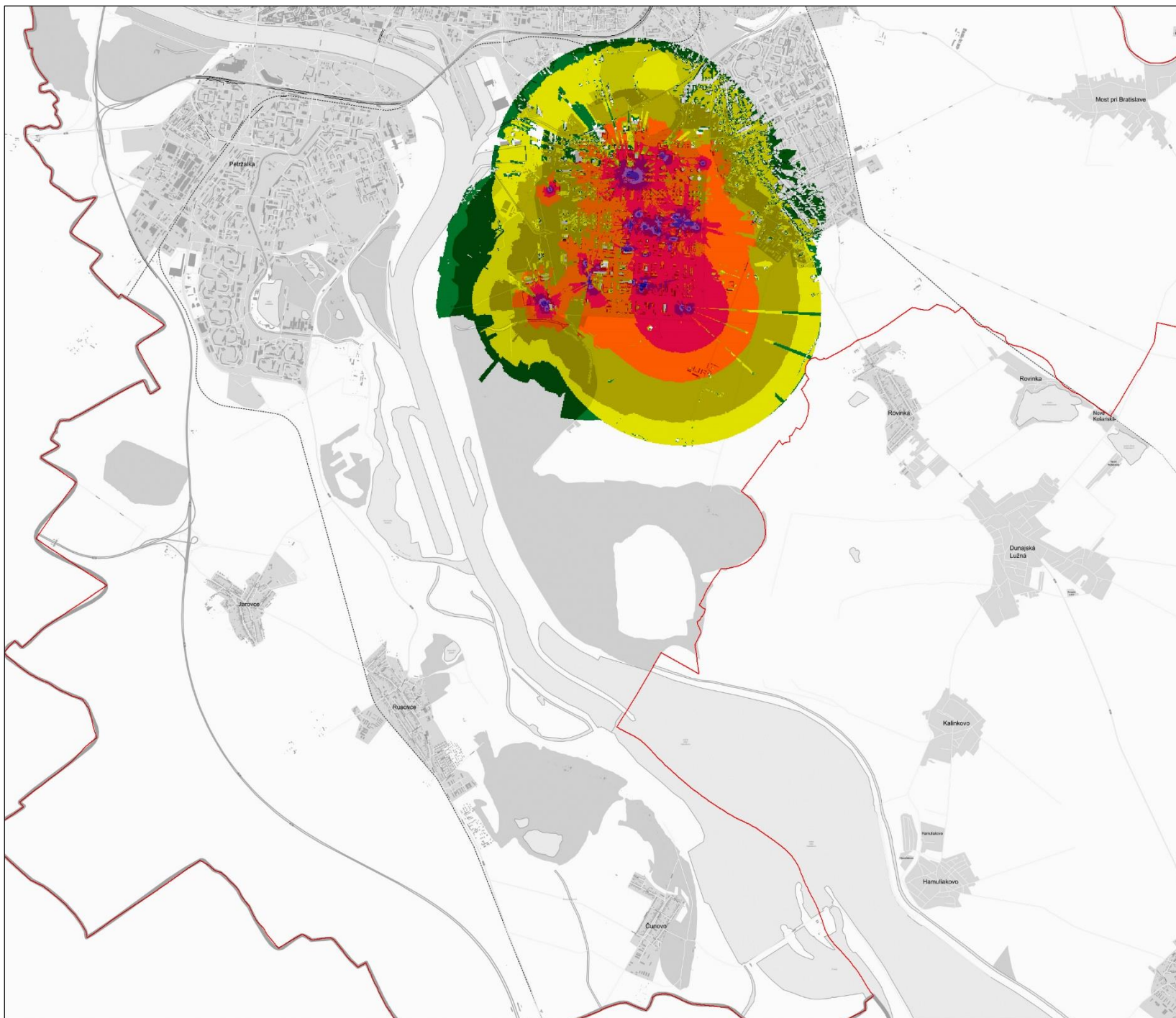
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P9 - b

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková záťaž spôsobovaná
priemyselnými prevádzkami

Prevádzka zohľadnených
prevádzok podľa popisu

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Lden

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

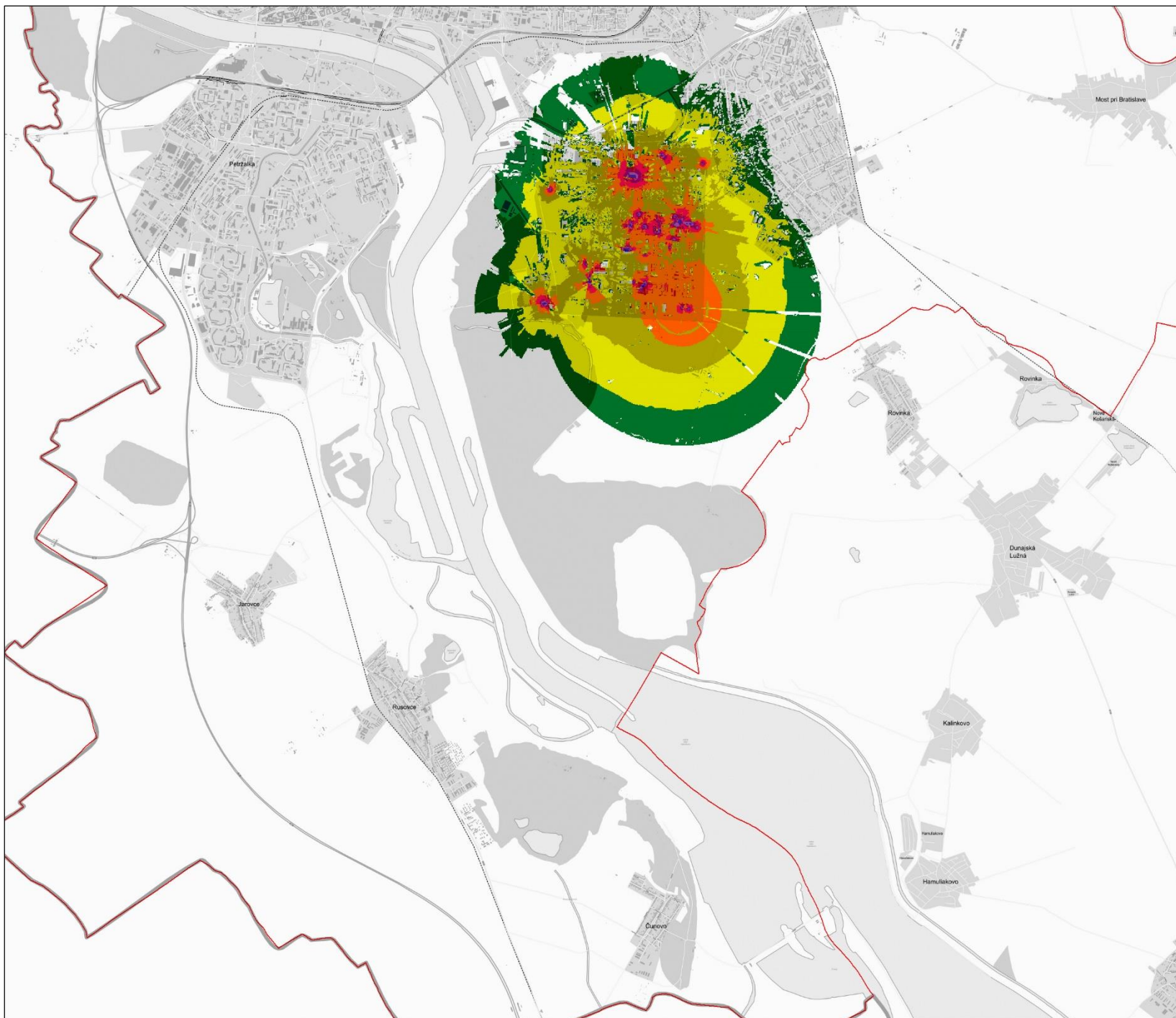
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P9 - a

List: BA1-3



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Hluková záťaž spôsobovaná
priemyselnými prevádzkami

Prevádzka zohľadnených
prevádzok podľa popisu

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.
Magistrát hl.mesta SR Bratislava - Odd. IT

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly hodnôt

40 dB <= 45 dB	45 dB <= 50 dB
50 dB <= 55 dB	55 dB <= 60 dB
60 dB <= 65 dB	65 dB <= 70 dB
70 dB <= 75 dB	75 dB <

Mierka 1 : 25 000

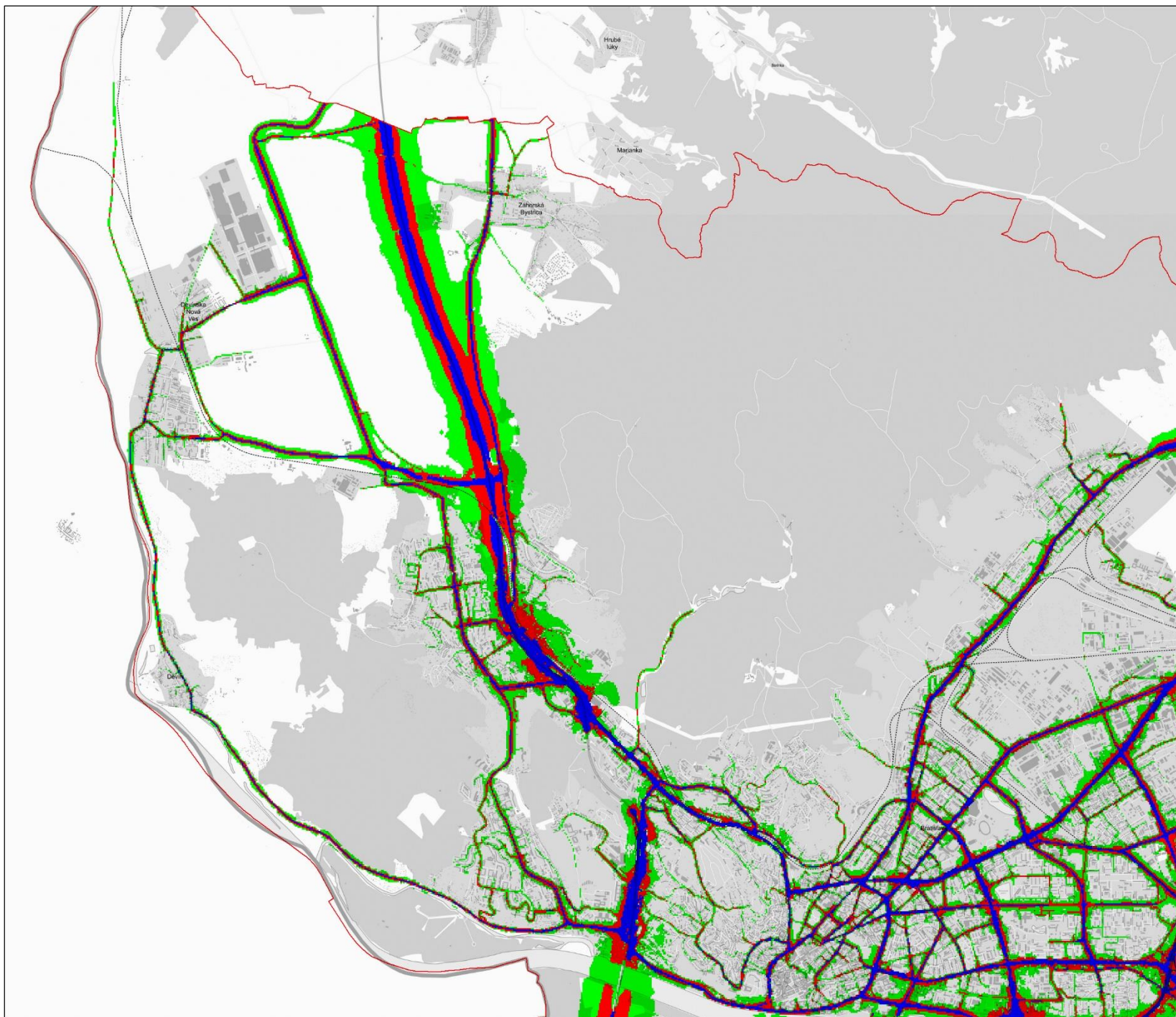
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P9 - b

List: BA1-3



Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán pre cestnú dopravu

Prevádzka na definovaných pozemných komunikáciách

Výpočet v súlade so znením NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA verzia 2023MR1 licencie: L41044, L41043, L44904

State-of-the-art noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov EUROSENSE, s.r.o.

Mapový podklad MAPA Slovakia Digital

Hlukový indikátor	Ldvn
Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 65 dB	
< - 5 dB	
	-5 dB <= 0 dB
	0 dB <= 5 dB
	5 dB <

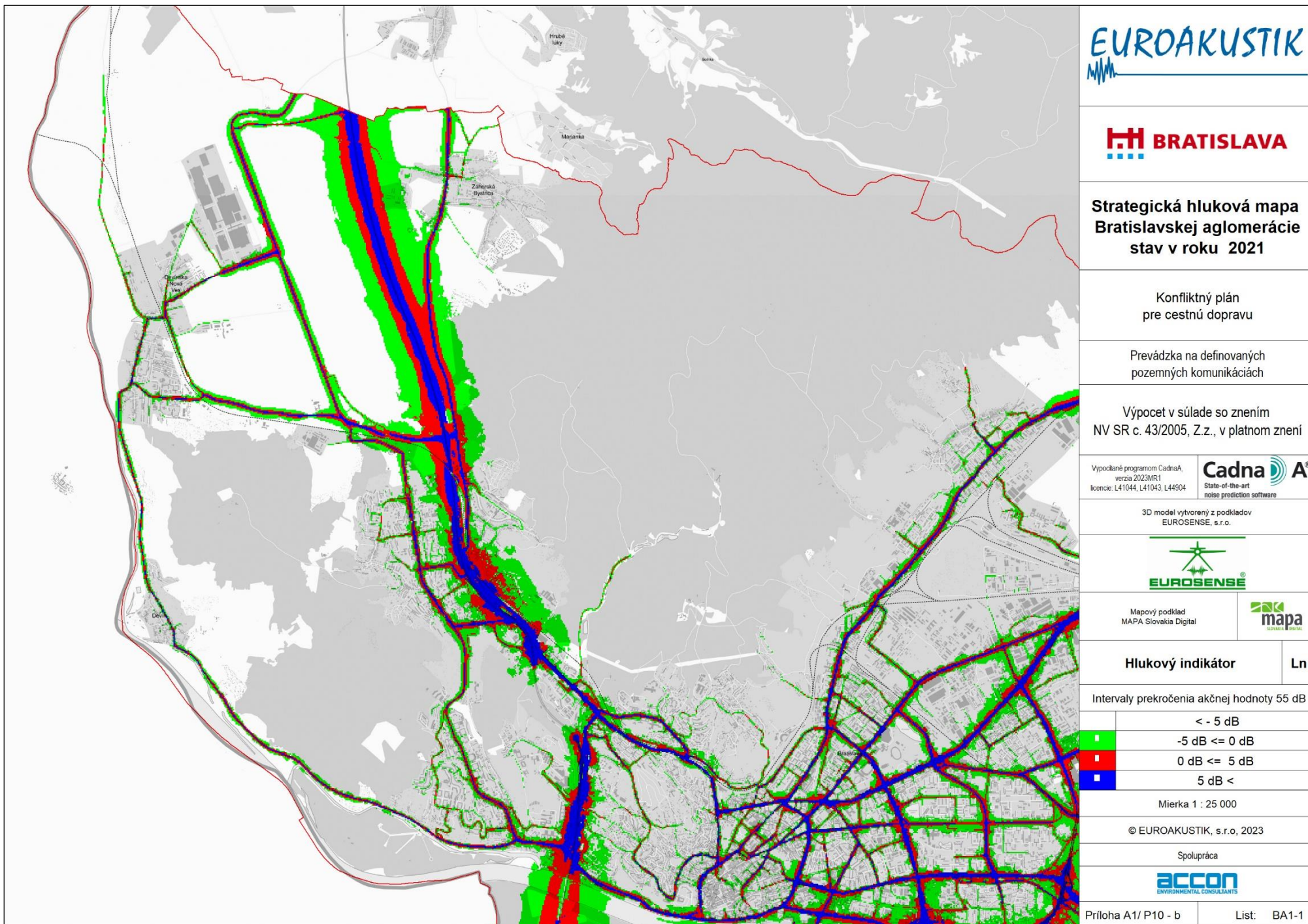
Mierka 1 : 25 000

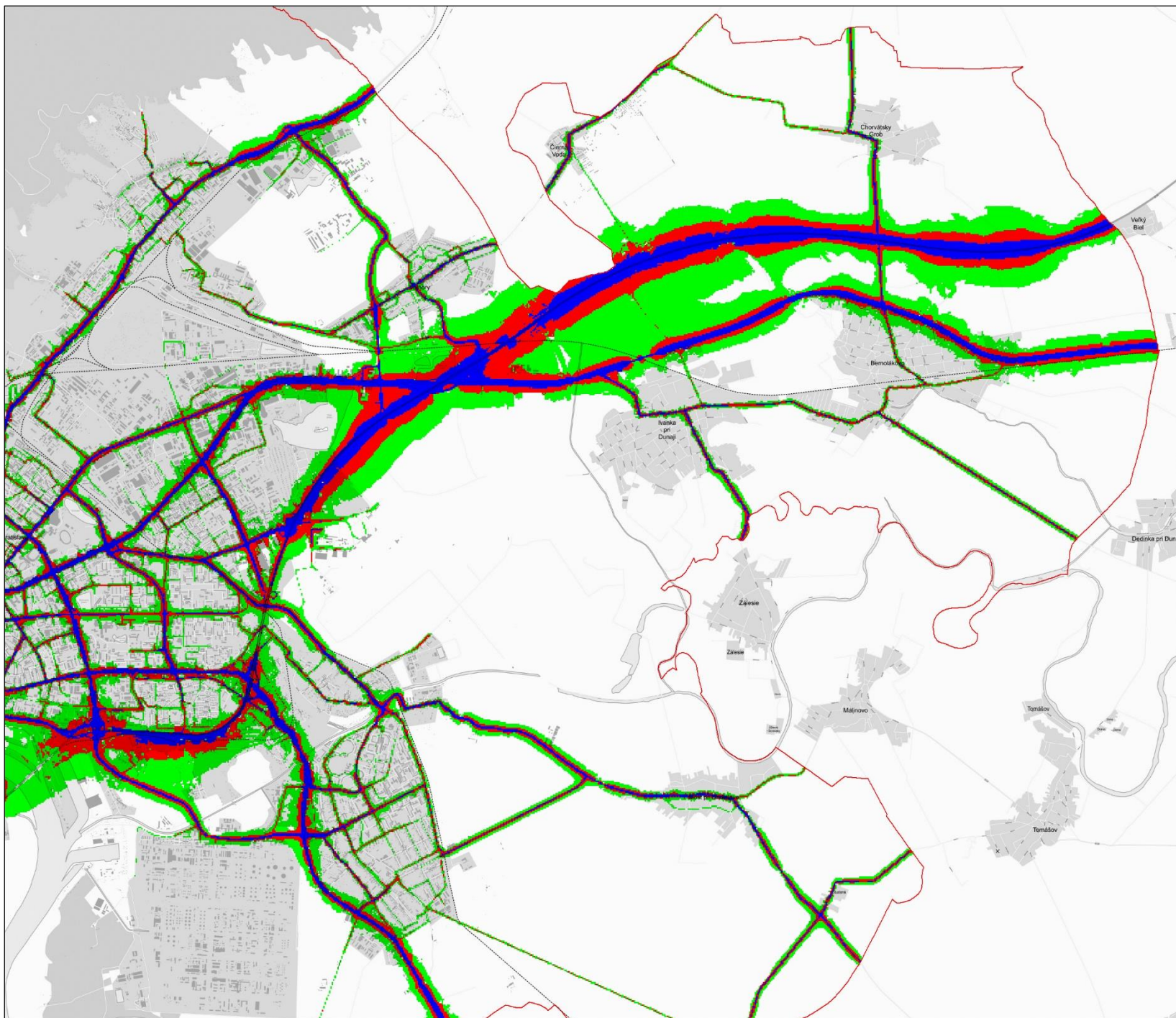
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

Príloha A1/ P10 - a

List: BA1-1





EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre cestnú dopravu

Prevádzka na definovaných
pozemných komunikáciách

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ldvn

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 65 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

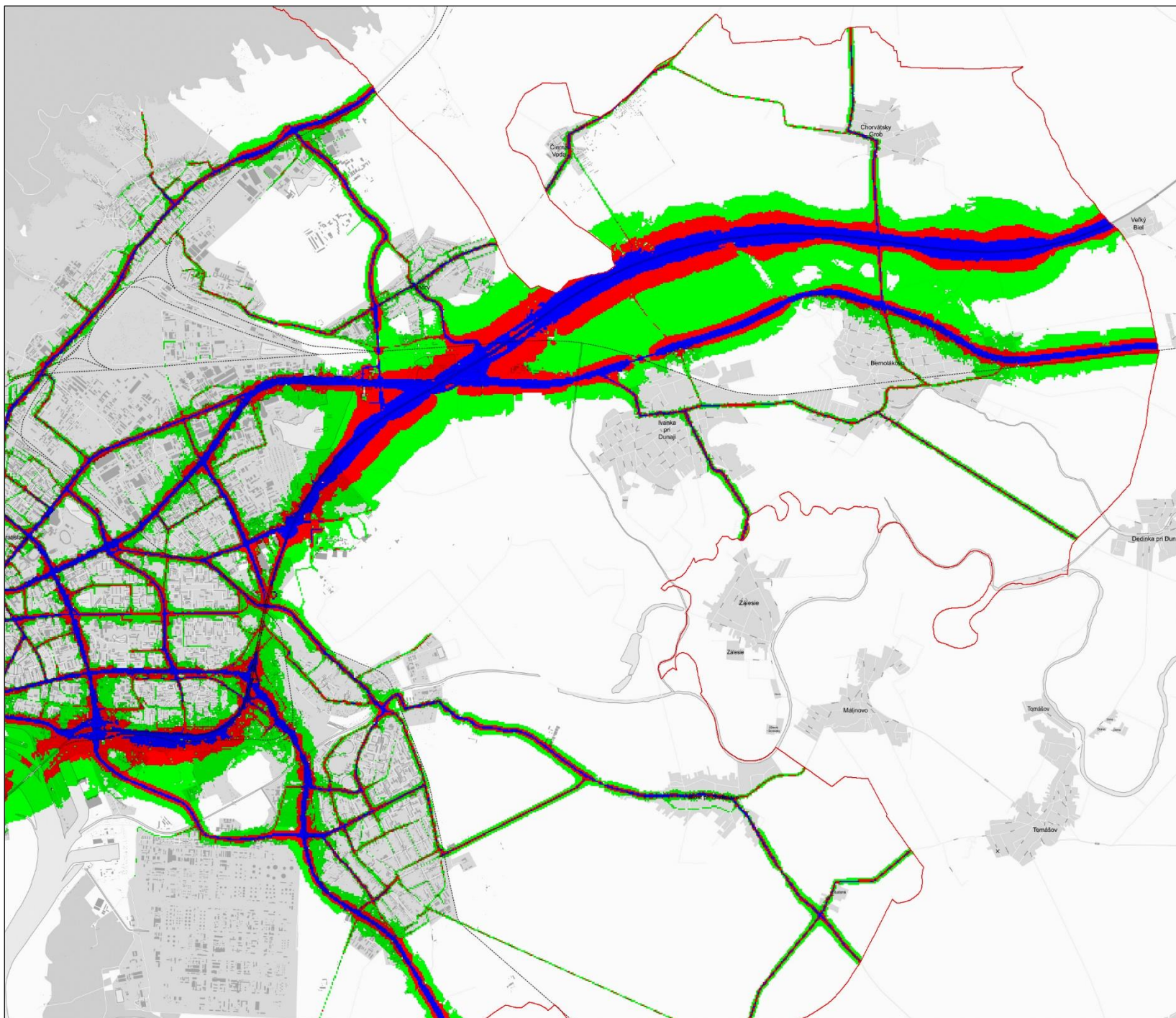
© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P10 - a

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre cestnú dopravu

Prevádzka na definovaných
pozemných komunikáciách

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 55 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

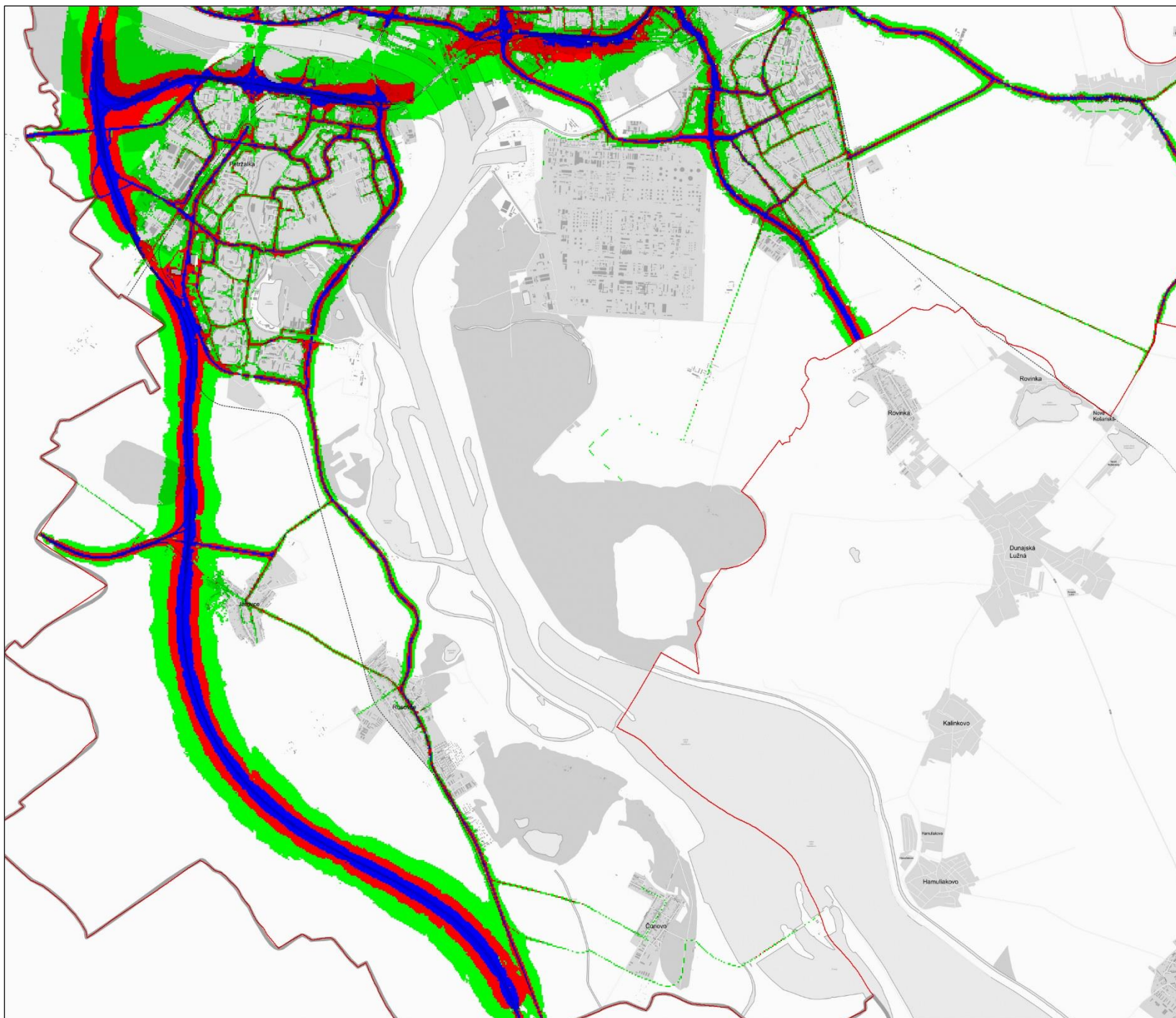
© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P10 - b

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre cestnú dopravu

Prevádzka na definovaných
pozemných komunikáciách

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA,
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ldvn

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 65 dB

	< - 5 dB
■	- 5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

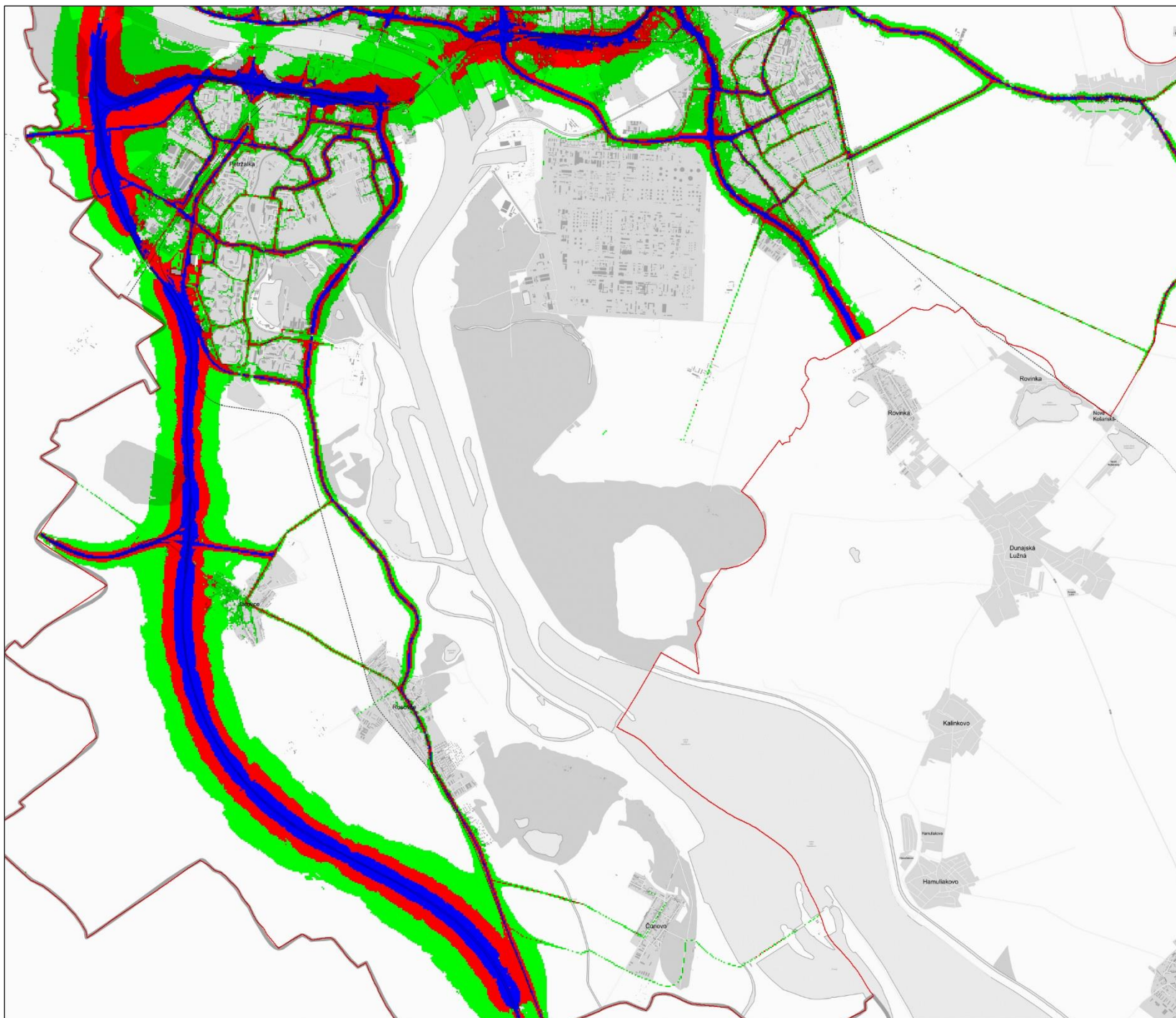
© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P10 - a

List: BA1-3



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre cestnú dopravu

Prevádzka na definovaných
pozemných komunikáciách

Výpočet v súlade so znením
NV SR č. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 55 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

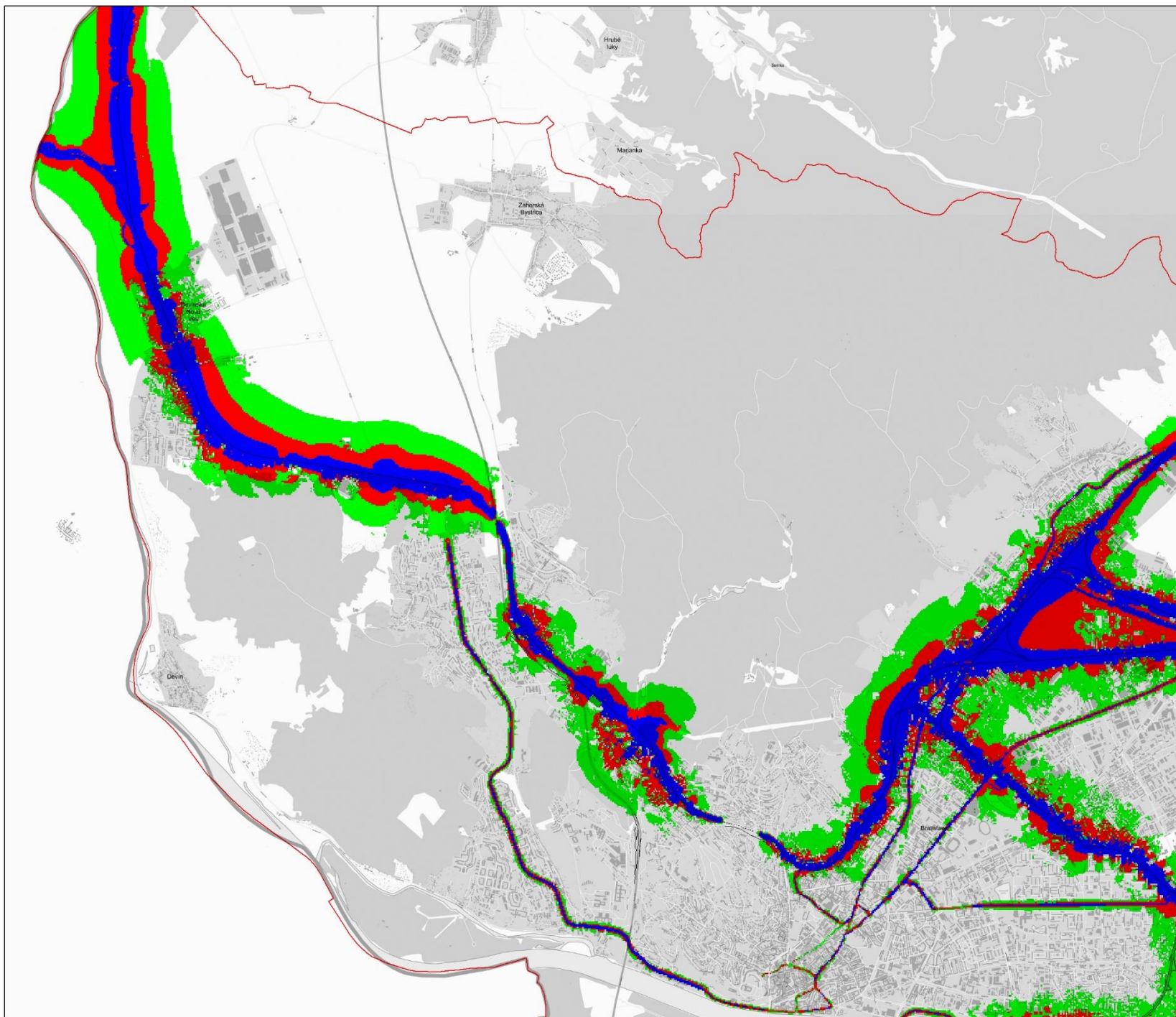
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P10 - b

List: BA1-3



Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán pre kolajovú dopravu

Prevádzka na definovaných železničných a električkových dráhach

Výpočet v súlade so znením NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA, verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

State-of-the-art noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov EUROSENSE, s.r.o.

Mapový podklad MAPA Slovakia Digital

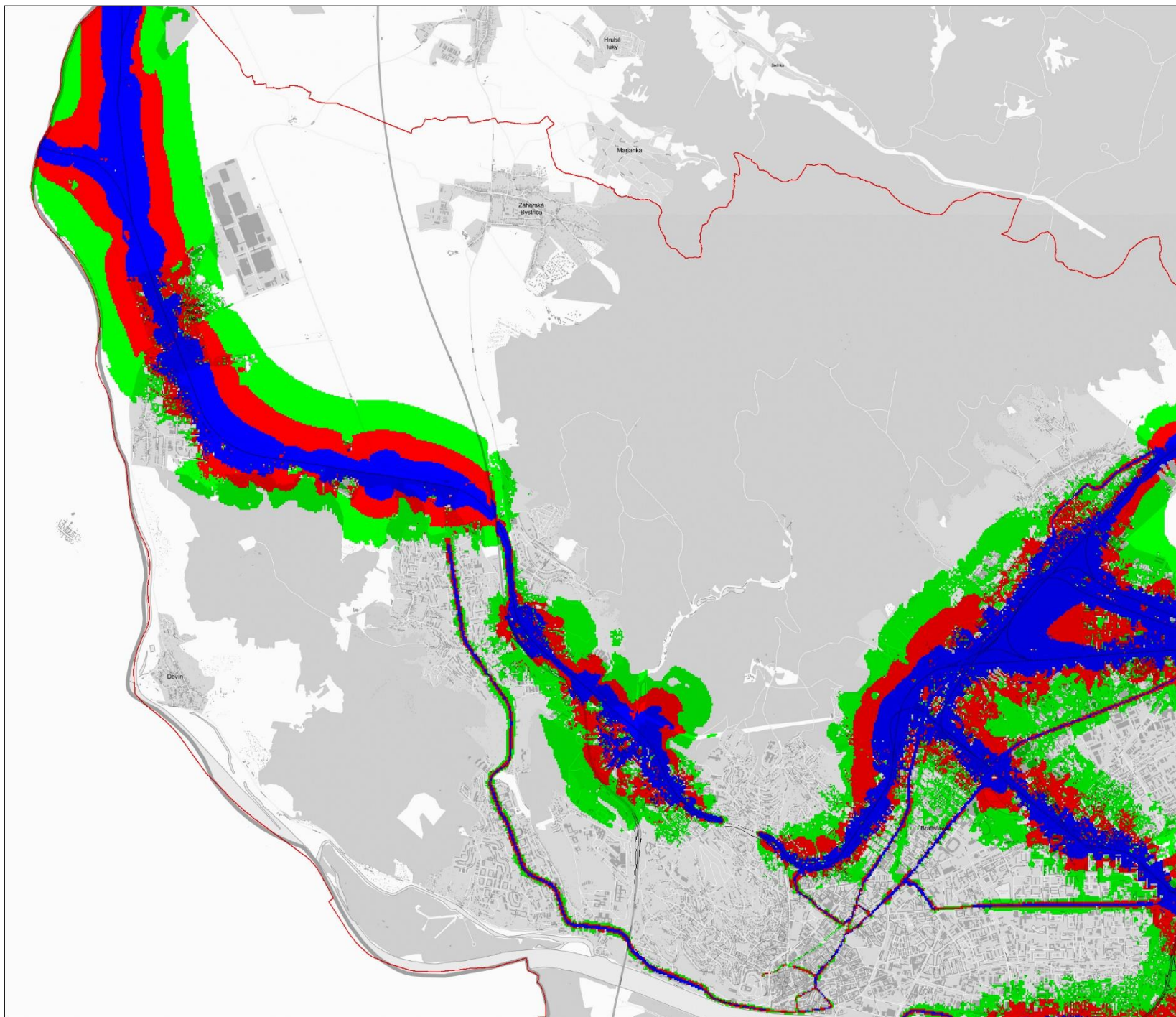
Hlukový indikátor	Ldvn
Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 65 dB	
	< - 5 dB
	-5 dB <= 0 dB
	0 dB <= 5 dB
	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

Príloha A1/ P11 - a	List: BA1-1
---------------------	-------------



Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán pre kolajovú dopravu

Prevádzka na definovaných železničných a električkových dráhach

Výpočet v súlade so znením NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Výpočtané programom CadnaA, verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

State-of-the-art noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov EUROSENSE, s.r.o.

Mapový podklad MAPA Slovakia Digital

Hlukový indikátor	Ln
Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 55 dB	
	< - 5 dB
	-5 dB <= 0 dB
	0 dB <= 5 dB
	5 dB <

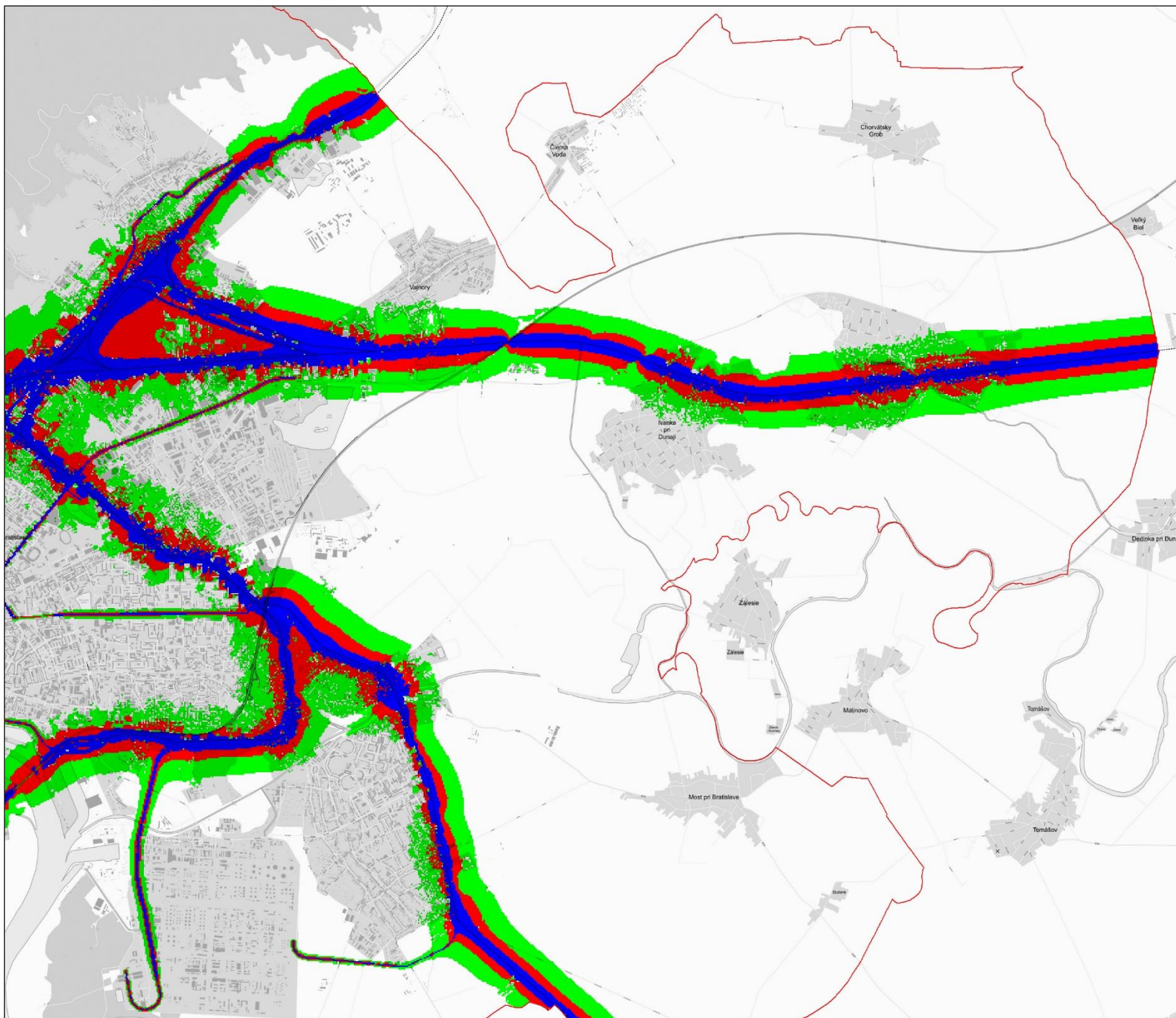
Mierka 1 : 25 000

© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

Príloha A1/ P11 - b

List: BA1-1



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre kolajovú dopravu

Prevádzka na definovaných
železničných a električkových dráhach

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ldvn

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 65 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

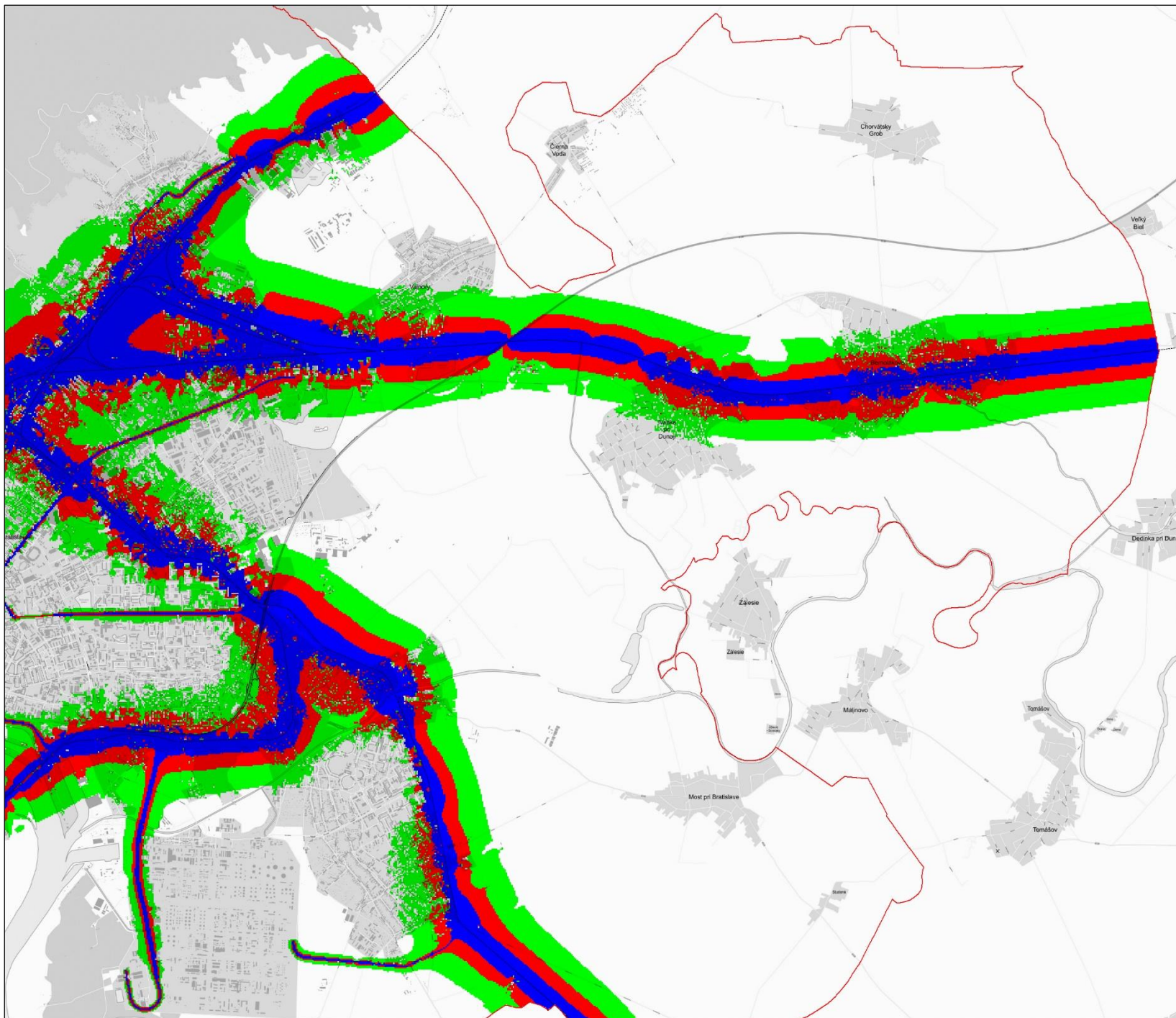
© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P11 - a

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre kolajovú dopravu

Prevádzka na definovaných
železniciach a električkových dráhach

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 55 dB

	< - 5 dB
■	- 5 dB <= 0 dB
■	0 dB <= 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

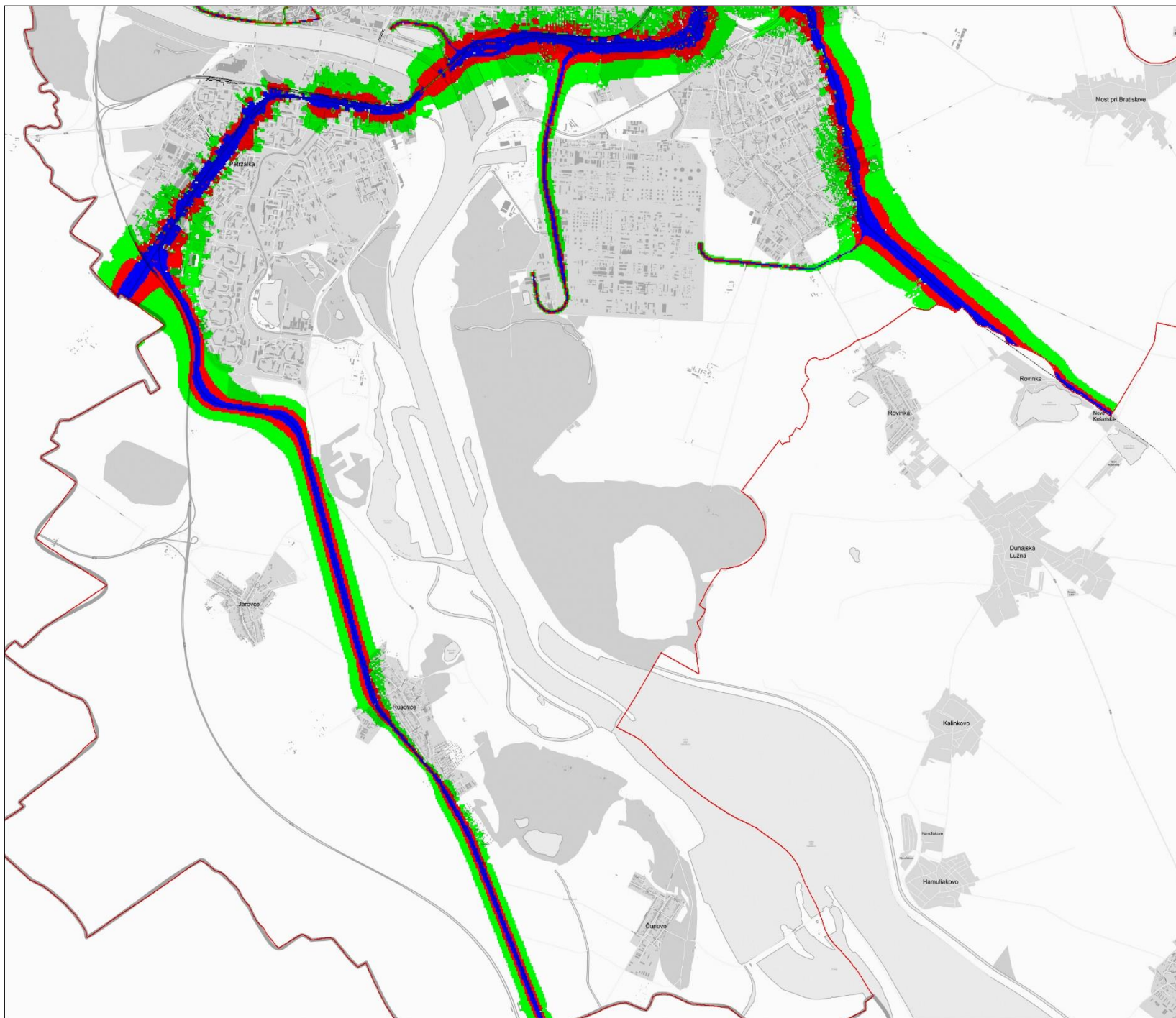
© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P11 - b

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre kolajovú dopravu

Prevádzka na definovaných
železničných a električkových dráhach

Výpočet v súlade so znením
NV SR č. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.



Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital



Hlukový indikátor

Ldvn

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 65 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

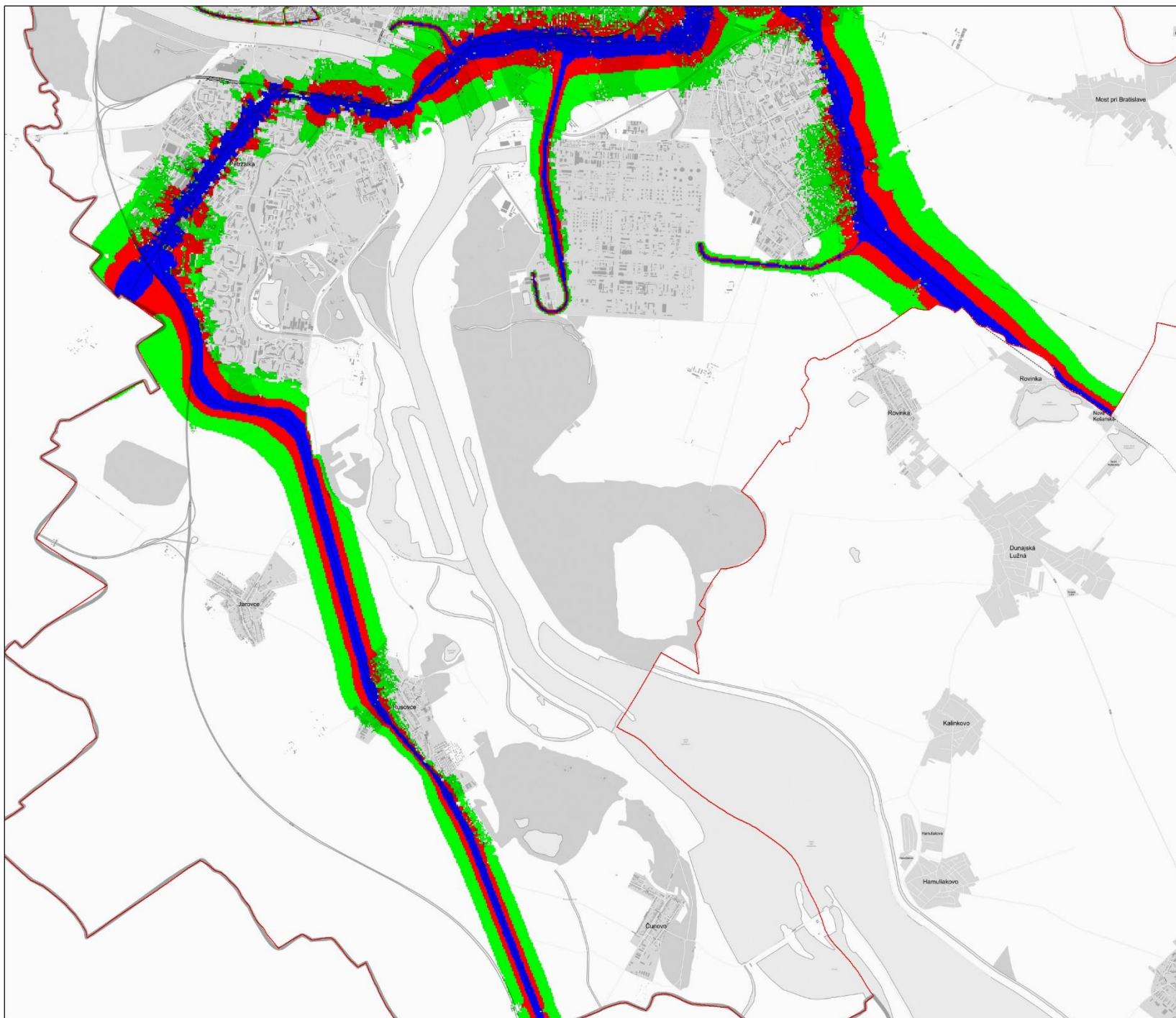
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P11 - a

List: BA1-3



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre kolajovú dopravu

Prevádzka na definovaných
železničných a električkových dráhach

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 55 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

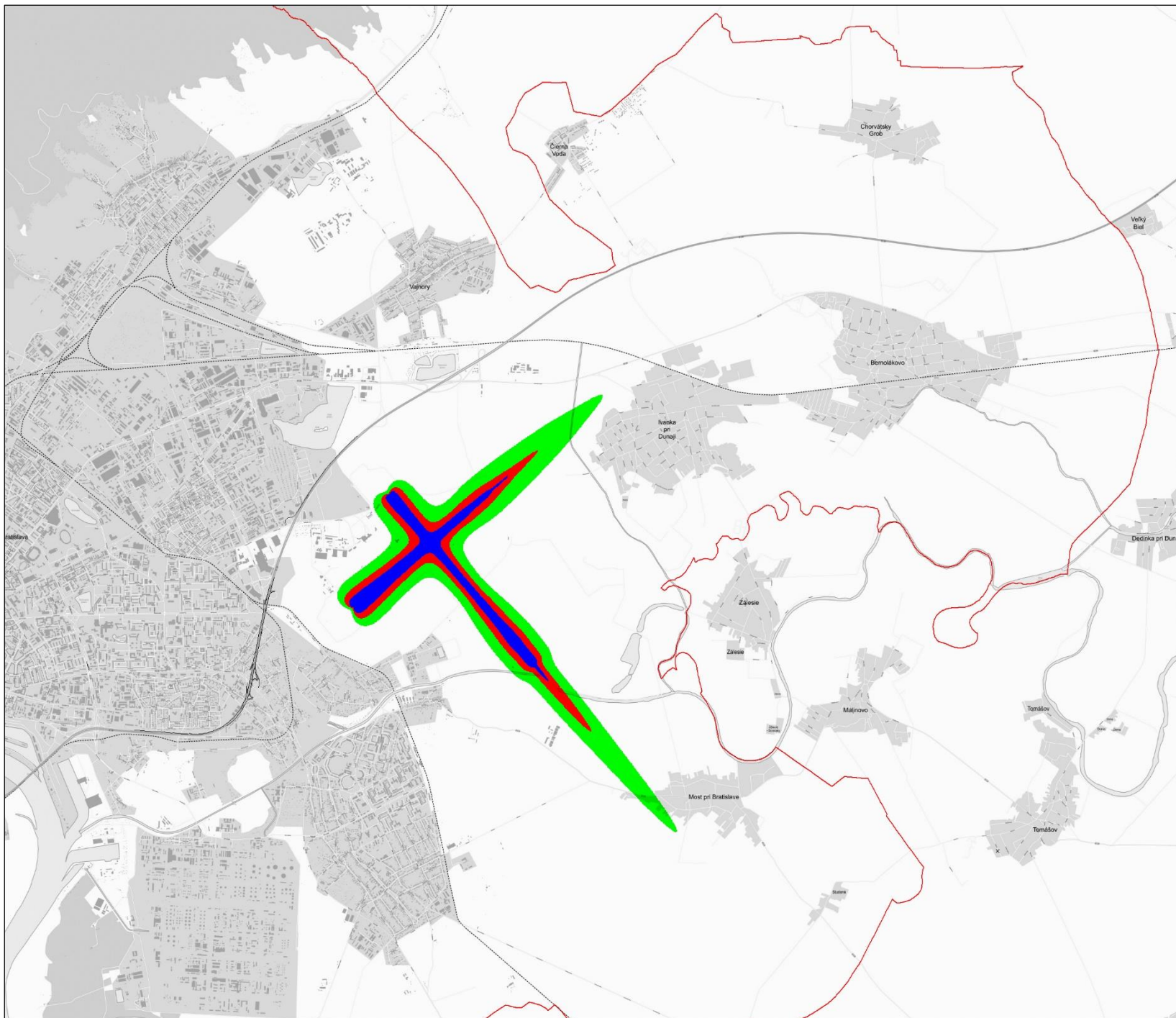
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P11 - b

List: BA1-3



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre leteckú dopravu

Prevádzka na medzinárodnom
Letisku M.R. Štefánika

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ldvn

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 65 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

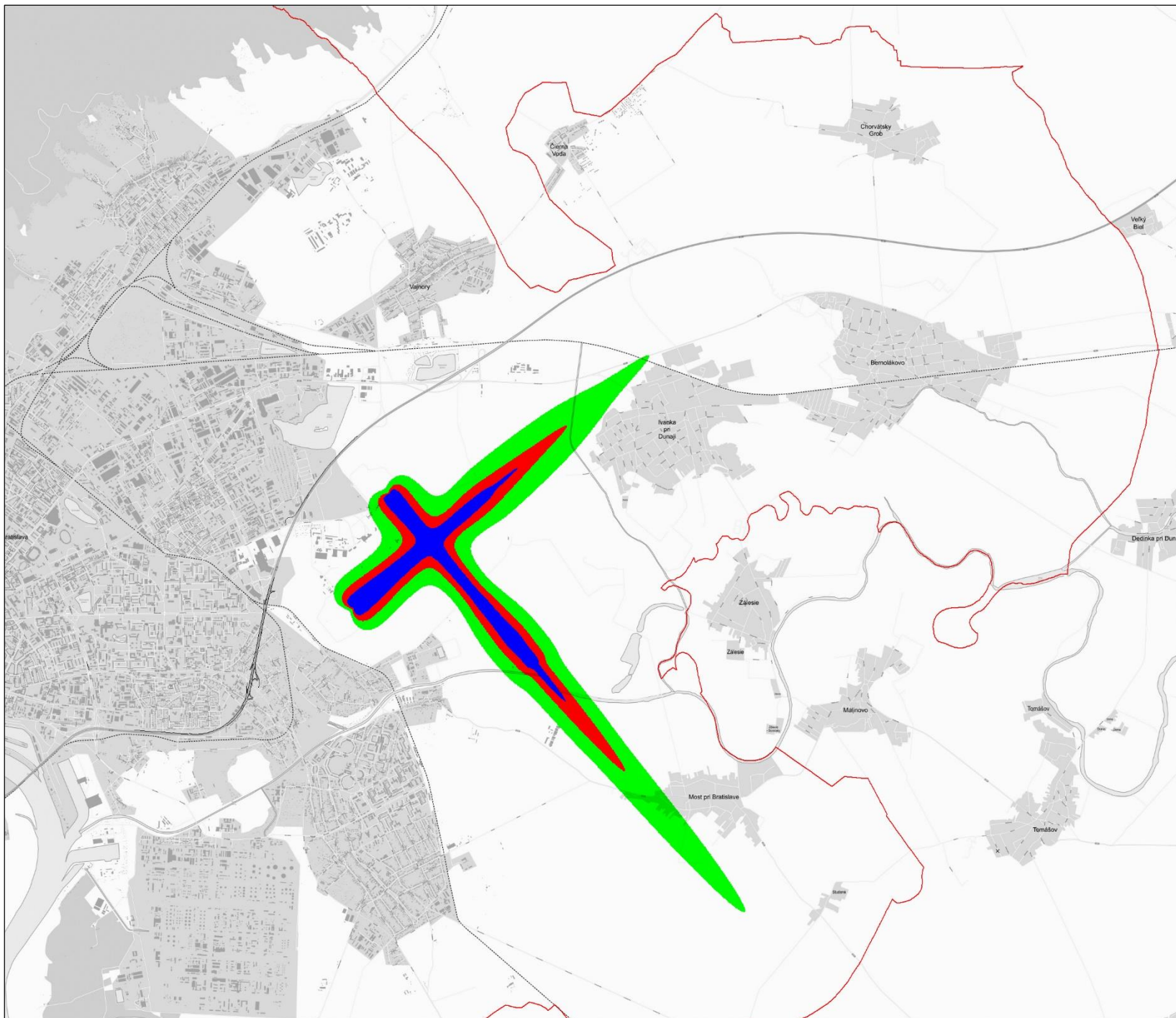
© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P12 - a

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre leteckú dopravu

Prevádzka na medzinárodnom
Letisku M.R. Štefánika

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 55 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

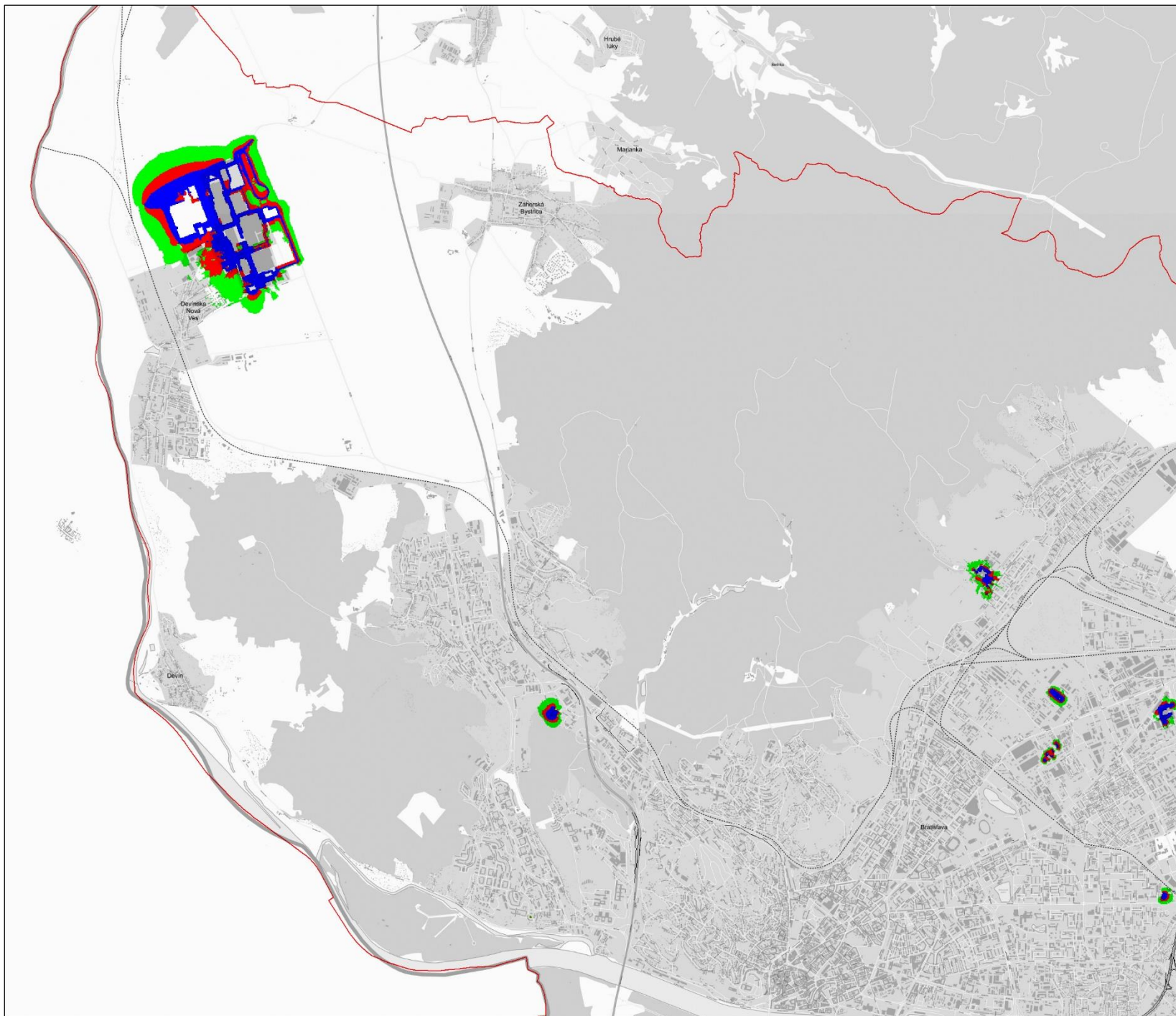
© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P12 - b

List: BA1-2



Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán pre priemyslené prevádzky

Zohľadnené prevádzky podľa popisu v prílohe P4

Výpočet v súlade so znením NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

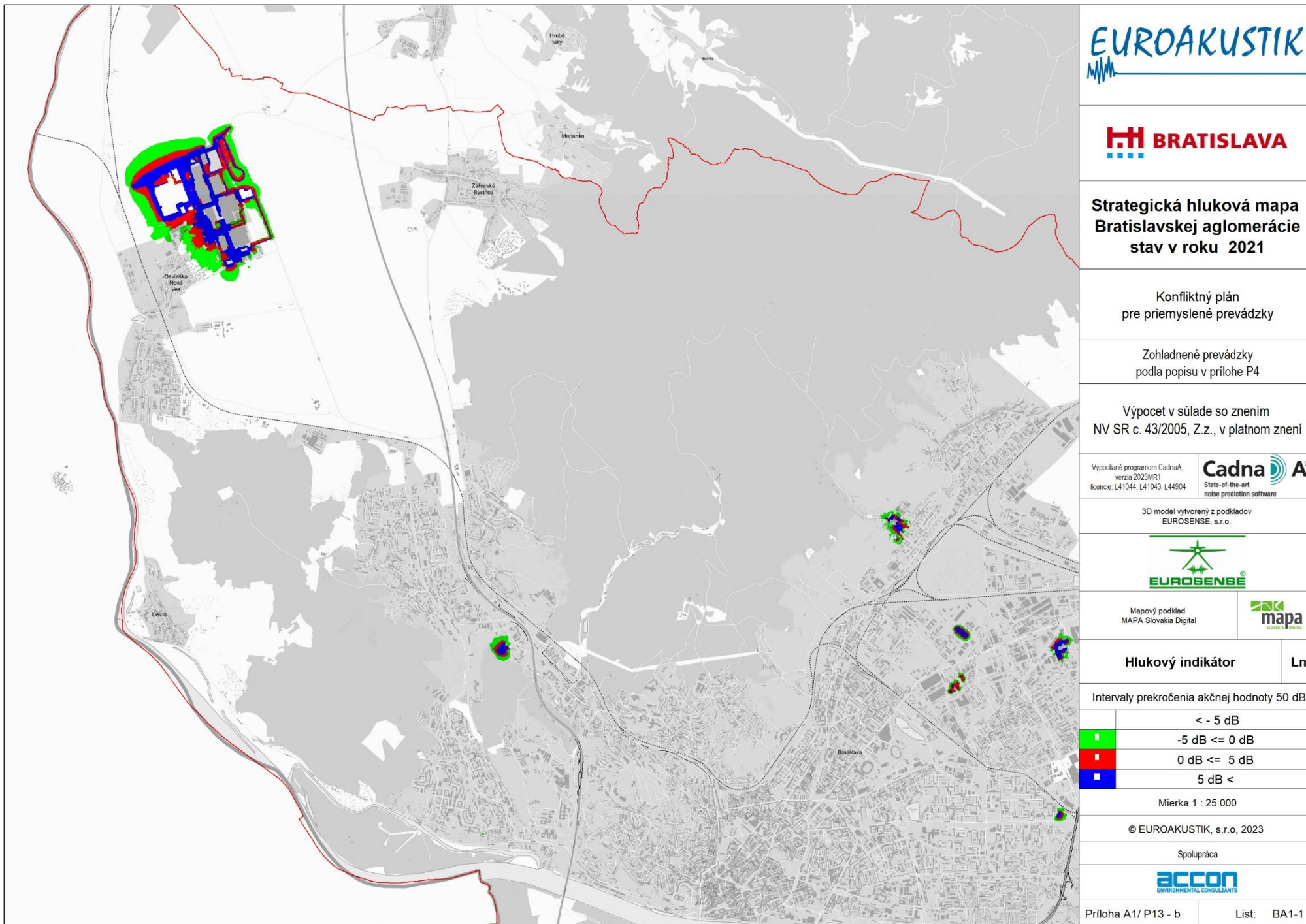
Vypočítané programom CadnaA verzia 2023MR1 licencie: L41044, L41043, L44904

State-of-the-art noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov EUROSENSE, s.r.o.

Mapový podklad MAPA Slovakia Digital

Hlukový indikátor	Ldvn
Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 55 dB	
< - 5 dB	
	-5 dB <= 0 dB
	0 dB <= 5 dB
	5 dB <
Mierka 1 : 25 000	
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023	
Spolupráca	
Príloha A1/ P13 - a	List: BA1-1



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

**Strategická hluková mapa
Bratislavskej aglomerácie
stav v roku 2021**

Konfliktný plán
pre priemyslené prevádzky

Zohľadnené prevádzky
podľa popisu v prílohe P4

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor	Ln
-------------------	----

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 50 dB

	< - 5 dB
■	- 5 dB <= 0 dB
■	0 dB <= 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

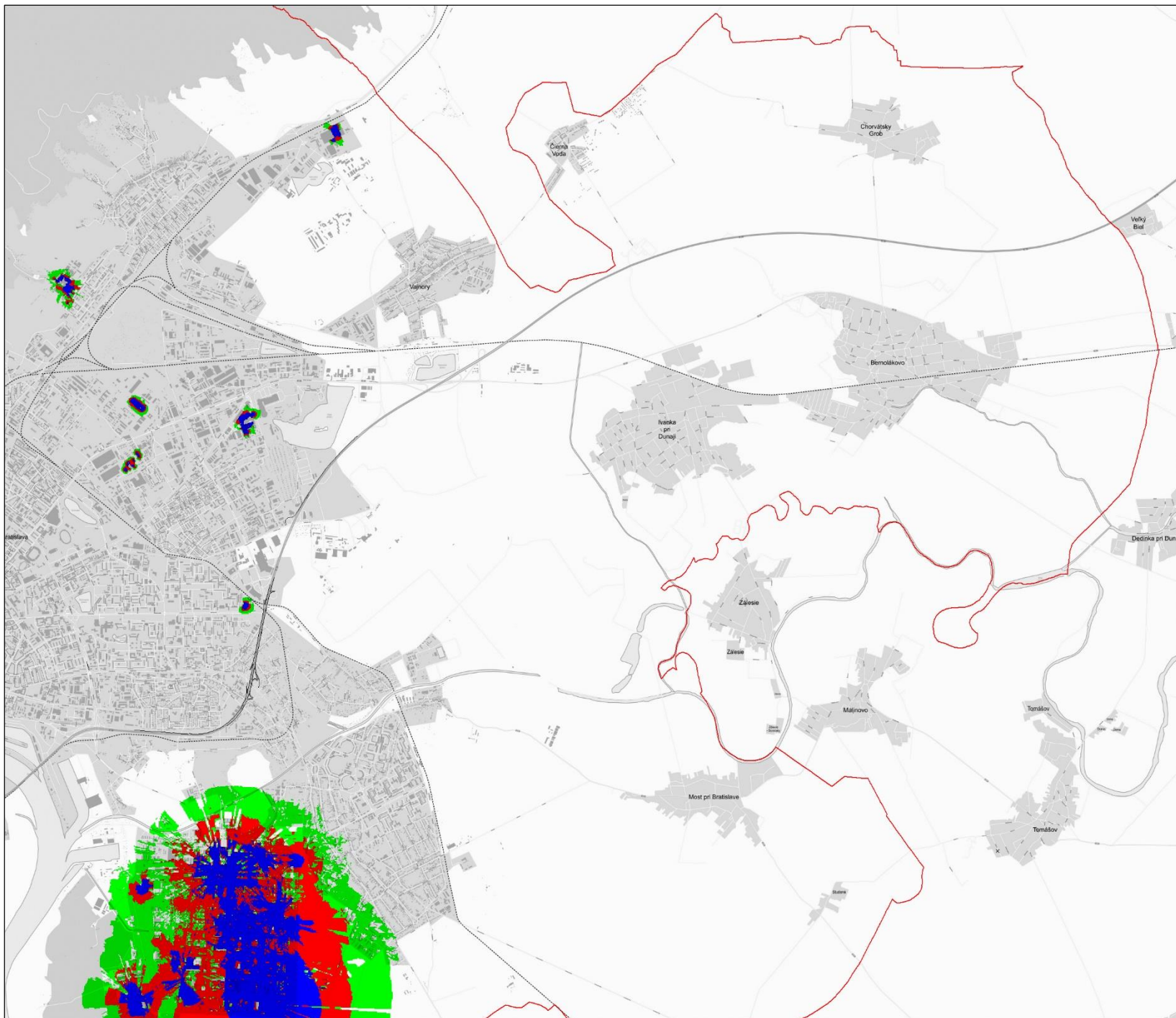
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P13 - b

List: BA1-1



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre priemyslené prevádzky

Zohľadnené prevádzky
podľa popisu v prílohe P4

Výpočet v súlade so znením
NV SR č. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ldvn

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 55 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

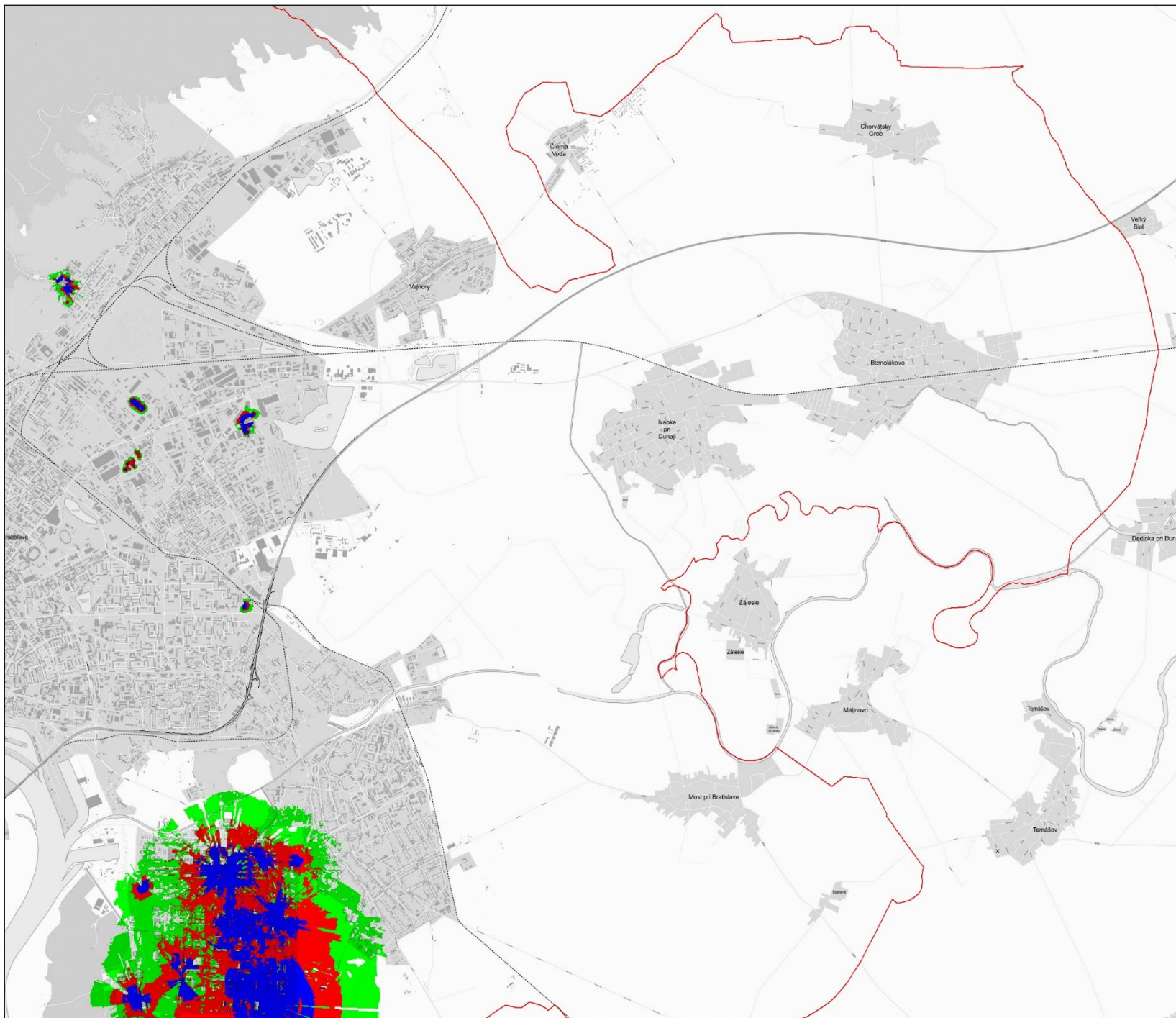
© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P13 - a

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre priemyslené prevádzky

Zohľadnené prevádzky
podľa popisu v prílohe P4

Výpočet v súlade so znením
NV SR č. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 50 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

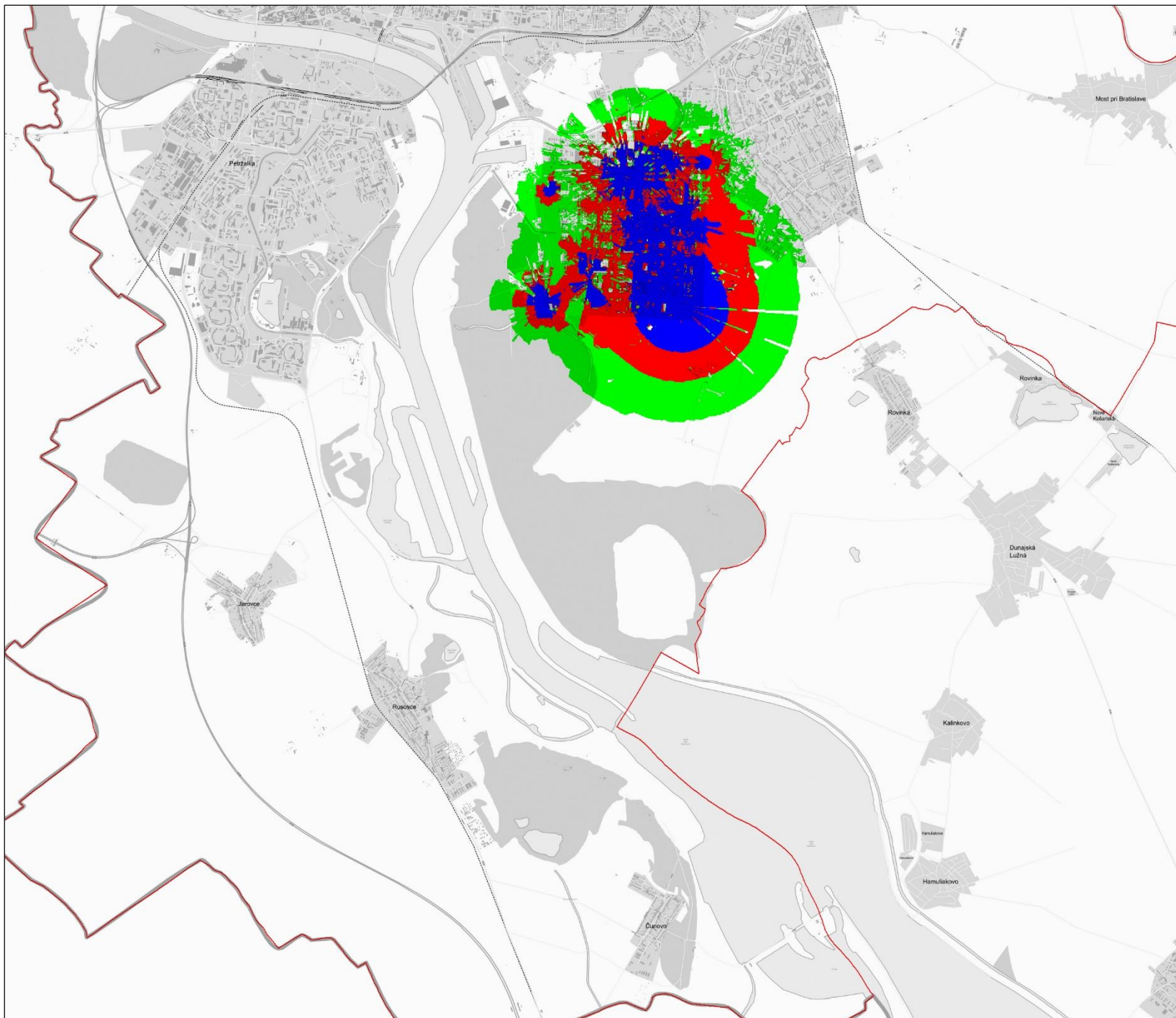
© EUROAKUSTIK, s.r.o., 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P13 - b

List: BA1-2



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre priemyslené prevádzky

Zohľadnené prevádzky
podľa popisu v prílohe P4

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.



Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital



Hlukový indikátor

Ldvn

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 55 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

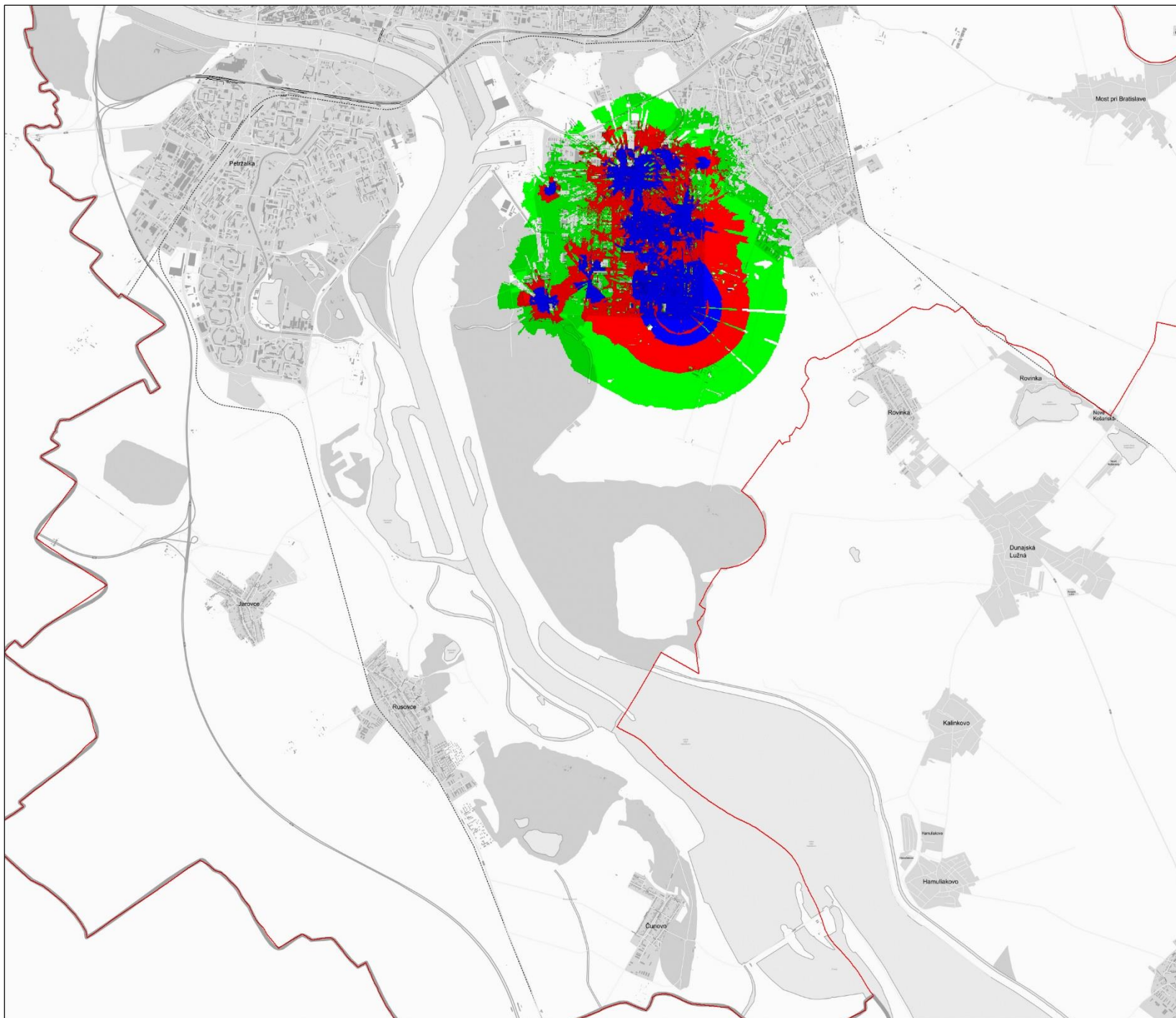
© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca



Príloha A1/ P13 - a

List: BA1-3



EUROAKUSTIK

BRATISLAVA

Strategická hluková mapa Bratislavskej aglomerácie stav v roku 2021

Konfliktný plán
pre priemyslené prevádzky

Zohľadnené prevádzky
podľa popisu v prílohe P4

Výpočet v súlade so znením
NV SR c. 43/2005, Z.z., v platnom znení

Vypočítané programom CadnaA
verzia 2023MR1
licencie: L41044, L41043, L44904

Cadna A
State-of-the-art
noise prediction software

3D model vytvorený z podkladov
EUROSENSE, s.r.o.

EUROSENSE

Mapový podklad
MAPA Slovakia Digital

mapa
Slovakia Digital

Hlukový indikátor

Ln

Intervaly prekročenia akčnej hodnoty 50 dB

	< - 5 dB
■	-5 dB ≤ 0 dB
■	0 dB ≤ 5 dB
■	5 dB <

Mierka 1 : 25 000

© EUROAKUSTIK, s.r.o, 2023

Spolupráca

accon
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS

Príloha A1/ P13 - b

List: BA1-3