

+

+

+

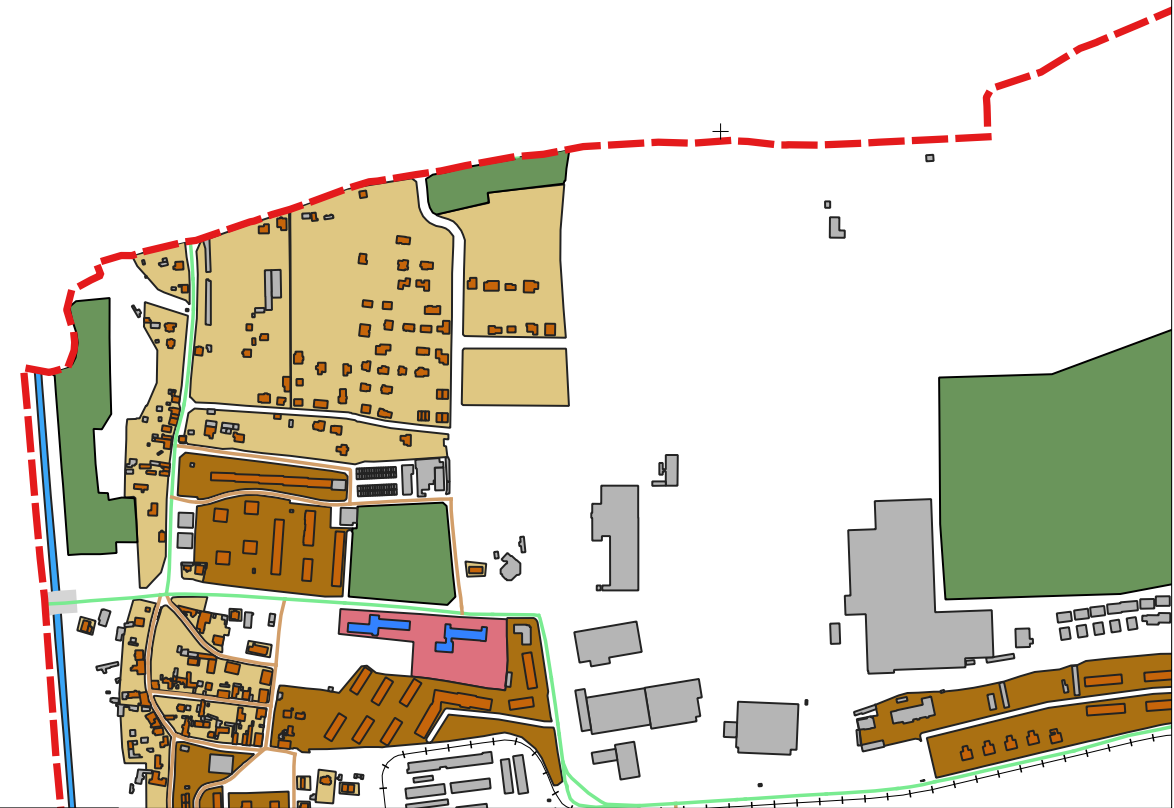
+

+

+

+

+



Legenda

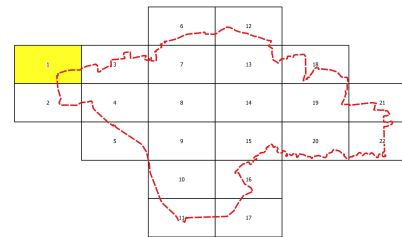
- Drogi**
- krajowe
 - wojewodzkie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie kolejowe
 - linie tramwajowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zielen wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznanym
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



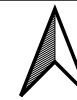
Arkusz: 1/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

Skala 1:10 000

0 100 200 300 m



STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ



Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20



+

+

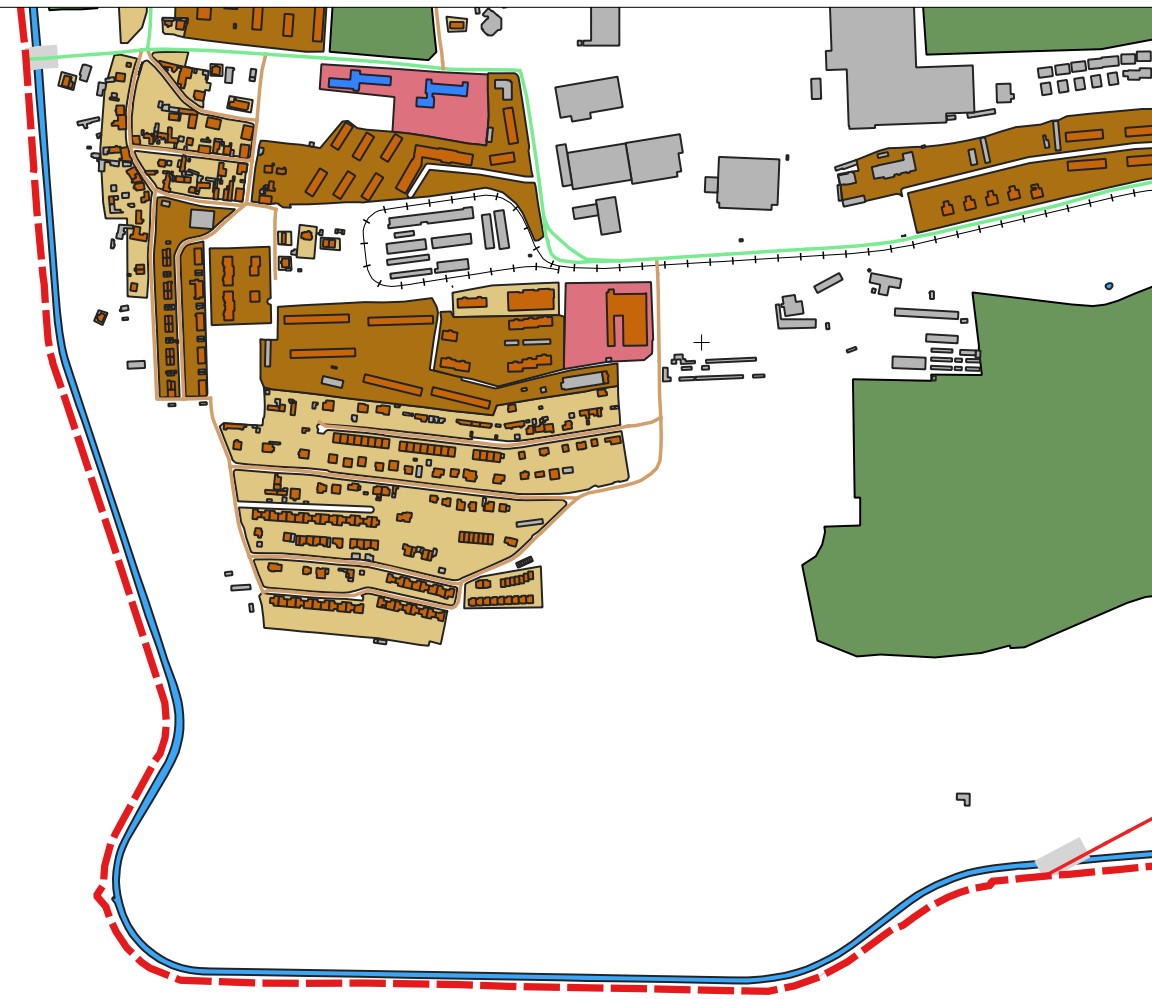
+

+

+

+

+



Legenda

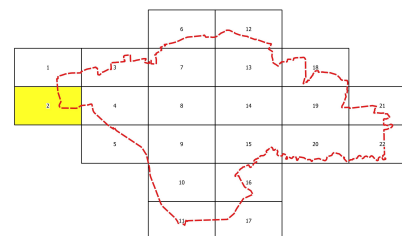
- Drogi**
- krajowe
 - wojewodzkie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie kolejowe
 - linie tramwajowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zielen wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznanym
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusze: 2/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

Skala 1:10 000

0 100 200 300 m



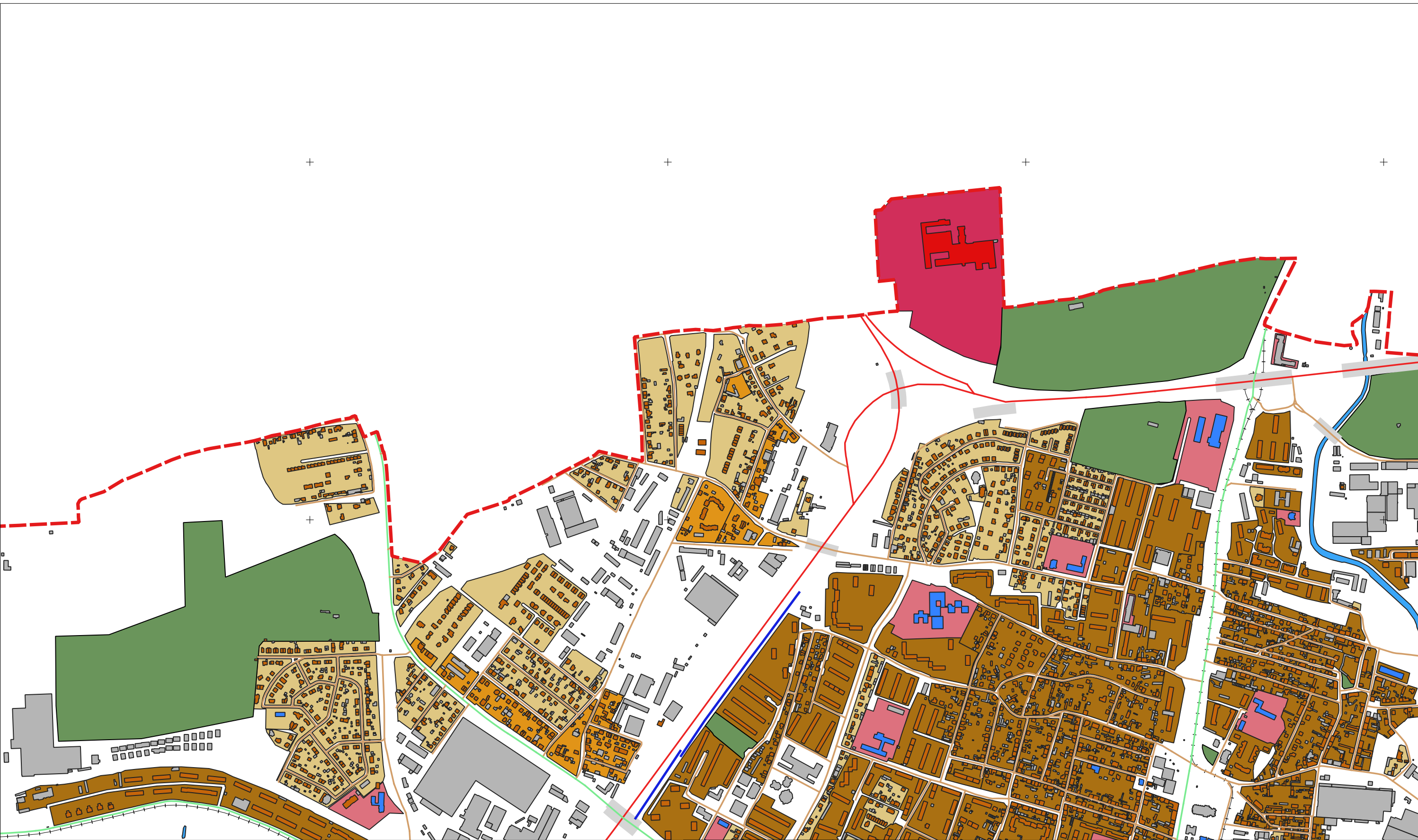
STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ



Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20





Legenda

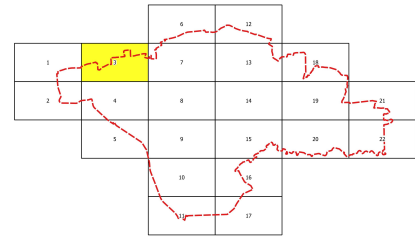
- Drogi**
- krajowe
 - wojewodzkie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie kolejowe
 - linie tramwajowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zielen wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznany
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 3/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

Skala 1:10 000
0 100 200 300 m



STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ



Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20





Legenda

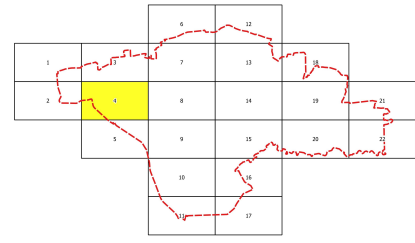
- Drogi**
- krajowe
 - wojewodzkie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie tramwajowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zieleni wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynki

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznanymi
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 4/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSOS-EU

Skala 1:10 000
0 100 200 300 m



STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ



Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20





Legenda

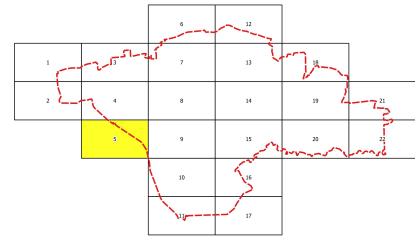
- Drogi**
- krajowe
 - wojewodskie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie tramwajowe
 - linie kolejowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zielen' wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznanym
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 5/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSOS-EU

Skala 1:10 000
0 100 200 300 m



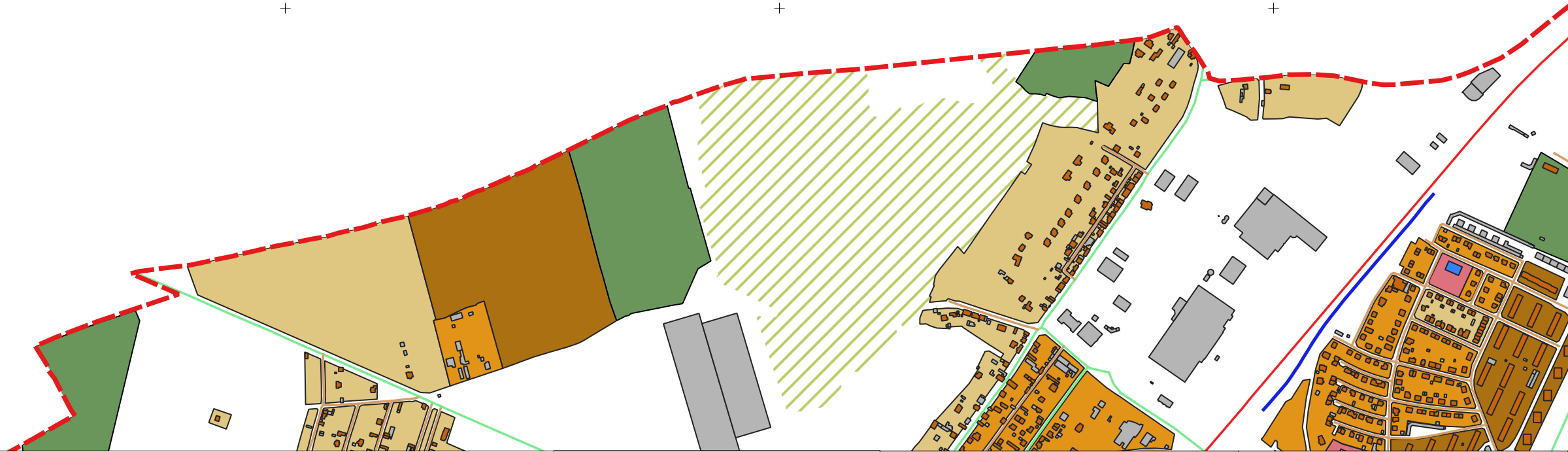
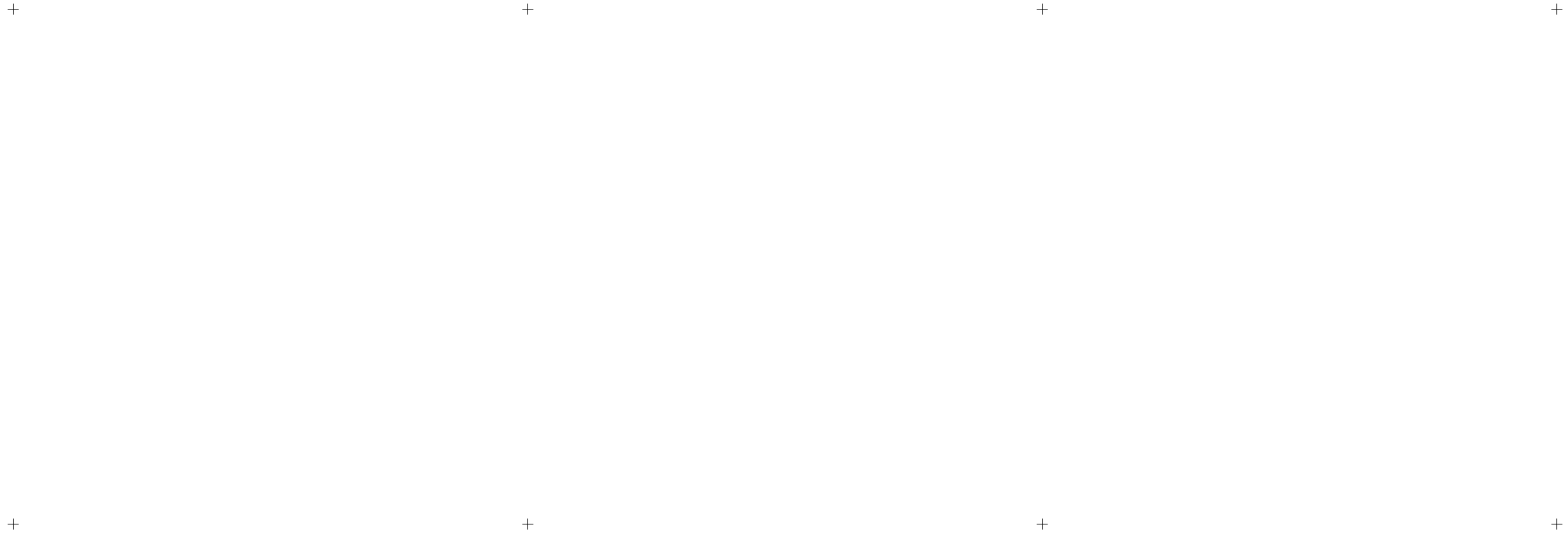
STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ



Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20





Legenda

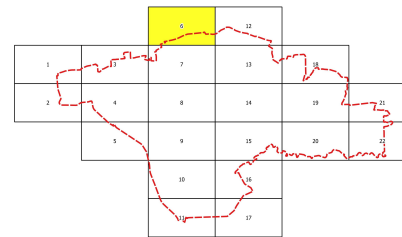
- Drogi**
- linie tramwajowe
 - ekrany akustyczne
 - wojewodzkie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie kolejowe

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznany
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



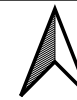
Arkusz: 6/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

Skala 1:10 000

0 100 200 300 m



STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ



Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20





Legenda

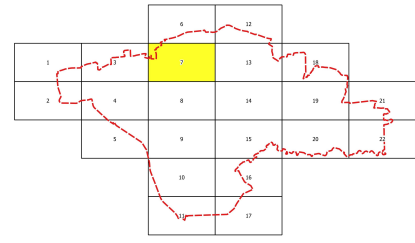
- Drogi**
- krajowe
 - wojewodzkie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie kolejowe
 - linie tramwajowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zielenń wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznaný
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 7/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSOS-EU

Skala 1:10 000
0 100 200 300 m



STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ



Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20





Legenda

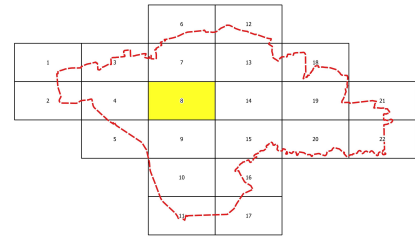
- Drogi
- +—+—+—+—+ linie tramwajowe
 - krajowe
 - wojewodzkie
 - powiatowe
 - gminne
 - +—+—+—+—+ linie kolejowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zielenń wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynki

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznany
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 8/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSOS-EU

Skala 1:10 000
0 100 200 300 m



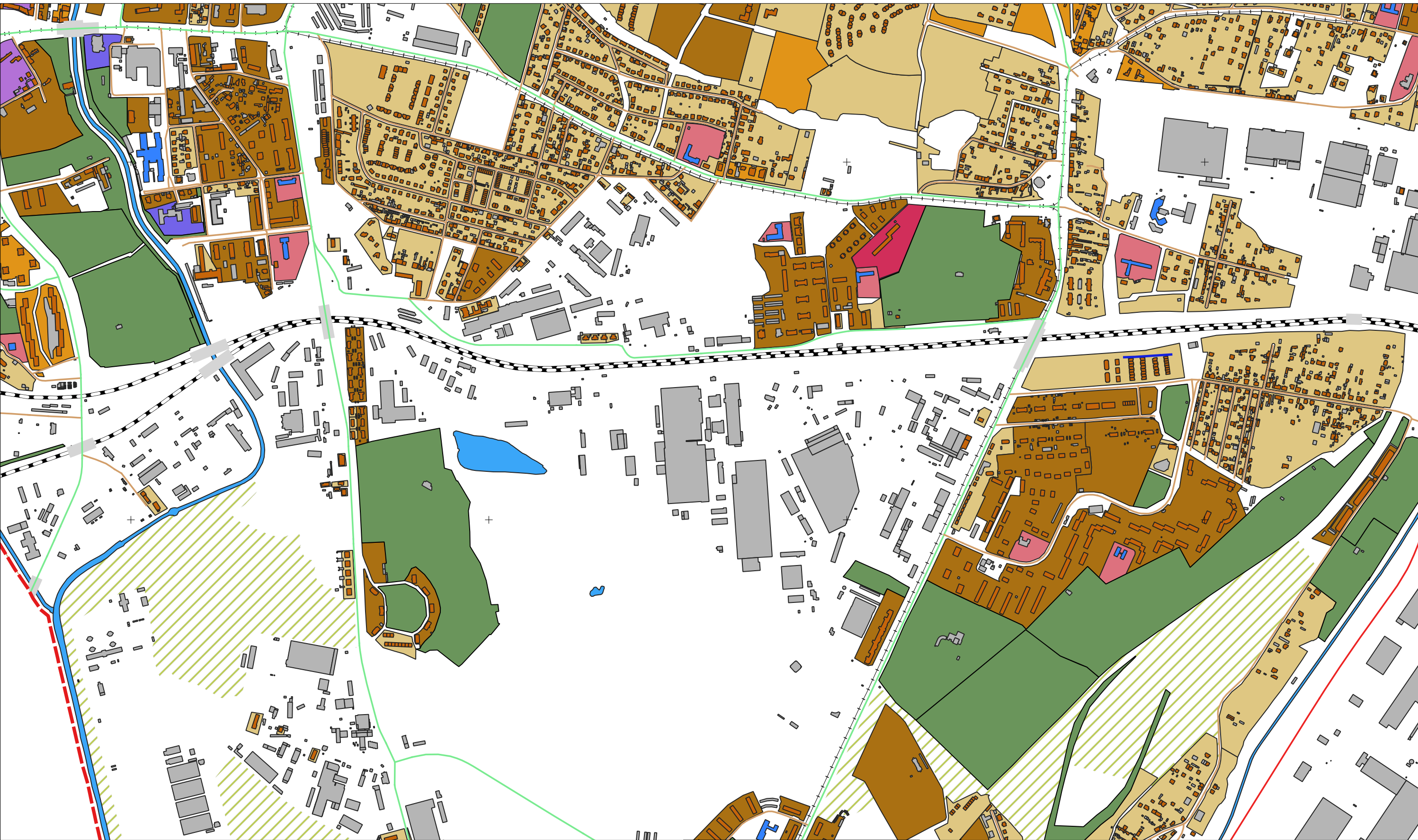
STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

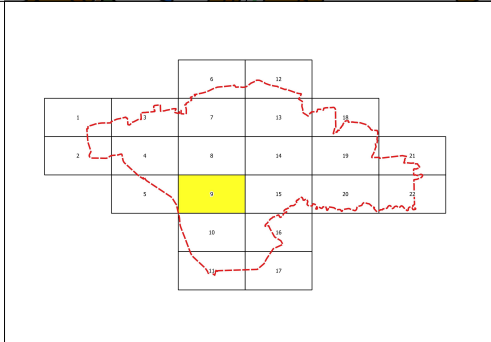


Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20





Legenda	Budynki	Tereny objęte ochroną
<p>Drogi</p> <ul style="list-style-type: none"> — krajowe — wojewodzkie — powiatowe — gminne linie kolejowe 	<ul style="list-style-type: none"> — linie tramwajowe — ekrany akustyczne — mosty i wiadukty — zieleni wysoka — wody powierzchniowe granica miasta 	<ul style="list-style-type: none"> ■ szkoła/przedszole ■ szpital ■ mieszkalny nieznanymi ■ inny ■ zabudowa jednorodzinna ■ tereny szkół, przedszkoli ■ domy opieki społecznej ■ szpitale w miastach ■ zabudowa wielorodzinna i zbiorowa ■ zabudowa zagrodowa ■ tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 9/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSOS-EU

Skala 1:10 000

0 100 200 300 m

STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20



Legenda

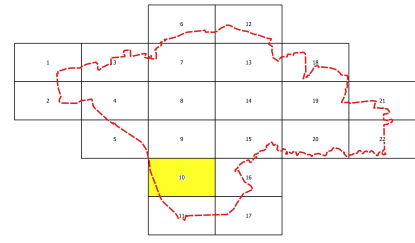
- Drogi**
- krajowe
 - wojewodskie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie kolejowe
 - linie tramwajowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zielen wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznan
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 10/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

Skala 1:10 000
0 100 200 300 m



STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ



Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20





Legenda

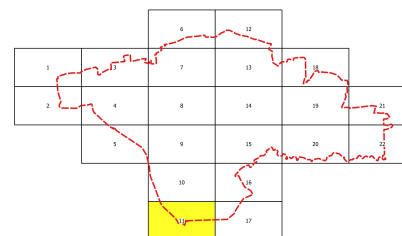
- Drogi**
- krajowe
 - wojewodzkie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie kolejowe
 - linie tramwajowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zielen wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznanym
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



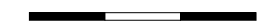
Arkusz: 11/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSOS-EU

Skala 1:10 000

0 100 200 300 m



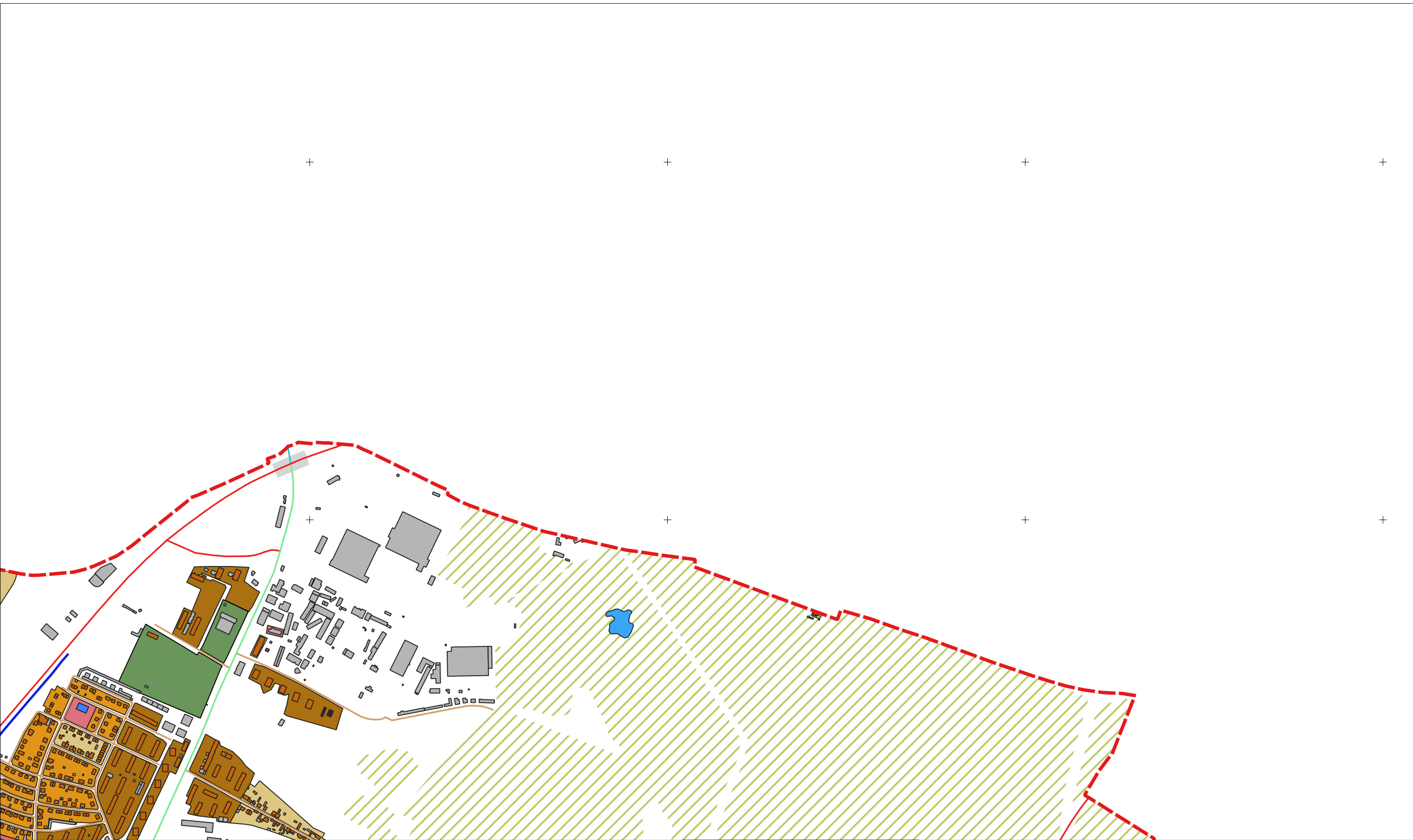
STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

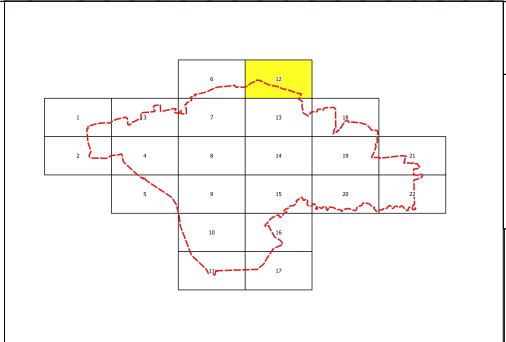


Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20





Legenda		Budynek		Tereny objęte ochroną	
Drogi	linie tramwajowe	szkoła/przedszole	zabudowa jednorodzinna	zabudowa jednorodzinna	
krajowe	ekrany akustyczne	szpital	tereny szkół, przedszkoli	tereny szkół, przedszkoli	
wojewódzkie	mosty i wiadukty	mieszkalny	domy opieki społecznej	domy opieki społecznej	
powiatowe	zielen wysoka	nieznany	szpitale w miastach	szpitale w miastach	
gminne	wody powierzchniowe	inny	zabudowa wielorodzinna i zbiorowa	zabudowa wielorodzinna i zbiorowa	
linie kolejowe	granica miasta		zabudowa zagrodowa	zabudowa zagrodowa	
			tereny rekreacyjno - wypoczynkowe	tereny rekreacyjno - wypoczynkowe	



Arkusz: 12/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

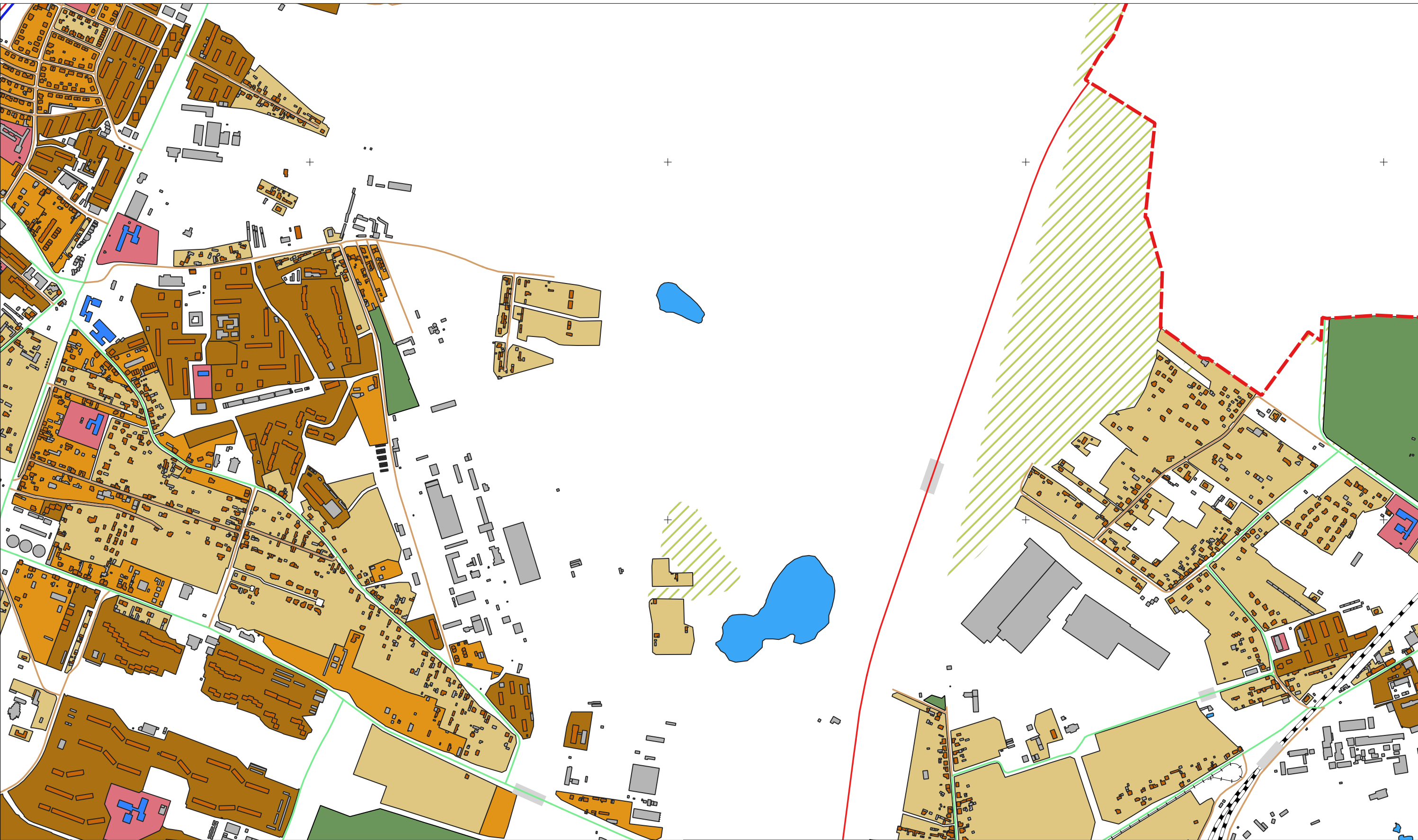
Skala 1:10 000

0 100 200 300 m

STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20



Legenda

Drogi

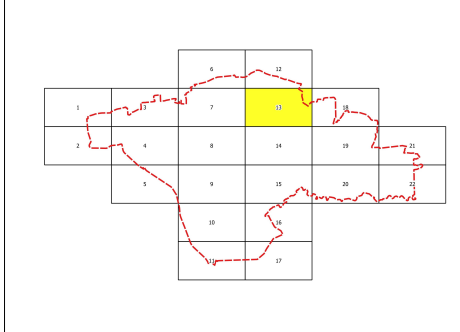
- krajowe
- wojewodzkie
- powiatowe
- gminne
- linie kolejowe
- linie tramwajowe
- ekrany akustyczne
- mosty i wiadukty
- zielen wysoka
- wody powierzchniowe
- granica miasta

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznanym
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 13/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSOS-EU

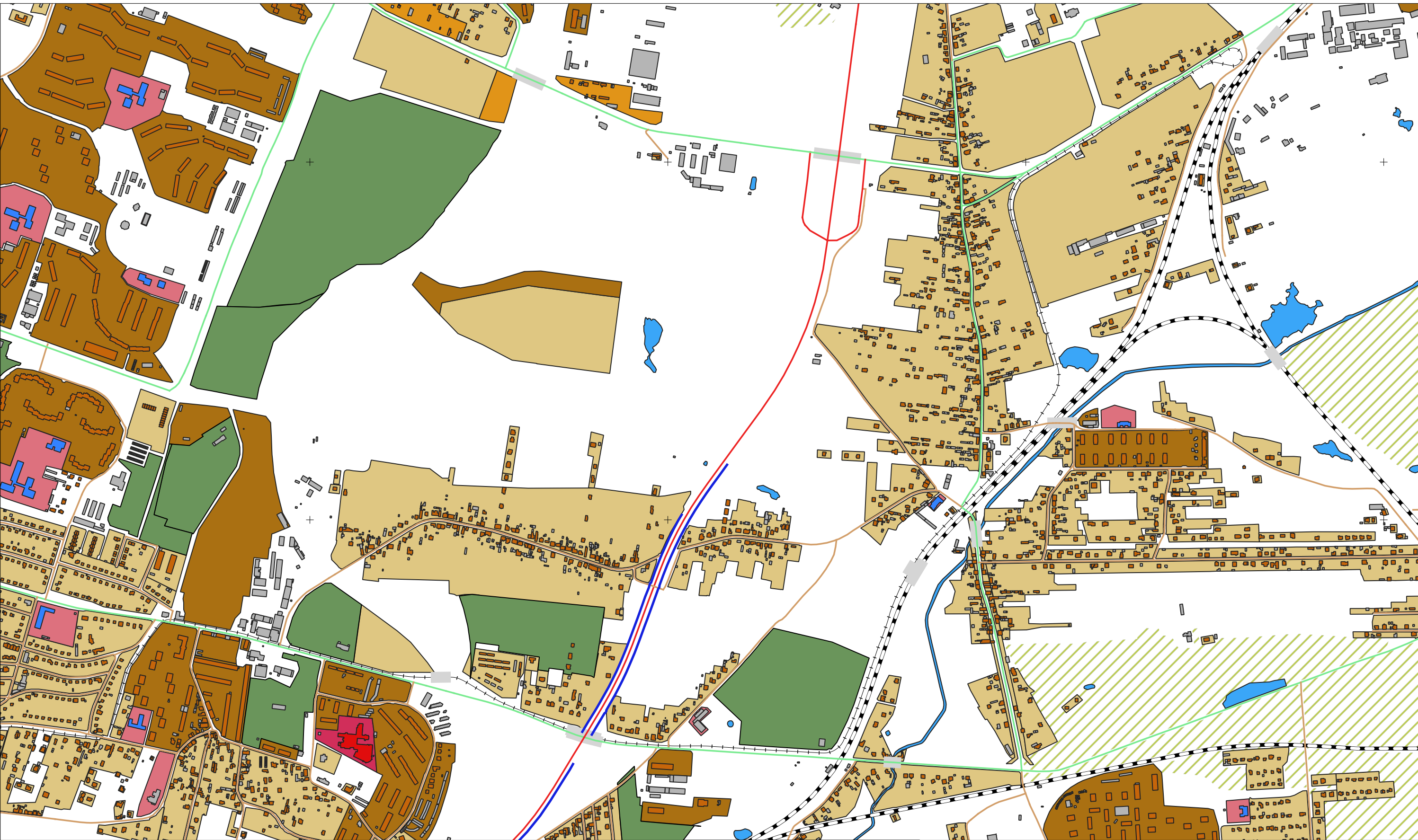
Skala 1:10 000

0 100 200 300 m

STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

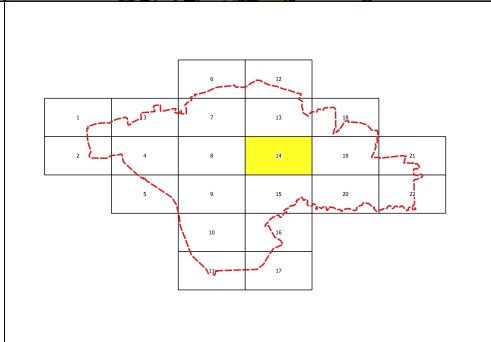
Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20



Legenda	
Drogi	--- linie tramwajowe
— krajowe	— ekrany akustyczne
— wojewodzkie	— mosty i wiadukty
— powiatowe	— zielen wysoka
— gminne	— wody powierzchniowe
— linie kolejowe	— granica miasta

Budynek	
— szkoła/przedszole	— szpital
— mieszkalny	— nieznany
— inny	

Tereny objęte ochroną	
— zabudowa jednorodzinna	— tereny szkół, przedszkoli
— domy opieki społecznej	— szpitale w miastach
— zabudowa wielorodzinna i zbiorowa	— zabudowa zagrodowa
— tereny rekreacyjno - wypoczynkowe	



Arkusz: 14/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSOS-EU

Skala 1:10 000

0 100 200 300 m

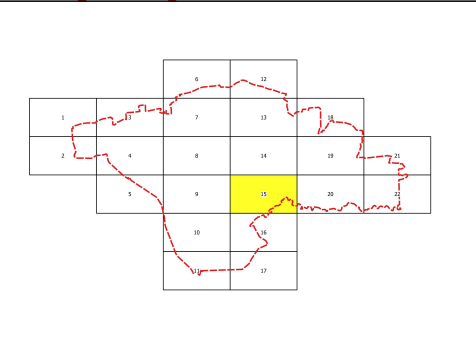
STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20



Legenda		Budynek		Tereny objęte ochroną	
Drogi	--- linie tramwajowe	szkoła/przedszole	zabudowa jednorodzinna	zabudowa jednorodzinna	
--- krajowe	--- ekrany akustyczne	szpital	tereny szkół, przedszkoli	tereny szkół, przedszkoli	
--- wojewodzkie	--- mosty i wiadukty	mieszkalny	domy opieki społecznej	domy opieki społecznej	
--- powiatowe	--- zielen wysoka	nieznany	szpitale w miastach	szpitale w miastach	
--- gminne	--- wody powierzchniowe	inny	zabudowa wielorodzinna i zbiorowa	zabudowa wielorodzinna i zbiorowa	
--- linie kolejowe	--- granica miasta		zabudowa zagrodowa	zabudowa zagrodowa	
			tereny rekreacyjno - wypoczynkowe	tereny rekreacyjno - wypoczynkowe	



Arkusz: 15/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSOS-EU

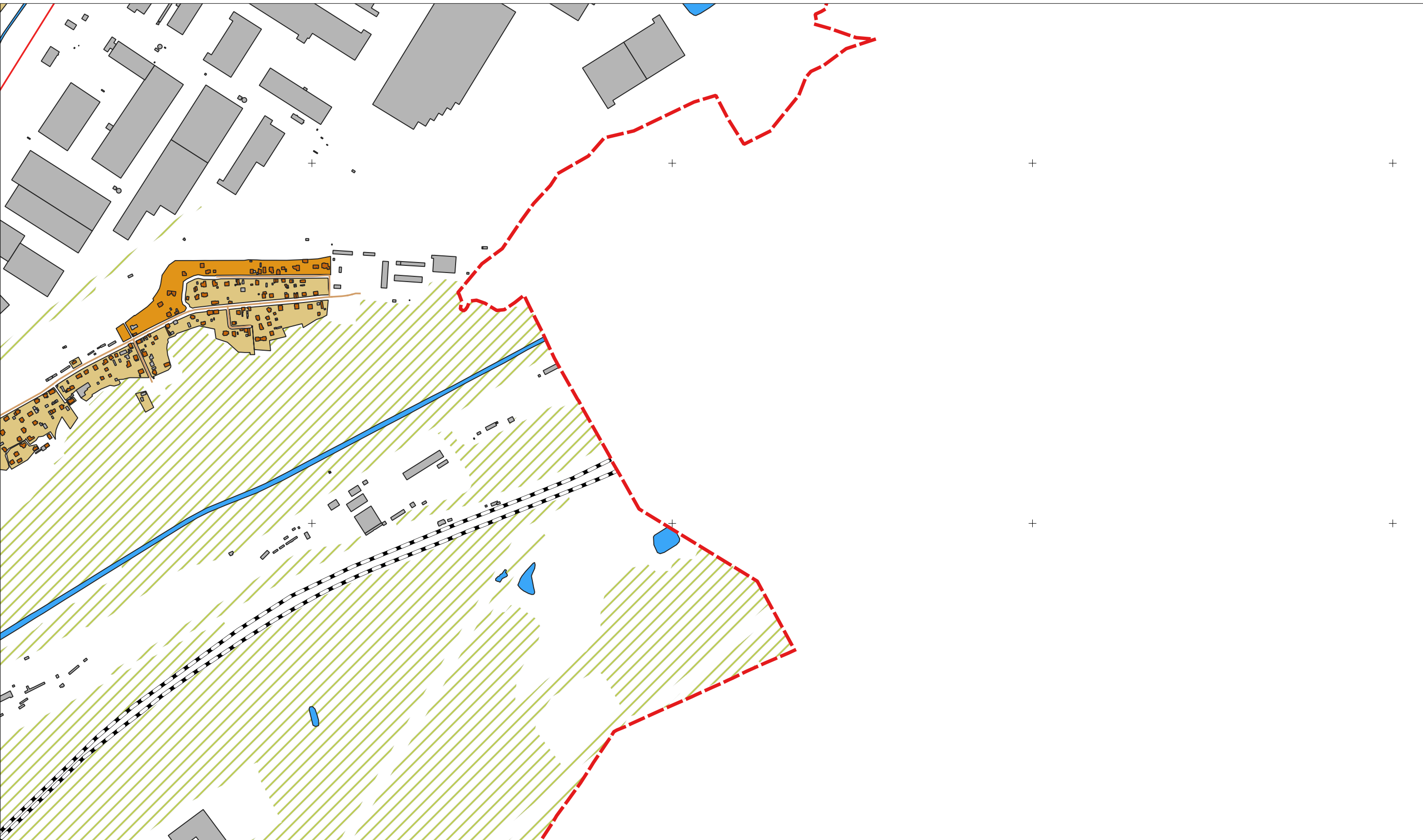
Skala 1:10 000

0 100 200 300 m

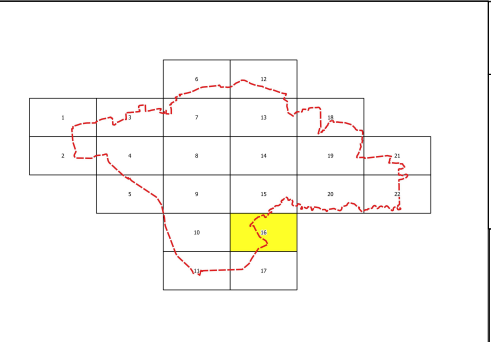
STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20



Legenda		Budynek	Tereny objęte ochroną
Drogi	--- linie tramwajowe	szkoła/przedszole	zabudowa jednorodzinna
— krajowe	— ekrany akustyczne	szpital	tereny szkół, przedszkoli
— wojewodzkie	— mosty i wiadukty	mieszkalny	domy opieki społecznej
— powiatowe	— zielenń wysoka	nieznany	szpitale w miastach
— gminne	— wody powierzchniowe	inny	zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
— linie kolejowe	— granica miasta		zabudowa zagrodowa
			tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 16/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

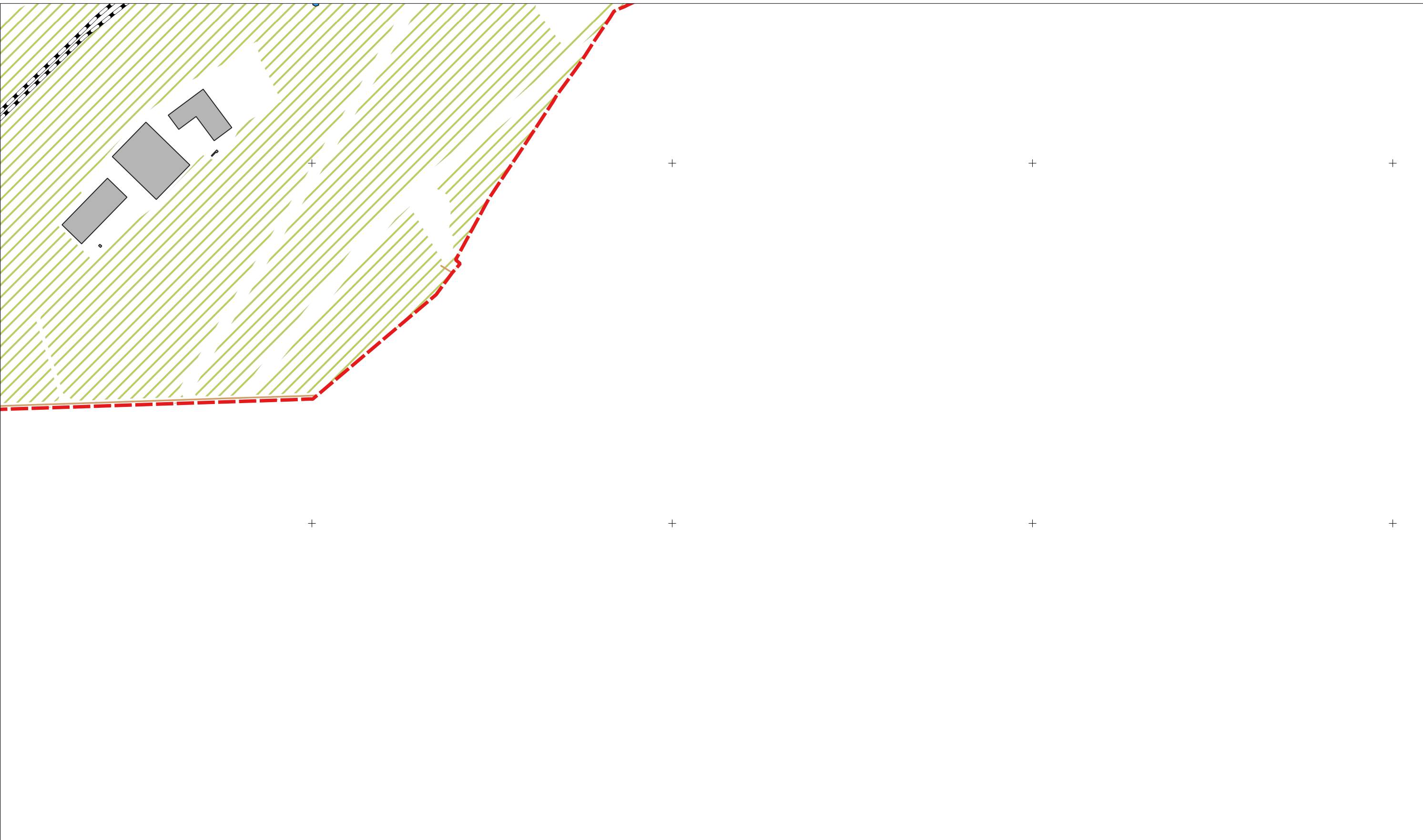
Skala 1:10 000

0 100 200 300 m

STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20



Legenda

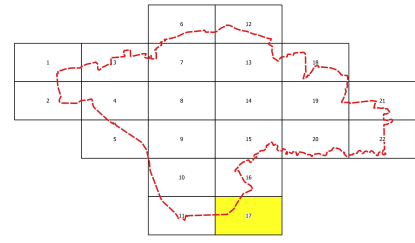
- Drogi**
- krajowe
 - wojewodzkie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie kolejowe
 - linie tramwajowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zielen wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznanym
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 17/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

Skala 1:10 000
0 100 200 300 m



STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ



Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20





Legenda

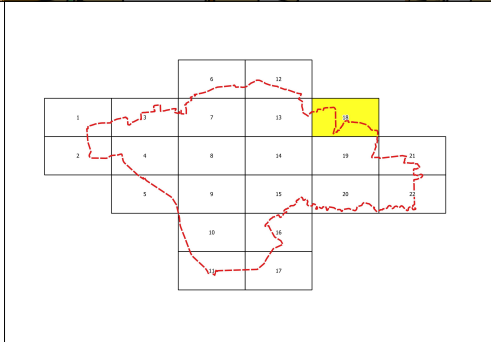
Drogi	---+--- linie tramwajowe
— krajowe	— ekrany akustyczne
— wojewodskie	— mosty i wiadukty
— powiatowe	— zielen wysoka
— gminne	— wody powierzchniowe
— linie kolejowe	— granica miasta

Budynek

— szkoła/przedszole
— szpital
— mieszkalny
— nieznany
— inny

Tereny objęte ochroną

— zabudowa jednorodzinna
— tereny szkół, przedszkoli
— domy opieki społecznej
— szpitale w miastach
— zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
— zabudowa zagrodowa
— tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 18/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

Skala 1:10 000

0 100 200 300 m

STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20



Legenda

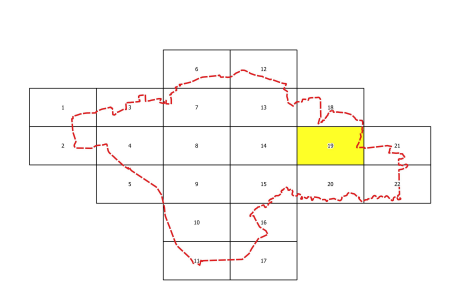
Drogi	—+—+— linie tramwajowe
— krajowe	— ekrany akustyczne
— wojewodzkie	— mosty i wiadukty
— powiatowe	— zielenń wysoka
— gminne	— wody powierzchniowe
—+—+— linie kolejowe	— granica miasta

Budynek

— szkoła/przedszole
— szpital
— mieszkalny
— nieznaný
— inny

Tereny objęte ochroną

— zabudowa jednorodzinna
— tereny szkół, przedszkoli
— domy opieki społecznej
— szpitale w miastach
— zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
— zabudowa zagrodowa
— tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 19/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

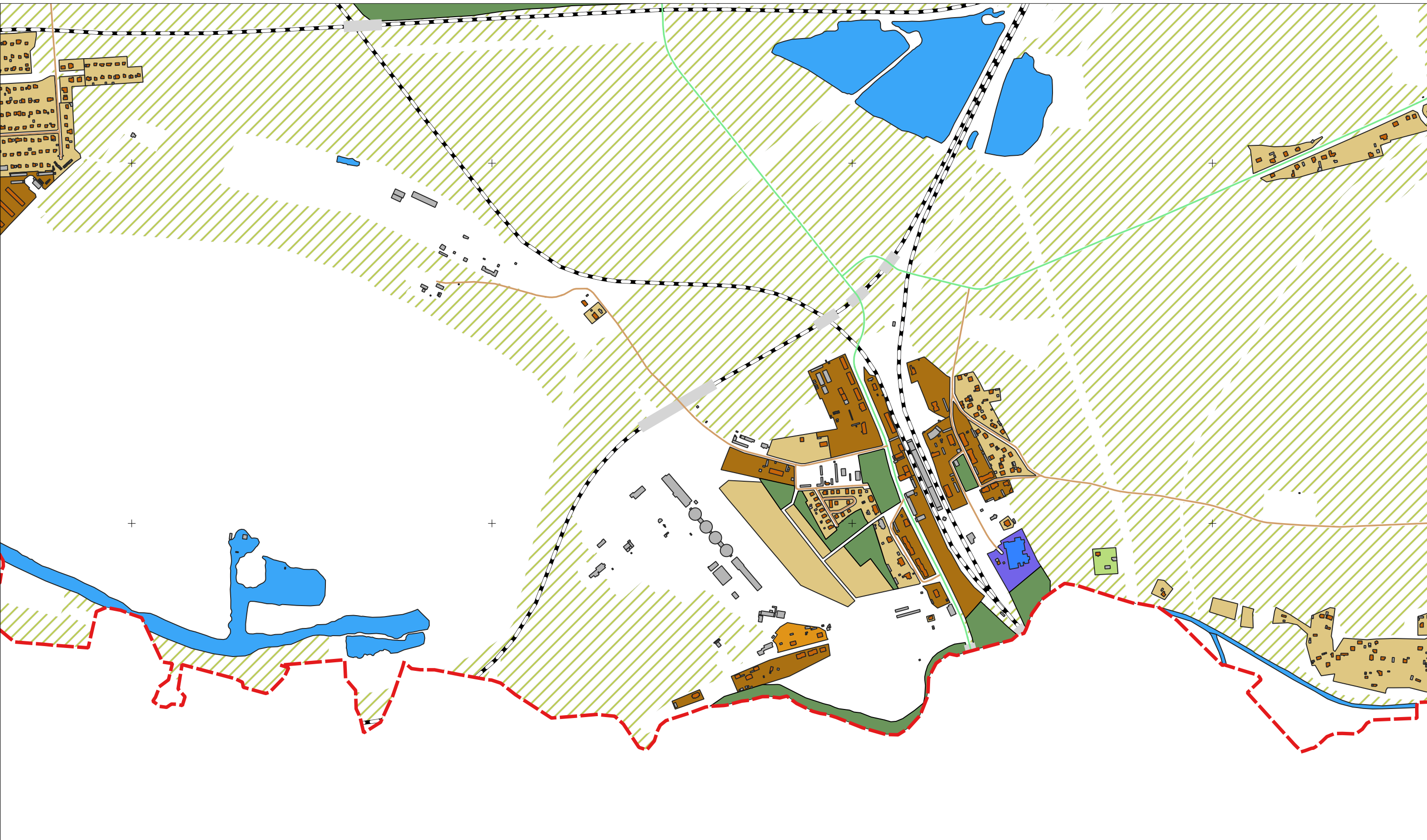
Skala 1:10 000

0 100 200 300 m

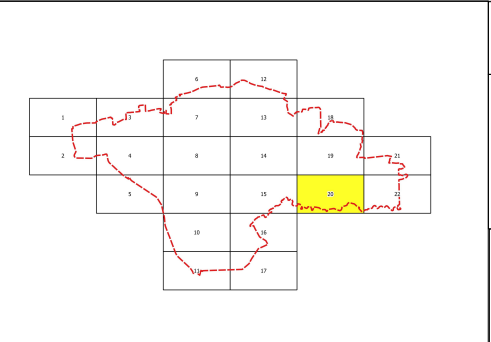
STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20



Legenda		Budynek		Tereny objęte ochroną	
Drogi	---+--- linie tramwajowe	szkół/przedszole	zabudowa jednorodzinna	zabudowa jednorodzinna	
--- krajowe	--- ekrany akustyczne	szpital	tereny szkół, przedszkoli	tereny szkół, przedszkoli	
--- wojewodzkie	--- mosty i wiadukty	mieszkalny	domy opieki społecznej	domy opieki społecznej	
--- powiatowe	--- zieleni wysoka	nieznany	szpitale w miastach	szpitale w miastach	
--- gminne	--- wody powierzchniowe	inny	zabudowa wielorodzinna i zbiorowa	zabudowa wielorodzinna i zbiorowa	
--- linie kolejowe	--- granica miasta		zabudowa zagrodowa	zabudowa zagrodowa	
			tereny rekreacyjno - wypoczynkowe	tereny rekreacyjno - wypoczynkowe	



Arkusz: 20/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSOS-EU

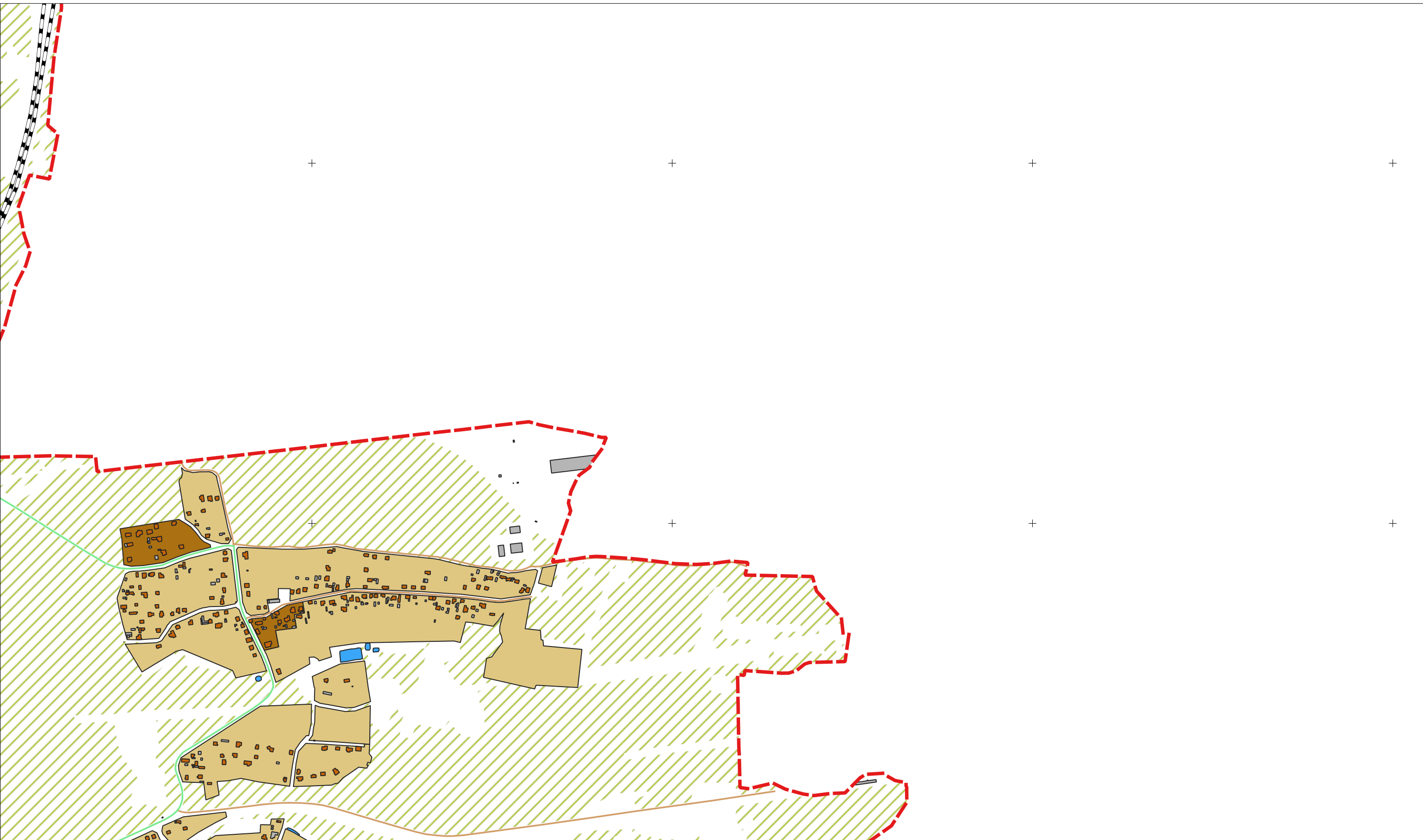
Skala 1:10 000

0 100 200 300 m

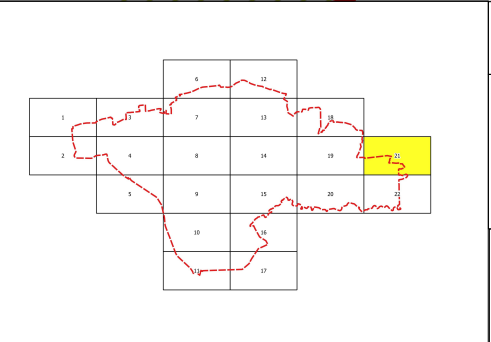
STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20



Legenda		Budynek	Tereny objęte ochroną
Drogi	--- linie tramwajowe	szkoła/przedszole	zabudowa jednorodzinna
--- krajowe	--- ekrany akustyczne	szpital	tereny szkół, przedszkoli
--- wojewodzkie	--- mosty i wiadukty	mieszkalny	domy opieki społecznej
--- powiatowe	--- zieleni wysoka	nieznany	szpitale w miastach
--- gminne	--- wody powierzchniowe	inny	zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
--- linie kolejowe	--- granica miasta		zabudowa zagrodowa
			tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 21/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

Skala 1:10 000

0 100 200 300 m

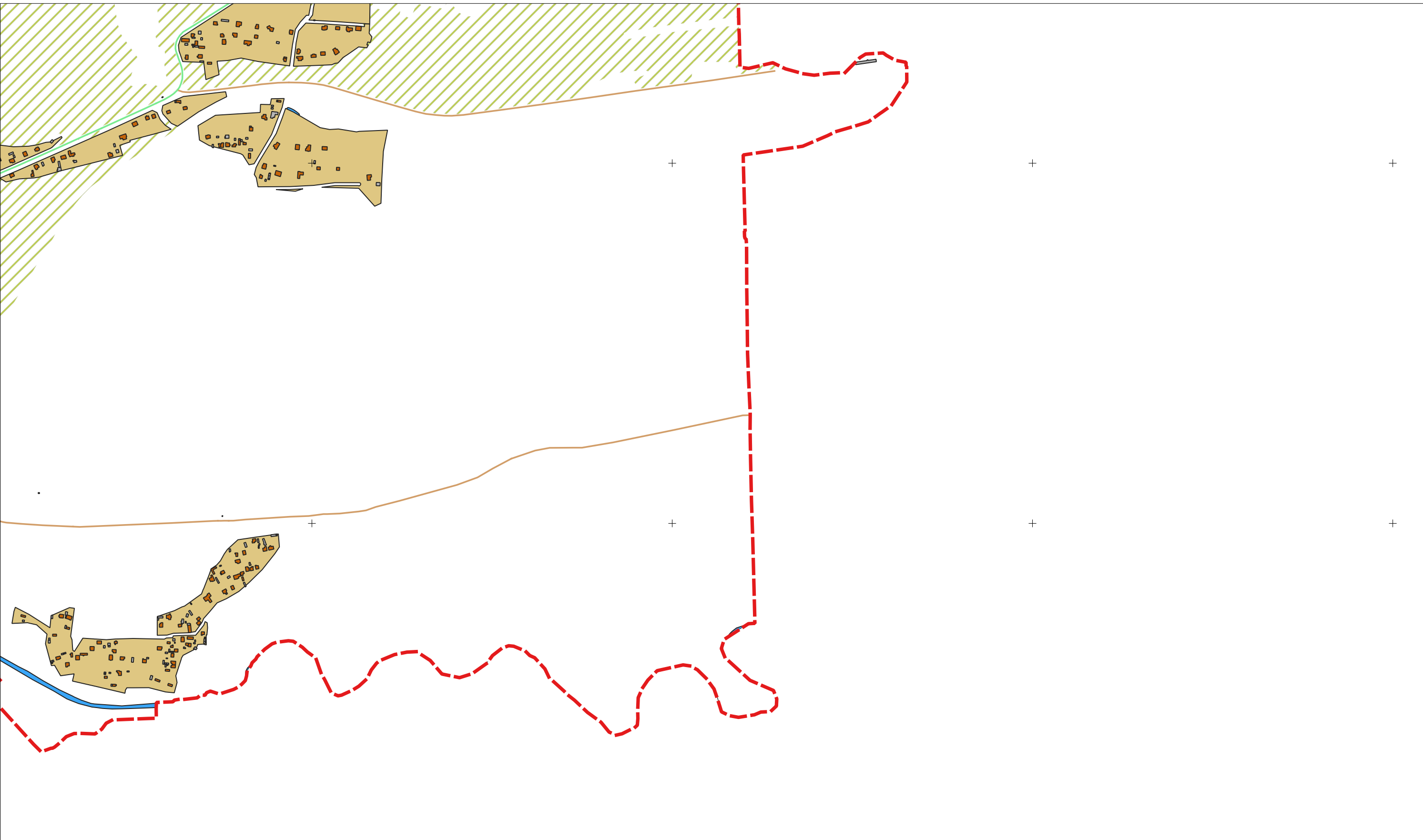
STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ

Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20

lemitor
OCHRONA ŚRODOWISKA

ECOPLAN



Legenda

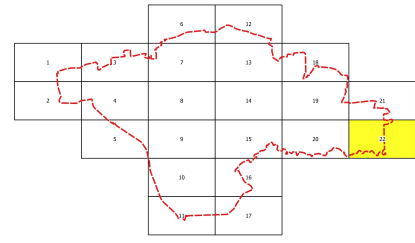
- Drogi**
- krajowe
 - wojewodzkie
 - powiatowe
 - gminne
 - linie kolejowe
 - linie tramwajowe
 - ekrany akustyczne
 - mosty i wiadukty
 - zielen wysoka
 - wody powierzchniowe
 - granica miasta

Budynek

- szkoła/przedszole
- szpital
- mieszkalny
- nieznany
- inny

Tereny objęte ochroną

- zabudowa jednorodzinna
- tereny szkół, przedszkoli
- domy opieki społecznej
- szpitale w miastach
- zabudowa wielorodzinna i zbiorowa
- zabudowa zagrodowa
- tereny rekreacyjno - wypoczynkowe



Arkusz: 22/22

Metodyka obliczeniowa: obliczenia rozkładu poziomu hałasu w środowisku przeprowadzono z wykorzystaniem metodyki opisanej w Dyrektywie Komisji (UE) 2015/996, ustanawiającej wspólne metody oceny hałasu zgodnie z dyrektywą 2002/49/WE Parlamentu Europejskiego i Rady:

CNOSSOS-EU

Skala 1:10 000
0 100 200 300 m



STRATEGICZNA MAPA HAŁASU DLA MIASTA SOSNOWCA 2022 r.

MAPA TERENÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ AKUSTYCZNĄ



Gmina Sosnowiec
41-200 Sosnowiec, Aleja Zwycięstwa 20

