



Legenda

- punkty pomiarowe
- drogi
- ekrany akustyczne
- mosty i wiadukty

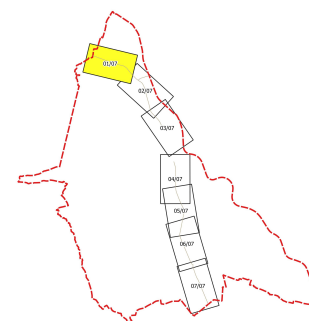
- zieleń wysoka
- wody powierzchniowe
- granica miasta

Budynek

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

Tereny zagrożone

- 1 - 5 dB
- 5 - 10 dB
- 10 - 15 dB
- >15 dB



Arkusz: 01/07

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 1:5 000
0 50 100 150 m



STRATEGICZNE MAPY HAŁASU DLA DRÓG W MIEŚCIE MYŚŁOWICE, PO KTÓRYCH PRZEJEŻDŻA PONAD 3.000.000 POJAZDÓW ROCZNIE

MAPA TERENÓW ZAGROŻONYCH HAŁASEM L_{DWN}



Urząd Miasta Mysłówice
41-400 Mysłówice, ul. Powstańców 1

ECOPLAN Jarosław Kowalczyk
45-010 Opole, ul. Szpitalna 3/9
www.ecoplan.biz.pl





Legenda

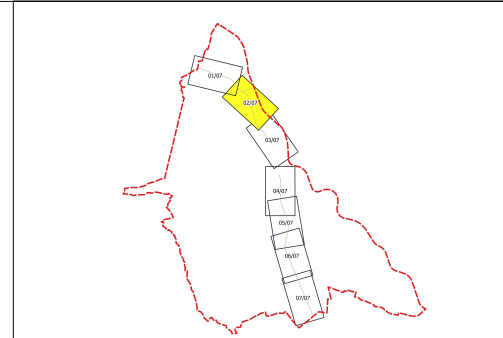
- punkty pomiarowe
- drogi
- ekrany akustyczne
- mosty i wiadukty
- /// zielenń wysoka
- wody powierzchniowe
- granica miasta

Budynek

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

Tereny zagrożone

- 1 - 5 dB
- 5 - 10 dB
- 10 - 15 dB
- >15 dB



Arkusz: 02/07

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 1:5 000
0 50 100 150 m



STRATEGICZNE MAPY HAŁASU DLA DRÓG W MIEŚCIE MYŚŁOWICE, PO KTÓRYCH PRZEJEŻDŻA PONAD 3.000.000 POJAZDÓW ROCZNIE

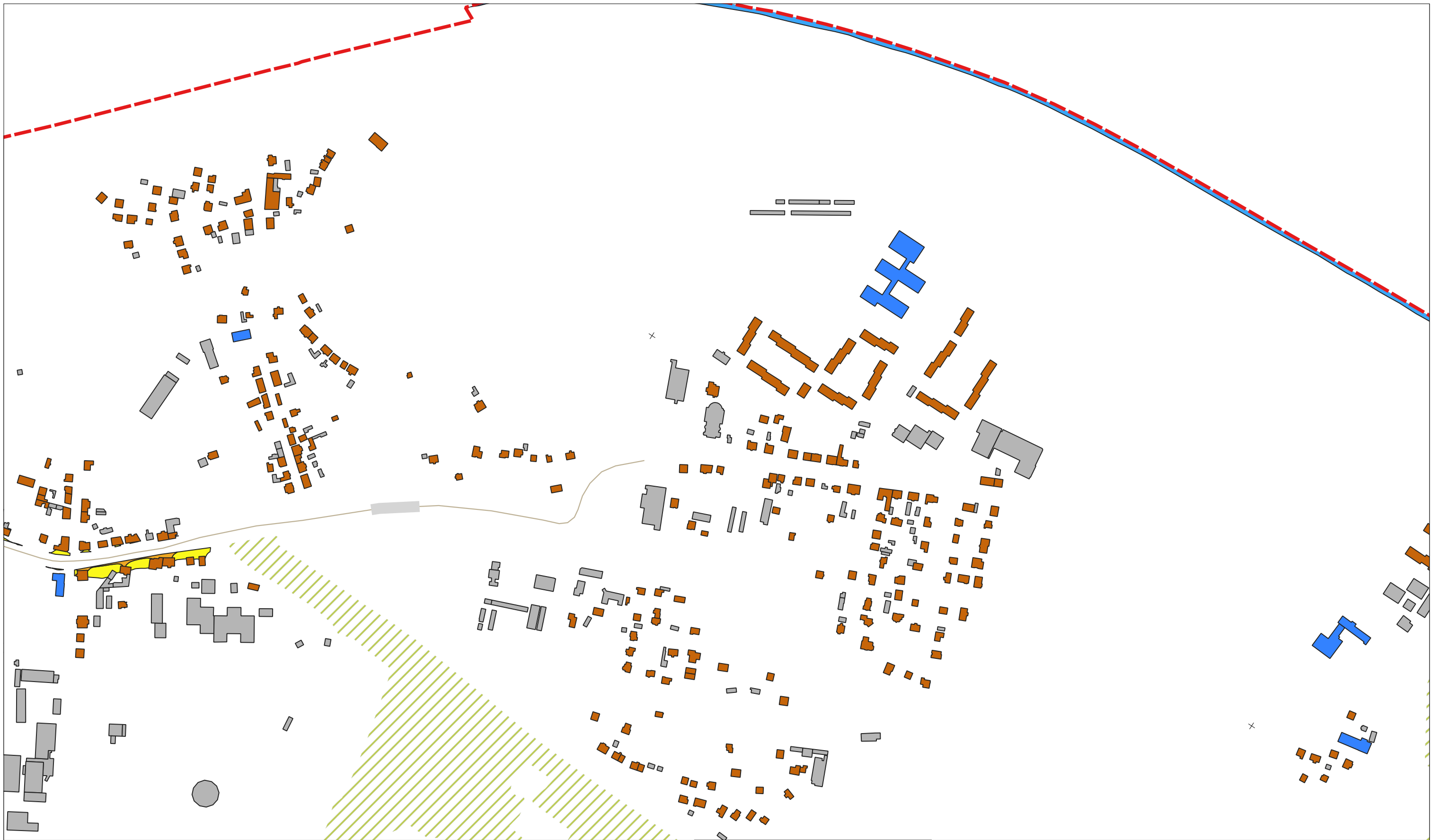
MAPA TERENÓW ZAGROŻONYCH HAŁASEM L_{DWN}



Urząd Miasta Mysłówice
41-400 Mysłówice, ul. Powstańców 1

ECOPLAN Jarosław Kowalczyk
45-010 Opolo, ul. Szpitalna 3/9
www.ecoplan.biz.pl





Legenda

- punkty pomiarowe
- drogi
- ekrany akustyczne
- mosty i wiadukty

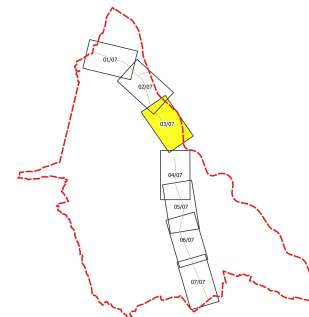
- zieleń wysoka
- wody powierzchniowe
- granica miasta

Budynek

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

Tereny zagrożone

- 1 - 5 dB
- 5 - 10 dB
- 10 - 15 dB
- >15 dB



Arkusz: 03/07

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 1:5 000
0 50 100 150 m



STRATEGICZNE MAPY HAŁASU DLA DRÓG W MIEŚCIE MYŚŁOWICE, PO KTÓRYCH PRZEJEŻDŻA PONAD 3.000.000 POJAZDÓW ROCZNIE

MAPA TERENÓW ZAGROŻONYCH HAŁASEM L_{DWN}



Urząd Miasta Mysłówice
41-400 Mysłówice, ul. Powstańców 1

ECOPLAN Jarosław Kowalczyk
45-010 Opolo, ul. Szpitalna 3/9
www.ecoplan.biz.pl





Legenda

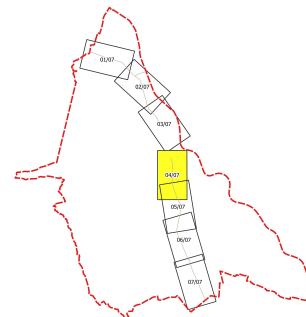
- punkty pomiarowe
- ▨ zielen wysoka
- drogi
- ▨ wody powierzchniowe
- ekrany akustyczne
- granica miasta
- mosty i wiadukty

Budynek

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

Tereny zagrożone

- 1 - 5 dB
- 5 - 10 dB
- 10 - 15 dB
- >15 dB



Arkusz: 04/07

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 1:5 000
0 50 100 150 m



STRATEGICZNE MAPY HAŁASU DLA DRÓG W MIEŚCIE MYŚŁOWICE, PO KTÓRYCH PRZEJEŻDŻA PONAD 3.000.000 POJAZDÓW ROCZNIE

MAPA TERENÓW ZAGROŻONYCH HAŁASEM L_{DWN}



Urząd Miasta Mysłówice
41-400 Mysłówice, ul. Powstańców 1

ECOPLAN Jarosław Kowalczyk
45-010 Opolo, ul. Szpitalna 3/9
www.ecoplan.biz.pl





Legenda

- punkty pomiarowe
- drogi
- ekrany akustyczne
- mosty i wiadukty

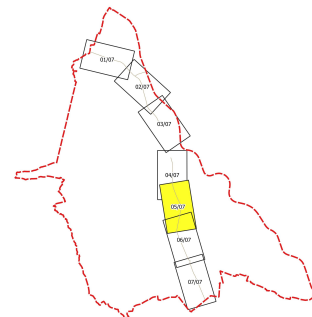
- zieleń wysoka
- wody powierzchniowe
- granica miasta

Budynek

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

Tereny zagrożone

- 1 - 5 dB
- 5 - 10 dB
- 10 - 15 dB
- >15 dB



Arkusz: 05/07

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 1:5 000

0 50 100 150 m



STRATEGICZNE MAPY HAŁASU DLA DRÓG W MIEŚCIE MYŚLÓWICE, PO KTÓRYCH PRZEJEŹDŹA PONAD 3.000.000 POJAZDÓW ROCZNIE

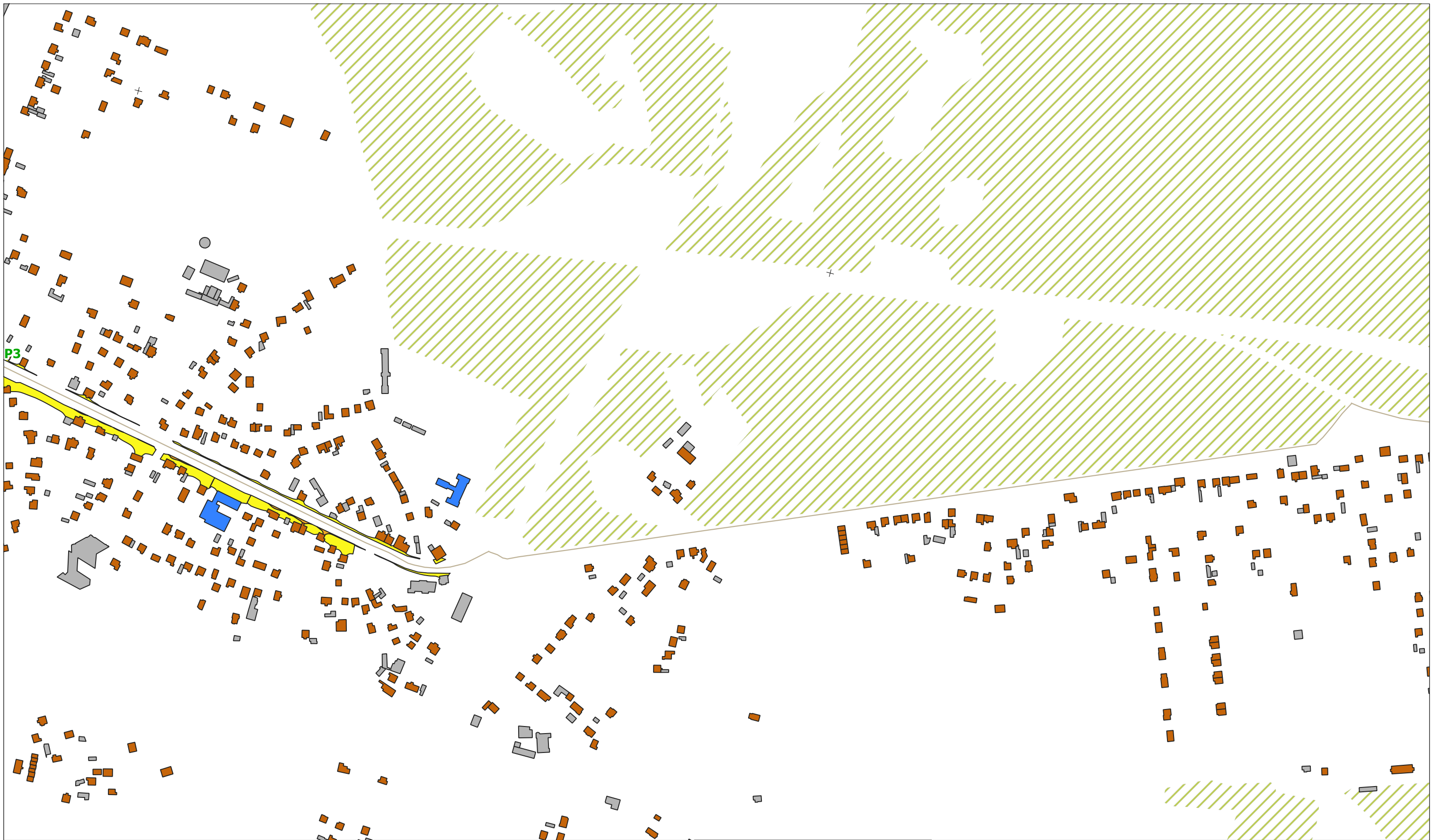
MAPA TERENÓW ZAGROŻONYCH HAŁASEM L_{DWN}



Urząd Miasta Mysłówice
41-400 Mysłówice, ul. Powstańców 1

ECOPLAN Jarosław Kowalczyk
45-010 Opole, ul. Szpitalna 3/9
www.ecoplan.biz.pl





Legenda

- punkty pomiarowe
- drogi
- ekrany akustyczne
- mosty i wiadukty

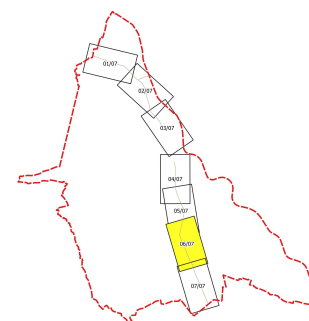
- zieleń wysoka
- wody powierzchniowe
- granica miasta

Budynek

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

Tereny zagrożone

- 1 - 5 dB
- 5 - 10 dB
- 10 - 15 dB
- >15 dB



Arkusz: 06/07

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 1:5 000
0 50 100 150 m



STRATEGICZNE MAPY HAŁASU DLA DRÓG W MIEŚCIE MYŚLOWICE, PO KTÓRYCH PRZEJEŹDŹA PONAD 3.000.000 POJAZDÓW ROCZNIE

MAPA TERENÓW ZAGROŻONYCH HAŁASEM L_{DWN}



Urząd Miasta Mysłowice
41-400 Mysłowice, ul. Powstańców 1

ECOPLAN Jarosław Kowalczyk
45-010 Opole, ul. Szpitalna 3/9
www.ecoplan.biz.pl





Legenda

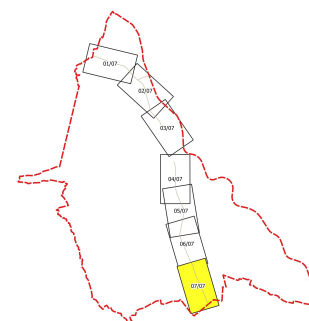
- punkty pomiarowe
- drogi
- ekrany akustyczne
- mosty i wiadukty
- zieleń wysoka
- wody powierzchniowe
- granica miasta

Budynek

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

Tereny zagrożone

- 1 - 5 dB
- 5 - 10 dB
- 10 - 15 dB
- >15 dB



Arkusz: 07/07

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 1:5 000
0 50 100 150 m



STRATEGICZNE MAPY HAŁASU DLA DRÓG W MIEŚCIE MYŚŁOWICE, PO KTÓRYCH PRZEJEŻDŻA PONAD 3.000.000 POJAZDÓW ROCZNIE

MAPA TERENÓW ZAGROŻONYCH HAŁASEM L_{DWN}



Urząd Miasta Mysłówice
41-400 Mysłówice, ul. Powstańców 1

ECOPLAN Jarosław Kowalczyk
45-010 Opole, ul. Szpitalna 3/9
www.ecoplan.biz.pl

