

# Mapa imisyjna dla wskaźnika $L_{DWN}$

Droga krajowa nr 81  
Kilometraż: 17+400 - 21+050

## Klasy obiektów

- obiekty szczególnej ochrony przed hałasem
- pozostałe obiekty

Poziom dźwięku wyrażony wskaźnikiem  $L_{DWN}$  przed realizacją

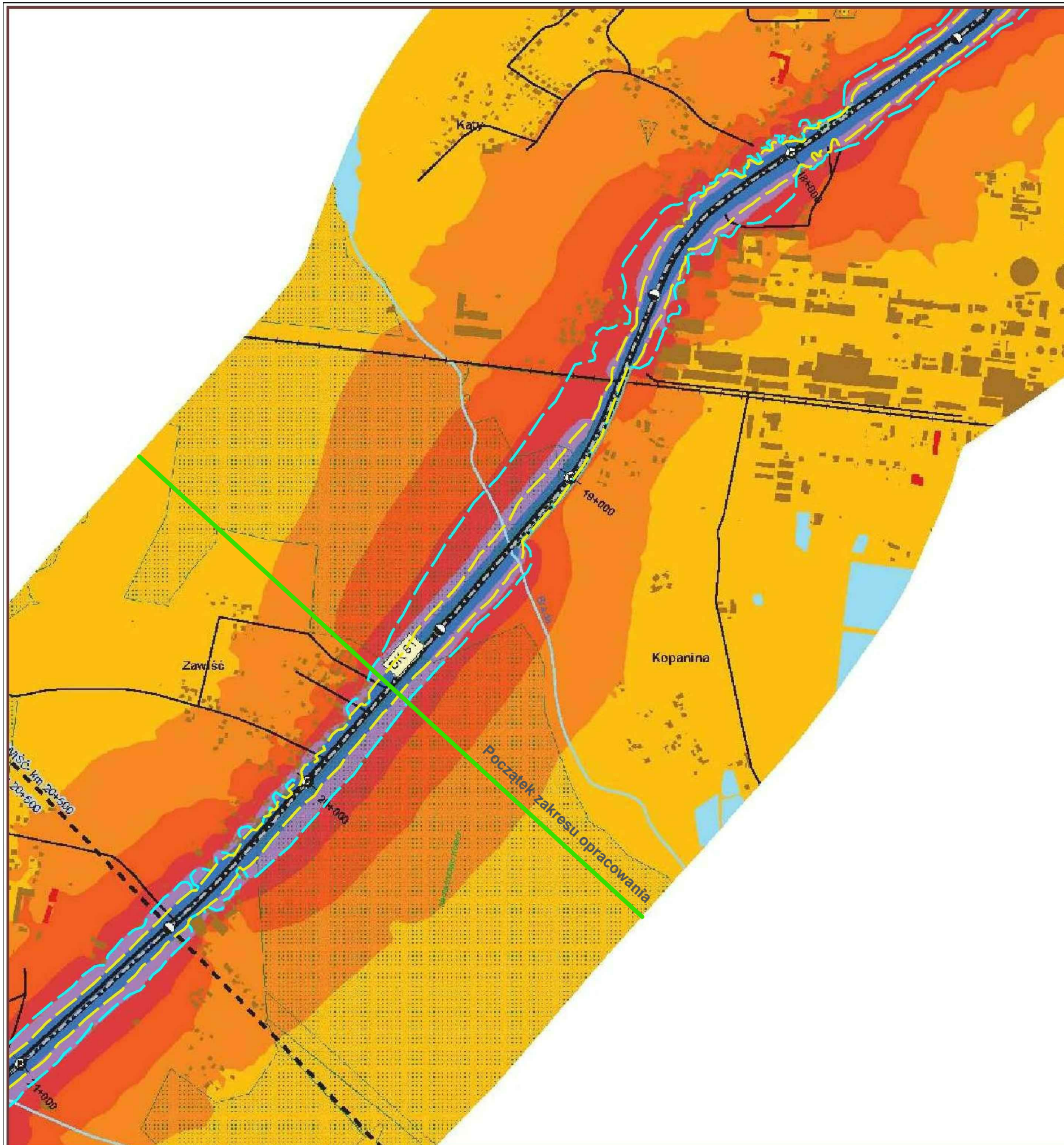
**Poziom dźwięku wyrażony wskaźnikiem  $L_{DWN}$  przed realizacją działań określonych w ramach strategii krótkookresowej**


## Przedziały imisji

- < 55 dB
- 55 - 60 dB
- 60 - 65 dB
- 65 - 70 dB
- 70 - 75 dB
- > 75 dB

**Poziom dźwięku wyrażony wskaźnikiem  $L_{DWN}$  po realizacji działań określonych w ramach strategii krótkookresowej**

- - - linia zasięgu izolacji 64 dB po realizacji założeń strategii krótkookresowej
- - - linia zasięgu izolacji 68 dB po realizacji założeń strategii krótkookresowej



		<b>EKKOM Sp. z o.o.</b> ul. Zawila 65 E, 30-390 Kraków tel./fax (12) 267-23-33, 269-65-40 e-mail: biuro@ek-kom.pl, www.ek-kom.pl, www.edroga.pl	
		<b>Investor:</b> URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO	<b>Nazwa opracowania:</b> Program ochrony środowiska przed hałasem dla województwa śląskiego do roku 2018 dla terenów poza aglomeracją, położonych wzdłuż odcinków dróg o natężeniu ruchu powyżej 3 000 000 pojazdów rocznie i odcinków linii kolejowych o natężeniu ruchu powyżej 30 000 pociągów rocznie.
<b>Tytuł rysunku:</b> Mapa imisyjna dla wskaźnika $L_{DWN}$ Droga krajowa Nr 81 Kilometraż: 17+400 - 21+050			
<b>Funkcja</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Podpis</b>	<b>Skala</b>
Opracował	mgr inż. Łukasz Świątek	<i>Ł. Świątek</i>	1:10000
Sprawdzający	mgr inż. Maciej Hałucha	<i>Hałucha</i>	nr zał.
			2