



Mapa imisyjna dla wskaźnika L_{DWN}

Linia kolejowa nr 137
miasto Chorzów

ekran akustyczny

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

- < 45 dB
- 45 - 50 dB
- 50 - 55 dB
- 55 - 60 dB
- 60 - 65 dB
- 65 - 70 dB
- 70 - 75 dB
- 75 - 80 dB
- > 80 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



EKKOM Sp. z o.o.

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

Inwestor:
URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Nazwa opracowania:
Program ochrony środowiska przed hałasem dla województwa
śląskiego do roku 2018 dla terenów poza aglomeracjami,
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.

Tytuł rysunku:
Mapa imisyjna dla wskaźnika L_{DWN}
Linia kolejowa nr 137
miasto Chorzów

Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	Skala
Opracował	mgr inż. Łukasz Świątek	<i>Ł. Świątek</i>	1:10000
Sprawdzający	mgr inż. Maciej Hałucha	<i>Hałucha</i>	nr zał.
Kraków, maj 2015 r.			1