



LEGENDA

- oś projektowanej drogi ekspresowej
- linia rozgraniczająca pasy drogowy S1
- linia rozgraniczająca pasy drogowy dróg innych kategorii
- linia rozgraniczająca - tereny kolejowe
- linia zajęcia czasowego pod budowę infrastruktury technicznej i równoległych melioracyjnych
- linia zajęcia czasowego pod budowę zjazdów poza projektowanym pasem drogowym
- projektowana droga ekspresowa
- istniejące drogi
- istniejące linie kolejowe
- obiekty mostowe
- istniejące ekrany

Zagospodarowanie terenu

- tereny zabudowy jednorodzinnej
- tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej
- tereny usługowo-przemysłowe

<ul style="list-style-type: none"> punkt receptorowy punkt receptorowy wskazany do analizy porównawczej projektowane ekrany akustyczne projektowane ekrany akustyczne na obiektach mostowych izofona dzienne - 65 dB izofona dzienne z projektowanymi zabezpieczeniami akustycznymi - 65 dB izofona dzienne - 61 dB izofona dzienne z projektowanymi zabezpieczeniami akustycznymi - 61 dB izofona nocna - 56 dB izofona nocna z projektowanymi zabezpieczeniami akustycznymi - 56 dB 	<ul style="list-style-type: none"> budynki mieszkalne budynki niemieszkalne projektowany dyfuzor na tropie ekranu akustycznego projektowana nawierzchnia o zredukowanej hałasowości ZH (-1 dB) projektowana nawierzchnia o zredukowanej hałasowości ZH (-3,4 dB)
---	---

Jednostka projektowa:	IWA	IWA S.A. www.iwa.pl biuro@iwa.pl	Siedziba Spółki: al. Rozdzińskiego 91 40-203 Katowice tel./fax +48 33 822 46 67	Biurowiec Oddziałowy: ul. Kasprzowicka 46 43-502 Częstochowa Oddziałowy tel./fax +48 33 822 46 67	Nr umowy: O.KA-D-3.2413.10.2019 z dnia 05.07.2019 r.
Inwestor: Skarb Państwa Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez: Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad w Katowicach ul. Myśliwska 5 40-017 Katowice	Zamierzenie budowlane:	„Rozbudowa drogi ekspresowej S1 odcinek Mysłówce –Łędziny (jezdnia lewa i prawa)”			
ODDKIA	Priodmiot opracowania:	RAPORT ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO			
Nazwa rysunku:	MAPA ODDZIAŁYWANIA AKUSTYCZNEGO INWESTYCJI - 2032 r. alternatywny wariant zabezpieczeń akustycznych				Nr rys.: 5.7.2a Skala: 1:2000