



- LEGENDA:**
- proponowany przebieg obwodnicy - wariant 1
  - proponowany przebieg łącznika - wariant X
  - proponowany przebieg dróg poprzecznych i lokalnych
  - proponowany przebieg dróg dojazdowych
  - proponowana możliwa rozbudowa DK62
  - zakres analizy środowiskowej inwestycji
  - projektowane obiekty inżynierskie

- budynki mieszkalne
- budynki niemieszkalne
- budynek szkoły
- rozbiórki budynków

- zakres ekranów akustycznych
- zakres rezerwy terenu dla ekranów akustycznych
- izolinia hałasu 65 dB pora dzienna (LAeq D) - po zast. zabezpieczeń
- izolinia hałasu 61 dB pora dzienna (LAeq D) - po zast. zabezpieczeń
- izolinia hałasu 56 dB pora nocna (LAeq D) - po zast. zabezpieczeń
- izolinia hałasu 65 dB pora dzienna (LAeq D) - bez zast. zabezpieczeń
- izolinia hałasu 61 dB pora dzienna (LAeq D) - bez zast. zabezpieczeń
- izolinia hałasu 56 dB pora nocna (LAeq D) - bez zast. zabezpieczeń
- projektowane zbiorniki

- Formy ochrony przyrody:**
- Nadbużański Park Krajobrazowy
  - Ostoja Nadliwiecka - obszar Natura 2000
  - Dolina Liwca - obszar Natura 2000
  - pomniki przyrody

INWESTOR  
 GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD  
 ODDZIAŁ W WARSZAWIE, 03-808 WARSZAWA, UL. MIŃSKA 25



PROJEKTANT  
**TRAKT** sp. z o.o. sp. k.  
 40-159 Katowice, ul. Jesionowa 9a  
 tel: (0-32) 228-12-70, fax: (0-32) 220-70-04  
 trakt@trakt.eu

ZADANIE:  
 STUDIUM TECHNICZNO-EKONOMICZNO-ŚRODOWISKOWE  
 Z ELEMENTAMI KONCEPCJI PROGRAMOWEJ  
 WRAZ Z MATERIAŁAMI DO UZYSKANIA DECYZJI  
 O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH DLA ZADANIA  
 BUDOWA OBWODNICY ŁOCHOWA W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 62

NAZWA OPRACOWANIA  
 TOM A CZĘŚĆ OGÓLNA  
 TOM A II CZĘŚĆ RYSUNKOWA

TYTUŁ RYSUNKU  
 MAPA POGŁĄDOWA - WARIANT 1

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA/NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	dr inż. Grzegorz Nowaczyk	drogi / UW-579/89	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marek Stalmach	drogi / UW-157/98	
NR LIMOWY	SKALA	DATA	STADIUM
46/2017	1:2000	CZERWIEC 2018	STĘS
(PR-748/17)			BRANŻA
			DROGOWA
			NR RYS.
			02.02