



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
- rowy drogowe
- zakres analizy środowiskowej inwestycji
- projektowane obiekty inżynierskie
- budynki mieszkalne
- budynki niemieszkalne
- budynek szkoły
- rozbiórki budynków
- zakres ekranów akustycznych
- zakres rezerwy terenowej dla ekranów akustycznych
- izolinia hałasu 65 dB pora dnia (LAeq D) - po zast. zabezpieczeń
- izolinia hałasu 61 dB pora dnia (LAeq D) - po zast. zabezpieczeń
- izolinia hałasu 56 dB pora dnia (LAeq D) - po zast. zabezpieczeń
- izolinia hałasu 65 dB pora dnia (LAeq D) - bez zast. zabezpieczeń
- izolinia hałasu 61 dB pora dnia (LAeq D) - bez zast. zabezpieczeń
- izolinia hałasu 56 dB pora dnia (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. MINSKA 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-SRODOWISKOWE
 Z ELEMENTAMI KONCEPCJI PROGRAMOWEJ
 WRAZ Z MATERIAŁAMI DO UZYSKANIA DECYZJI
 O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH DLA ZADANIA
 BUDOWA OBWODNICY ŁOCHOWA W CIĄGU DRÓGI KRAJOWEJ NR 62

NAZWA OPRACOWANIA
 TOM A CZĘŚĆ OGÓLNA
 TOM A II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

TYTUL RYSUNKU
 MAPA POGADOWA – WARIANT 1 + WARIANT X

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 (PR-748/17)	1:2000	CZERWIEC 2018	STES
			BRANŻA
			DROGOWA
			NR RYS.
			02.04X