



LEGENDA:

- DK7 - DROGA KRAJOWA
- DP1938K - DROGA POWIATOWA
- DG123456K - DROGA GMINNA
- DJ-00 - DODATKOWE JEZDNI
- LINIA ROZGRANICZAJACA TEREN INWESTYCJI
- LINIA ZAJECIA "CZASOWEGO"
- KRAWEDZ JEZDNI
- KRAWEDZ POBOCZA
- PAS RUCHU
- OBIEKT INZYNIERSKI
- OBIEKT INZYNIERSKI - PRZEPUST
- CHODNIK
- A - PROJEKTOWANA ZATOKA AUTOBUSOWA
- B - PROJEKTOWANY RÓW TRAPEZOWY
- XXXXXX - LIKWIDACJA ISTN. POŁĄCZENIA Z DK7
- A - ISTNIEJĄCY PRZYSTANEK
- X - ISTNIEJĄCY PRZYSTANEK DO LIKWIDACJI
- A - PROJEKTOWANY PRZYSTANEK
- X - OBIEKTY DO WYBURZENIA
- X - ISTNIEJĄCE LOKALE GASTRONOMICZNE
- X - PROJEKTOWANY ODCINEK KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- X - LOKALIZACJA OSUWISK AKTYWNYCH
- X - LOKALIZACJA OSUWISK AKTYWNYCH OKRESOWO
- X - LOKALIZACJA OSUWISK NIEAKTYWNYCH
- X - LOKALIZACJA ISTNIEJĄCYCH HYDRANTÓW
- PROJ. BARIERA OCHRONNA
- PROJ. BARIERA OCHRONNA LATWORZBIERALNA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		MOSTY KATOWICE 40-555 Katowice ul. Róża 12 www.mostykatowice.pl e-mail: biuro@mostykatowice.pl	
INWESTOR: GENERALNY DYREKTOR DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD, DZIAŁAJĄCY PRZEZ GENERALNEJ DYREKCJI DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD 31-542 KRAKÓW, UL. MOGIŁSKA 25			
ZADANIE: ROZBUDOWA DRÓGI KRAJOWEJ NR 7 W REJONIE MŚC. GŁOGOCZÓW ODCINEK OD OK. KM 684+220 DO OK. KM 688+250			
NR ZAGADNI: 40210128_7426			
STADIUM: STUDIUM TECHNICZNO - EKONOMICZNO- ŚRODOWISKOWE Z ELEMENTAMI KONCEPCJI PROGRAMOWEJ			
OBIEKT: DROGOWA			
TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY			
PROJEKTOWAŁ: INŻ. JAN STANEWICZ OPRACOWANIE: DR. inż. J. STANEWICZ INŻ. S. KOWALCZAK INŻ. M. KOWALCZAK INŻ. M. KOWALCZAK		RYSUNEK NR D WZ-02.2	
SPRZĄDZIŁ: INŻ. F. BIELIŃSKI OPRACOWANIE: DR. inż. J. STANEWICZ INŻ. S. KOWALCZAK INŻ. M. KOWALCZAK		SKALA: 1:2000	
DATA: MAY 2025		MIASTO: Katowice	