




OZNACZENIA:

- ISTNIEJĄCE UZBROJENIE TERENU**
- istniejąca, podziemna sieć sanitarna
 - istniejąca, podziemna kanalizacja deszczowa
 - istniejąca, podziemna sieć teletechniczna
 - istniejąca, podziemna sieć energetyczna niskiego napięcia
 - istniejąca, podziemna sieć energetyczna wysokiego napięcia
 - istniejąca, nadziemna sieć energetyczna niskiego napięcia
 - istniejąca, podziemna sieć gazowa
 - istniejąca, podziemna sieć wodociągowa
 - istniejąca, nadziemna sieć oświetleniowa

- BRANŻA DROGOWA**
- projektowana nawierzchnia drogi
 - projektowany chodnik
 - projektowana zielen
 - projektowana skarpa
 - projektowany krzewnik
 - projektowane obrzeże
 - projektowany krzewnik obniżony
 - istniejące granice działek
 - numery ewidencyjne działek
 - numery ewidencyjne działek objętych opracowaniem
 - projektowany wjazd uliczny
 - projektowany zjazd
 - teren, na którym będzie realizowana inwestycja
 - projektowane oświetlenie

Investor

Prezydent Miasta Kędzierzyn-Koźle
 Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle
 ul. Grzegorza Piramowicza 32, 47-200 Kędzierzyn-Koźle

Jednostka projektowa
PRACOWNIA PROJEKTOWA MOSTOPOL Sp. z o.o.
 ul. Jagiello 39, 45-920 Opole
 tel. +48 77 427-18-20
 e-mail: biuro@mostopol.pl; www.mostopol.pl

Stadium: Zamierzenie budowlane
KONCEPCJA
"Dokumentacja projektowo-kosztorysowa budowy/przebudowy ul. Błonie w Kędzierzynie-Koźlu"

Adres zamierzenia: województwo opolskie, powiat opolski, gmina Opole

Nazwa opracowania: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Tytuł rysunku: **PLAN SYTUACYJNY NR 1 - W1**

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień / specjalność	Podpis
BRANŻA DROGOWA			
Projektant	mgr inż. Marcin Solis	OPJ/0750/POD0/11 drogowa	
Asystent projektanta	mgr inż. Andżelika Ertel		
Asystent projektanta	mgr inż. Paulina Kornek		
Asystent projektanta	mgr inż. Krzysztof Szostek		
Asystent projektanta	inż. Marta Bieda		
Sprawdzający	inż. Kazimierz Cupał	877/R2JK-ce drogowa	

województwo opolskie
 powiat kędzierzynsko-kozielski
 gmina Kędzierzyn-Koźle
 miejscowość Kędzierzyn-Koźle