



LEGENDA

- branża drogowa
 - projektowany krawężnik betonowy obróbki
 - projektowany krawężnik betonowy wysiękny
 - projektowane obrzeże betonowe
 - projektowane obrzeże betonowe obróbki
 - projektowana krawędź zjazdu
 - projektowana krawędź pobocza
 - projektowana nawierzchnia bitumiczna
 - projektowana bariera
 - projektowana bariera na ist. obiekcie mostowym
 - projektowana bariera linowa na ist. obiekcie mostowym
 - projektowana nawierzchnia bitumiczna skłoki pieszco-rowerowej
 - projektowana nawierzchnia bitumiczna skłoki rowerowej
 - projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
 - projektowana nawierzchnia z kostki betonowej zjazdu
 - projektowana nawierzchnia bitumiczna zjazdu
 - projektowana nawierzchnia z asfaltu
 - projektowana skarpa
- branża elektroenergetyczna
 - projektowany kabel sieci EN
 - projektowany słup obelastkowy
- branża sanitarna
 - projektowana studnia kanalizacji deszczowej
 - projektowany kanałizacja deszczowa
- branża mostowa
 - obiekty mostowe nad Kanałem Głównym
 - obiekty mostowe nad Kanałem ulgi - występują w wariancie 3
- inne
 - projektowana krawędź murku oporowego
 - zakres inwestycji
 - granica podziału nieruchomości
 - granica działek
 - numer działki
 - numer działki pod inwestycję
 - istniejące krawędzie / krawężniki / obrzeża

Zamawiający	GMINA KĘDZIERZYN - KOZŁE ul. Grzegorza Piramowicza 32 47-200 Kędzierzyn Kozłe	
Jednostka autorska:	RDK PROJEKT Sp. z o.o. ul. Gen. Tadeusza Kutrzeby 62, 52-213 Wrocław tel. (71) 757 51 36 e-mail: robert.grodecki@rdkprojekt.pl tel. kom.: 508 136 359 powel.papierowski@rdkprojekt.pl 601 697 511	
Tytuł projektu:	„Dokumentacja projektowo - kosztorysowa budowy ciągu pieszco-rowerowego łączącego osiedle Piastów i osiedle Błachownia w Kędzierzynie-Koźlu - II POSTĘPOWANIE”	Stadium: Część Walutowa
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny - wariant 1	Koncepcja
Projektant główny:	mgr inż. Robert Grodecki	Data: 07.2021
Projektant:	mgr inż. Rafał Walkowiak	Skala: 1:500
Sprawdzający:	mgr inż. Agata Rudnicka	wersja: Nr rysunku 2.1
Projektant:	mgr inż. Wojciech Barcik	
Projektant:	mgr inż. Szymon Migocki	