



LEGENDA

branża drogowa

- projektowany krawężnik betonowy obróbony
- projektowany krawężnik betonowy wysiękny
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowane obrzeże betonowe obróbione
- projektowana krawędź zjazdu
- projektowana krawędź pobocza
- projektowana nawierzchnia bitumiczna
- projektowana nawierzchnia bitumiczna na ist. obiekcie mostowym
- projektowana nawierzchnia bitumiczna na ist. obiekcie mostowym
- projektowana nawierzchnia bitumiczna ścieżki pieszo-rowerowej
- projektowana nawierzchnia bitumiczna ścieżki rowerowej
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
- projektowana nawierzchnia bitumiczna zjazdu
- projektowana nawierzchnia bitumiczna zjazdu
- projektowana nawierzchnia zabudowa
- projektowana skarpa

branża elektroenergetyczna

- projektorana kablać śred. EN
- projektorany słup obiektywny

branża sanitarna

- projektorana studnia kanalizacji deszczowej
- projektorana kanalizacja deszczowa

branża mostowa

- obiekty mostowe nad Kanałem Gliwickim
- 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		Stadium	Część
Jednostka autorska:	RDK PROJEKT Sp. z o.o. ul. Gen. Tadeusza Kutrzeby 62, 52-213 Wrocław tel. (71) 757 51 56 e-mail: robert.grodecki@rdkprojekt.pl tel. kom.: 508 136 359 pawel.papierowski@rdkprojekt.pl 601 697 511		Koncepcja	Wieloletnia
Tytuł projektu:	"Dokumentacja projektowo - kosztorysowa budowy ciągu pieszo-rowerowego łączącego osiedle Piastów i osiedle Błachownia w Kędzierzynie-Koźlu - II POSTĘPOWANIE"			
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny - wariant 2			
Projektant główny:	mgr inż. Robert Grodecki	Wzrost: 43/DOS/04 Specjalność: Drogowa	Podpis:	Data: 07.2021
Projektant:	mgr inż. Rafał Walkowiak	Wzrost: 84/DOS/12 Specjalność: Drogowa	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Agata Rudnicka	Wzrost: DOS/245/PD/21 Specjalność: Drogowa	Podpis:	Skala: 1:500
Projektant:	mgr inż. Wojciech Barcik	Wzrost: 185/DOS/11 Specjalność: Mostowa	Podpis:	wersja
Projektant:	mgr inż. Szymon Migocki	Wzrost: 124/DOS/14 Specjalność: Mostowa	Podpis:	Nr rysunku 2.2