



- LEGENDA:**
- proj. ciąg pieszo-rowerowy nawierzchnia bitumiczna
  - proj. ciąg pieszo-rowerowy - kostka betonowa
  - zjazd - nawierzchnia bitumiczna
  - zjazdu - kostka betonowa
  - proj. krawężnik betonowy 15x30
  - proj. ściek przykrawężnikowy
  - proj. opornik betonowy 12x25
  - proj. obrzeże betonowe 8x30
  - zakres działek do podziału
  - proj. ściek podchodnikowy
  - istn. rów do oczyszczenia i pogłębienia
  - proj. rów
  - proj. kanał odwodnienia w rurze osłonowej pod jezdnią DN300
  - proj. kanał odwodnienia pod ciągłem pieszo-rowerowym DN300
  - proj. studnia osadnikowa
  - proj. wpust krawężnikowy
  - najwyższy punkt wysokościowy
  - istn. przepust do oczyszczenia
  - istn. ogrodzenie do przestawienia
  - istn. szpalce drzew
  - istn. drzewa do wycinki

JEDYNĄ PROJEKTOWAŁA:  
**DB CONSTRUCT Sp. z o.o.**  
 ul. 1 Maja 87, 95-725 Łódź  
 tel. 663 746 420  
 www.dbconstruct.pl  
 email: biuro@dbconstruct.pl

WYKONAŁ:  
**GMINA ALEKSANDRÓW ŁÓDZKI**  
 Plac Kościuszki 2  
 95-070 Aleksandrów Łódzki

NADAWCA OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
**Budowa ścieżek rowerowych na terenie miasta Aleksandrów Łódzkiego i terenie wsi Gminy Aleksandrów Łódzki o długości ok. 11 km**

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
**Gmina Aleksandrów Łódzki**

BRANŻA: DROGOWA  
 PROJEKTANT: mgr inż. Jakub Jońca  
 upr. nr ŁÓD1871/P/WCD/14  
 w specjalności inżynierskiej - drogowej

STADIUM: TEMAT OPISZANEGO:  
 1.2.1 PB

NADAWCA PROJEKTU:  
**PLAN SYTUACYJNY**

DATA: KWIECIEŃ 2021  
 SKALA: 1 : 500  
 NR RYSUNKU: 1.12  
 NR STRONY: 1