



LEGENDA:

- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
- projektowane nawierzchnie ścieżki rowerowej, ciągu pieszko rowerowego
- projektowana nawierzchnia wyspy z kostki kamiennej
- projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
- projektowana nawierzchnia zjazdu z kostki kamiennej
- projektowana nawierzchnia zjazdu z trylinki graafitowej
- projektowana nawierzchnia bitumiczna zjazdu
- projektowane płytki ostrzegawcze z wypustkami
- projektowane płytki antypoślizgowe
- projektowane pasy rowerowe
- projektowana nawierzchnia z płyt kamiennych
- projektowany pas zieleni
- projektowana nawierzchnia betonowa
- projektowane murki oporowe z poręczą dla inwalidów
- projektowane obrzeże betonowe o wymiarach 8x30cm
- projektowany krawężnik wystający o wymiarach 15x30cm
- projektowany krawężnik wtopiony o wymiarach 15x30cm
- projektowany krawężnik kamienny wystający o wymiarach 15x30cm
- projektowany krawężnik kamienny wtopiony o wymiarach 15x30cm
- projektowany opornik betonowy o wymiarach 12x25cm
- projektowany krawężnik betonowy przystankowy
- granice działek ewidencyjnych
- istniejące oznakowanie pionowe
- istniejące oznakowanie pionowe
- projektowane oznakowanie pionowe
- projektowane oznakowanie poziome

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
APPIUS Inżynieria Sp. z o.o.
 ul. Wolska 123b
 05-119 Wola Aleksandra
 tel. 881-277-487

INWESTOR:
Gmina Jabłonna
 ul. Modlińska 152
 05-110 Jabłonna
 tel. (22) 767 73 00

NAZWA ZADANIA:
 Budowa ciągu ścieżek rowerowych wzdłuż ul. Modlińskiej na odcinku od drogi krajowej nr 61 do skrzyżowania z ul. Zegrzyńską z wyłączeniem skrzyżowań

TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU				SKALA: 1:500
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA: 30.05.2017
PROJEKTANT	mgr inż. Bogdan Dybek	MAZ/0408/PWOD/13		NR RYSUNKU:
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Oniszk	MAZ/0413/PWOD/13		SOR 3
OPRACOWUJĄCY	inż. Anna Krupa			STRONA: