



- LEGENDA:
- projektowany ciąg pieszo-rowerowy
 - projektowana ścieżka rowerowa
 - projektowany/remontowany chodnik
 - istniejąca ścieżka rowerowa
 - istniejący chodnik
 - istniejący ciąg pieszo-rowerowy
 - projektowany pas zieleni
 - projektowane parkingi dla rowerów
 - pas dla rowerów wyznaczony w jezdni - oznakowanie poziome
 - projektowane miejsca parkingowe
 - projektowany/regulowany rów
 - ul. Prasa proj. wg. odrębnego opracowania
 - ciąg pieszo-row. proj. wg. odrębnego opracowania
 - istniejące miejsca parkingowe
 - proj. murk z gazonów
 - krawężnik/obrzeże
 - krawężnik wtopiony
 - ISTN. SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 - ISTN. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
 - ISTN. SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA
 - ISTN. SIĘĆ TELETECHNICZNA
 - ISTN. SIĘĆ GAZOWA
 - ISTN. SŁUP ENERGETYCZNY DO LIKWIDACJI
 - PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
 - PROJ. KANALIZACJA SANITARNĄ
 - PROJ. WODOCIĄG
 - PROJ. KROTKA DESZCZOWA
 - PROJ. STUDNA CIEPŁOWNIA
 - PROJ. PRZESTAWIENIE HYDRANTU
 - PROJ. NOWY SŁUP ENERGETYCZNY
 - PROJ. OŚWIETLIENE
 - PROJ. ROZBÓRKA BUDOWLI
 - PROJ. BUDOWLE TELEKOMUNIKACYJNE

Jednostka projektowa:		Inwestor:	
ROAD CONCEPT DESIGN KOSZAK ul. ŚWIRKOWICZA 17 11-400 WESOŁOWO		MIASTO OSTROWI MAZOWIECKA ul. ŚWIRKOWICZA 17 01-500 OSTROWI MAZOWIECKA	
Nazwa zadania:		BUDOWA ŚCIEŻEK ROWEROWYCH NA TERENIE MIASTA OSTROWI MAZOWIECKA O DŁUGOŚCI OK. 17 KM WRAZ Z BUDOWĄ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCĄ I PRZEBUDOWĄ KOLEJZICY	
Tytuł rysunku:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ul. Św. Włodzisława	
Projektant:		mgr inż. Bartosz Sawczuk	
Wzrost:		180 cm	
Data:		08.2017	
Sprawdził:		mgr inż. Grzegorz Kowalewski	
Wzrost:		180 cm	
Data:		08.2017	

Treść mapy na niniejszym wydruku jest zgodna z mapą do celów projektowych z datą 20.05.2017 roku i zarejestrowaną pod numerem P-1418.2017.865