



- 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. murak z gazonów
 - krawężnik/obraziec
 - krawężnik wtopiony
 - ISTN. SIĘĆ WODOCZŁOWA
 - ISTN. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
 - ISTN. SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA
 - ISTN. SIĘĆ GAZOWA
 - ISTN. SIĘĆ TELEKOMUNIKACYJNA
 - ISTN. SŁUP ENERGETYCZNY DO LIKWIDACJI
 - PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
 - PROJ. KANALIZACJA SANITARNA
 - PROJ. WODOCZŁ
 - PROJ. KRATKA DESZCZOWA
 - PROJ. STUJNA CIEPŁA
 - PROJ. PRZESTANIE HYDRANTU
 - PROJ. NOWY SŁUP ENERGETYCZNY
 - PROJ. OŚWIETLENI
 - PROJ. ROZBÓRKA BUDOWLI
 - PROJ. BUDOWLE TELEKOMUNIKACYJNE

Załącznik projektowy:		Inwestor:	
BIOLOGICZNY KONCEPT FUNKCJI KRAJU		MAGNETO OŚCIEŻNIA WARSZAWA	
UL. BERNOWSKA 11-12 WARSZAWA		UL. BERNOWSKA 11-12 WARSZAWA	
Nazwa zadania:		BUDOWA ŚCIEŻEK KOLEJOWYCH NA TERENIE MIASTA OŚCIEŻNIA WARSZAWA O DŁUGOŚCI OK. 1700 M IZ BUDOWA KOLEJOWYCH INFRASTRUKTURY TOWAROWEJ I PRZEBUDOWA KOLEJOWYCH INFRASTRUKTURY TOWAROWEJ	
Tytuł projektu:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ul. Warszawska	
Projektant:		mgr inż. Sławomir Górecki	
Branża:		WYMIAROWANIE	
Sprawdził:		mgr inż. Grzegorz Kowalczyk	
Wzrost:		180	
Data:		08.2017	
Wzrost:		180	