



Treść niniejszej mapy jest identyczna z mapą do celów projektowych w zakresie objętym aktualizacją i przyjętą do zasobów: w dniu 02.12.2018 pod nr P.1413.2018.1871

- Legenda:**
- projektowana nawierzchnia bitumiczna ulicy
 - projektowana nawierzchnia bitumiczna ścieżki rowerowej
 - projektowana nawierzchnia chodnika z kostki brukowej "6"
 - projektowana nawierzchnia zjazdu/wyspy rozdzielającej z kostki brukowej "8"
 - projektowana nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki granitowej 15x17
 - projektowana nawierzchnia pierścienia ronda/wyspy dzielącej z kostki granitowej 15x17
 - projektowane płytki prowadzące dla niewidomych
 - projektowana zielen
 - projektowany krawężnik betonowy typu ciężkiego 20x30x100
 - projektowany krawężnik betonowy najazdowy typu ciężkiego 20x22x100
 - projektowany krawężnik betonowy typu lekkiego 15x30x100
 - projektowany krawężnik betonowy najazdowy typu lekkiego 15x22x100
 - projektowany krawężnik granitowy najazdowy typu ciężkiego 20x22x100
 - projektowany krawężnik granitowy łączący/stojący typu lekkiego 15x30x100
 - projektowane obrzeże betonowe 8x30x100
 - drzewo do usunięcia
 - teren zajęty na realizację inwestycji drogowej
 - teren czasowo zajęty na realizację inwestycji drogowej
 - projektowana studnia rewizyjna
 - projektowany wpust deszczowy
 - przebudowywana sieć kanalizacji sanitarnej
 - przebudowywana sieć wodociągowa
 - rozbudowywana sieć kanalizacji deszczowej
 - przebudowywana sieć gazowa
 - projektowany kabel energetyczny (oświetleniowy)
 - projektowany kabel energetyczny SN-15kV (własność PKP)
 - projektowany kabel energetyczny nN (własność ENERGIA)
 - projektowany kabel energetyczny SN-15kV (własność ENERGIA)
 - projektowany słup wraz z oprawą parkową LED
 - projektowany słup z oprawą uliczną LED
 - projektowane ZK lub SO
 - projektowana sieć teletechniczna

PROJEKT BUDOWY ALEI ŚW. WOJCIECHA W MŁAWIE - ETAP II

INWESTOR: MIASTO MŁAWA
05-500 MŁAWA, UL. STARY RYNEK 19

PROJEKT BUDOWANY: DROGOWA, SANITARNA, ELEKTRYCZNA, TELEKOMUNIKACYJNA

SKALA: 1:500

RYTUŚ: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NUMER RYSUNKU: 1-2

PRACOWNICY:

PRACOWNIK	POSADAŻ	POSADAŻ	POSADAŻ
PROJEKTANT BRANDA DROGOWA: MGR INŻ. ANDRZEJ DUBISZ	PROJEKTANT BRANDA SANITARNA: MGR INŻ. DARIUSZ NIEHRING	PROJEKTANT BRANDA ELEKTRYCZNA: MGR INŻ. SEBASTYAN RUTKOWSKI	PROJEKTANT BRANDA TELEKOMUNIKACYJNA: MGR INŻ. JACEK ZIELIŃSKI
UDZIAŁ W PROJEKCIU: MGR INŻ. TOMASZ DUBISZ	UDZIAŁ W PROJEKCIU: MGR INŻ. TOMASZ DUBISZ	UDZIAŁ W PROJEKCIU: MGR INŻ. TOMASZ DUBISZ	UDZIAŁ W PROJEKCIU: MGR INŻ. TOMASZ DUBISZ
UDZIAŁ W PROJEKCIU: MGR INŻ. TOMASZ DUBISZ	UDZIAŁ W PROJEKCIU: MGR INŻ. TOMASZ DUBISZ	UDZIAŁ W PROJEKCIU: MGR INŻ. TOMASZ DUBISZ	UDZIAŁ W PROJEKCIU: MGR INŻ. TOMASZ DUBISZ

DATA: MARZEC 2019 R.