



- Legenda:
- projektowany krawężnik betonowy wystający 15x30 cm
  - projektowany krawężnik obniżony 15x22 cm
  - projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
  - projektowany chodnik z kostki betonowej gr. 6 cm
  - projektowana nawierzchnia bitumiczna
  - projektowana nawierzchnia zjazdu z kostki brukowej betonowej 8 cm
  - projektowana nawierzchnia zatoki postojowej z kostki brukowej betonowej
  - projektowana zieleń
  - projektowana kanalizacja deszczowa
  - projektowana sieć wodociągowa
  - projektowana sieć oświetleniowa
  - projektowana sieć telekomunikacyjna
  - projektowana likwidacja trasy sieci telekomunikacyjnej

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy zasadniczej poświadczanej przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny; identyfikator ewidencyjny materiału zasobu : P. 2817.2020.1221 z dnia 03.06.2020 r.

Pracownia projektowa: **USŁUGI INŻYNIERSKIE mgr inż. MACIEJ BARTOSIEWICZ** ul. Żołnierska 4/60, 11-700 Mragowo tel. 603 182 620

Investor: **Gmina Miejska Szczecino ul. Sienkiewicza 1 12-100 Szczecino**

Nazwa obiektu: Przebudowa drogi gminnej nr 214112N – ulicy Łomżyńskiej w Szczecinie

Stadium: Projekt zagospodarowania terenu data: 12.2020 r.

Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu skala: 1:500 nr rysunku

Projektant: mgr inż. Maciej Bartosiewicz nr upr. WAM/0030/POOD/11 specjalność: drogowy Podpis:

Projektant: mgr inż. Tomasz Wrzosek nr upr. WAM/0062/POOS/13 specjalność: sanitarna

Projektant: mgr inż. Arkadiusz Kacprzak nr upr. WAM/0028/POOE/07 specjalność: elektryczna

Projektant: mgr Arkadiusz Wisniewski nr upr. WAM/0149/ZOOT/05 spec.: telekomunikacyjna

Sprawdzający: mgr inż. Andrzej Duszeński nr upr. 7342/CIE-101/94 specjalność: drogowy

Sprawdzający: mgr inż. Maciej Saczuk nr upr. MAZ/0155/POOS/09 specjalność: sanitarna

Sprawdzający: mgr inż. Ryszard Gałgźka nr upr. WAM/0084/PWOE/07 specjalność: elektryczna

Sprawdzający: mgr inż. Daniel Świeciok nr upr. WAM/0083/POOT/07 spec.: telekomunikacyjna