



- 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 zjazdowa z kostki brukowej betonowej 8 cm
 - projektowana nawierzchnia zatoki postojowej z kostki brukowej betonowej
 - projektowana zieleni
 - projektowana kanalizacja deszczowa
 - projektowana sieć wodociągowa
 - projektowana sieć oświetleniowa
 - projektowany kabel energetyczny
 - projektowana sieć telekomunikacyjna
 - projektowana likwidacja trasy sieci telekomunikacyjnej

Pracownia projektowa: USŁUGI INŻYNIERSKIE mgr inż. MACIEJ BARTOSIEWICZ ul. Żołnierska 4/60, 11-700 Mrągowo tel. 603 182 620		Inwestor: Burmistrz Szczecyna ul. Sienkiewicza 1 12-100 Szczecyno	
Nazwa obiektu:	Przebudowa drogi gminnej nr 214112N – ulicy Łomżyńskiej w Szczecynie		
Stadium:	Projekt techniczny		data: 04.2021 r.
Tytuł rysunku:	Plan realizacyjny	skala: 1:500	nr rysunku E-1
Projektant:	mgr inż. Arkadiusz Kacprzak	nr upr. WAM/0028/POOE/07 specjalność: elektryczna	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Ryszard Gałgźka	nr upr. WAM/0084/PWOE/07 specjalność: elektryczna	