



- LEGENDA:**
- proj. nawierzchnia drogi - asfaltowa
  - proj. nawierzchnia jezdni z kostki betonowej
  - proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
  - proj. nawierzchnia chodnika i ścieżki rowerowej z kostki betonowej
  - proj. nawierzchnia skrzyżowań wysłaniowych i przejazdów dla pieszych z kostki betonowej
  - proj. skarp z humusowaniem i osianiem trawą
  - projektowane tereny zielone osiane trawą
  - proj. krawężnik betonowy 15x30x100/22x15x100
  - proj. obrzeże betonowe 8x30x100
  - granicz. działek ewidencyjnych

PROJEKT: Przebudowa układu komunikacyjnego w Kościerzynie połączająca naramonie ulic Tetmajera, Konopnickiej, Słowackiego, Kraszewskiego i Brzechwy w Kościerzynie			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. SZCZEPAN GUZINSKI	NR UPRAWNIENI POM/0502/PB0/21	PODPIS:	DATA 12.2022
SPRAWDZIŁ: mgr inż. KAZIMIERZ SARNOWSKI	NR UPRAWNIENI 4457/Gd/90	PODPIS:	SKALA 1:500
TYTUŁ RYSUNKU Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu ul. Tetmajera i Kraszewskiego			NR RYS. 2