



LEGENDA:

- proj. nawierzchnia drogi - asfaltowa
- proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
- proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
- proj. nawierzchnia chodnika i ścieżki rowerowej z kostki betonowej
- proj. nawierzchnia skrzyżowań wymieszanych przejść dla pieszych z kostki betonowej
- proj. skłapy z humusowaniem i obsianiem trawą
- projektowane tereny zielone obsiane trawą
- proj. krawężnik betonowy 15x30x100/22x15x100
- proj. chodnik betonowy 8x30x100
- granicie działek ewidencyjnych

PROJEKT: Przebudowa układu komunikacyjnego w Koszęcinie polegająca na remoncie ulic Tetmajera, Konopnickiej, Słowackiego, Kraszewskiego i Brzechwy w Koszęcinie

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS:
mgr inż. SZCZEPAN GUZIŃSKI	POM/0502/PBD/21	
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS:
mgr inż. KAZIMIERZ SARNOWSKI	4457/Gd/90	
TYTUŁ RYSUNKU		
Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu ul. Słowackiego		

DATA: 12.2022
SKALA: 1:500
NR RYS.: 4