



LEGENDA

- Linia ograniczająca teren inwestycji
- Granica istniejących działek
- W zakresie specyfiki drogowej:
 - Projektowana os. jezdni
 - Krawężnik betonowy - projektowany, wysłany +10 cm
 - Krawężnik betonowy - projektowany, obniżony +0 cm
 - Krawężnik betonowy - projektowany, najeżony
 - Otoczenie chodnikowe - projektowane
 - Opornik betonowy - projektowany
 - Krawężnik jezdni
 - Krawężnik zewnętrzny projektowanego pobocza
- Proj. jezdnia - nawierzchnia bitumiczna
- Proj. jezdnia - nawierzchnia z kostki kamiennej
- Proj. jezdni - nawierzchnia bitumiczna
- Proj. jezdni - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej
- Proj. chodnik - betonowa kostka brukowa
- Proj. chodnik - żółte płytki ostrzegawcze
- Proj. pobocze - nawierzchnia z kruszywa
- Proj. kanał technologiczny (1x125, 2x40 z mikroduktem, 2x40)
- Proj. studnia SK-2
- Proj. zabezpieczenie kanalizacji w postaci ławy

REMPROJEKT
biuro projektów drogowych

REM PROJEKT Marcin Łukasiewicz
ul. Jana Brzechwy 16
96-100 Skierniewice

Investor: **BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO**
ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno

Nazwa zamierzenia budowlanego:

Rozbudowa i budowa dróg: ul. Elektronicznej i Opornikowej w Piasecznie wraz z budową kanalizacji deszczowej, kanalizacji sanitarnej, oświetlenia ulicznego i kanału technologicznego

Element opracowania:

PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY)

Tytuł rysunku:

PLAN SYTUACYJNY

Data:

06.2022 r.

Nr rys.:

KT-2

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Marcin ŁUKASIEWICZ	drogowa	LOD/1092/POD/09	
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał URBAN	drogowa	LUB/0184/PWOD/06	
Opracowujący:	mgr inż. Aleksander KRASUCKI	drogowa	----	