



LEGENDA


- Istn. linia rozgraniczająca dróg publicznych
- Linia podziału nieruchomości
- Linia obszaru przebudowy dróg innej kategorii
- W zakresie specjalności drogowej:
  - Projektowana oś jezdnia
  - Krawężnik betonowy - projektowany, wyniesiony +10 cm
  - Krawężnik betonowy - projektowany, obrózniony +0 cm
  - Krawężnik betonowy - projektowany, najazdowy
  - Obrzeże chodnikowe - projektowane
  - Opornik betonowy - projektowany
  - Krawędd zjazdu
  - Krawędd zewnętrzna projektowanego pobocza
  - Lokalizacja otworu badawczego podłoża gruntowego
  - Proj. jezdnia - nawierzchnia bitumiczna
  - Proj. jezdnia - nawierzchnia z kostki kamiennej
  - Proj. zjazd - nawierzchnia bitumiczna
  - Proj. zjazd - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej
  - Proj. chodnik - betonowa kostka brukowa
  - Proj. chodnik - żółte płytki ostrzegawcze
  - Proj. pobocze - nawierzchnia z kruszywa
  - Proj. zieleni urządzonej - trawniki
- W zakresie specjalności wod-kan:
  - Proj. wspust uliczny
- W zakresie organizacji ruchu:
  - Istn. oznakowanie poziome
  - Proj. oznakowanie poziome

STAROSTWO POWIATOWE  
W PIASECZNIE  
WYDZIAŁ INWESTYCJI, REMONTÓW  
I DROGOWNICTWA  
05-500 Piaseczno, al. Elektryczna 4

Załącznik do opinii  
nr IRD 7111... 58 2021



Jednostka projektowa:



**REMPROJEKT**  
biuro projektów drogowych

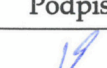

REM PROJEKT Marcin Łukasiewicz  
ul. Jana Brzechwy 16  
96-100 Skierniewice

Inwestor:

BURMISTRZ MIASTA I  
GMINY PIASECZNO  
ul. Kościuski 5; 05-500 Piaseczno

Nazwa obiektu budowlanego:

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

Element opracowania:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		Date:	10.2021 r.	Nr rys.:	D-2
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Specjalność:	drogowa	Skala:	1:500
Funkcja:	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis		
Projektant:	mgr inż. Marcin ŁUKASIEWICZ	drogowa	LOD/1092/POOD/09			
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał URBAN	drogowa	LUB/0184/PWOD/06			
Opracowujący	mgr inż. Aleksander KRASUCKI	drogowa		