



**PARAMETRY TECHNICZNE
PROJEKTOWANEGO REMONTU
WEWNĘTRZNEJ DROGI GMINNEJ:**

- Przyjęta kategoria ruchu: KR1
- Droga klasy: L
- Obciążenie: 100 KN/m²
- Prędkość projektowa: 30 km/h
- Szerokość nawierzchni jezdni: 3,00 m
- Szerokość poboczy: 2 x 0,50 m
- Długość projektowanej przebudowy: 257,57 m

OZNACZENIA:

- KRAWĘDZ REMONTOWANEJ NAWIERZCHNI
- KRAWĘDZ REMONTOWANEGO POBOCZA
- REMONTOWANA. NAWIERZCHNIA WEWNĘTRZNEJ DROGI GMINNEJ

BIURO USŁUG DROGOWYCH

MADZORY, KONSULTACJE, PROJEKTY
 Inż. Janusz Ziłkowski
 ul. Lubuska 32, 65-200 Złoty
 tel./kom. 502-494-344

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektant	inż. inż. Andrzej Szewczyk	LSB0002RPOC0106	drogi	05.2015	
Opiekun	inż. Janusz Ziłkowski			05.2015	

Nazwa opracowania:
 REMONT NAWIERZCHNI WEWNĘTRZNEJ DROGI GMINNEJ ULICA SPOKOJNA
 POŁOŻONA NA DZ. NR. EWID. 521 I 522/2 W MIEJSCOWOŚCI LIPNIKI ŁUŻYCKIE

Nazwa rysunku	Branża	Skala	Nr rysunku
PLAN SYTUACYJNY	DROGOWA	1:500	1