



PARAMETRY TECHNICZNE PRZEBUDOWYWANEJ DROGI GMINNEJ:

- klasa drogi: D
- prędkość projektowa: Vp = 30 km/h
- kategoria ruchu: KR 1
- obciążenie: 100 kN/oś
- szerokość jezdni: 3,00 m
- szerokość obustronnych poboczy gruntowych: 0,50 m

OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JEZDNI BEZ KRAWĘZNIKA
- - - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POBOCZA
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO

Biuro Usług Drogowych

inż. Janusz Ziolkowski  
ul. Lubuska 32, 68-200 Zary  
kom. 505-494-344

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Andrzej Szewczyk	LBS0002POOD06	drogi	05.2017	
Opracował	inż. Janusz Ziolkowski			05.2017	

Nazwa opracowania: REMONT ISTNIEJĄCEJ DROGI WEWNĘTRZNEJ  
W MIEJSCOWOŚCI GROTÓW DZIAŁKA NR 102 KM 0+000 - 0+420 UL. GRUNWALDZKA

Nazwa rysunku	Branża	Skala	Nr rysunku
PLAN SYTUACYJNY	DROGOWA	1:500	2