



PARAMETRY TECHNICZNE REMONTOWANEJ DROGI WEWNĘTRZNEJ

- 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 KRAWĘDŹ JEZDNI BEZ KRAWĘŻNIKA
- PROJEKTOWANA KRAWĘDŹ POBOCZA
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO

Biuro Usług Drogowych
inż. Janusz Ziółkowski
ul. Lubelska 32 68-200 Żary
kom. 505-494-344

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Andrzej Szewczyk	LBS/0002/POOD/06	drogi	05.2017	
Opracował	inż. Janusz Ziółkowski			05.2017	

Nazwa opracowania: REMONT ISTNIEJĄCEJ DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI CISOWA DZIAŁKA NR 37 KM 0+000 - 0+210

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