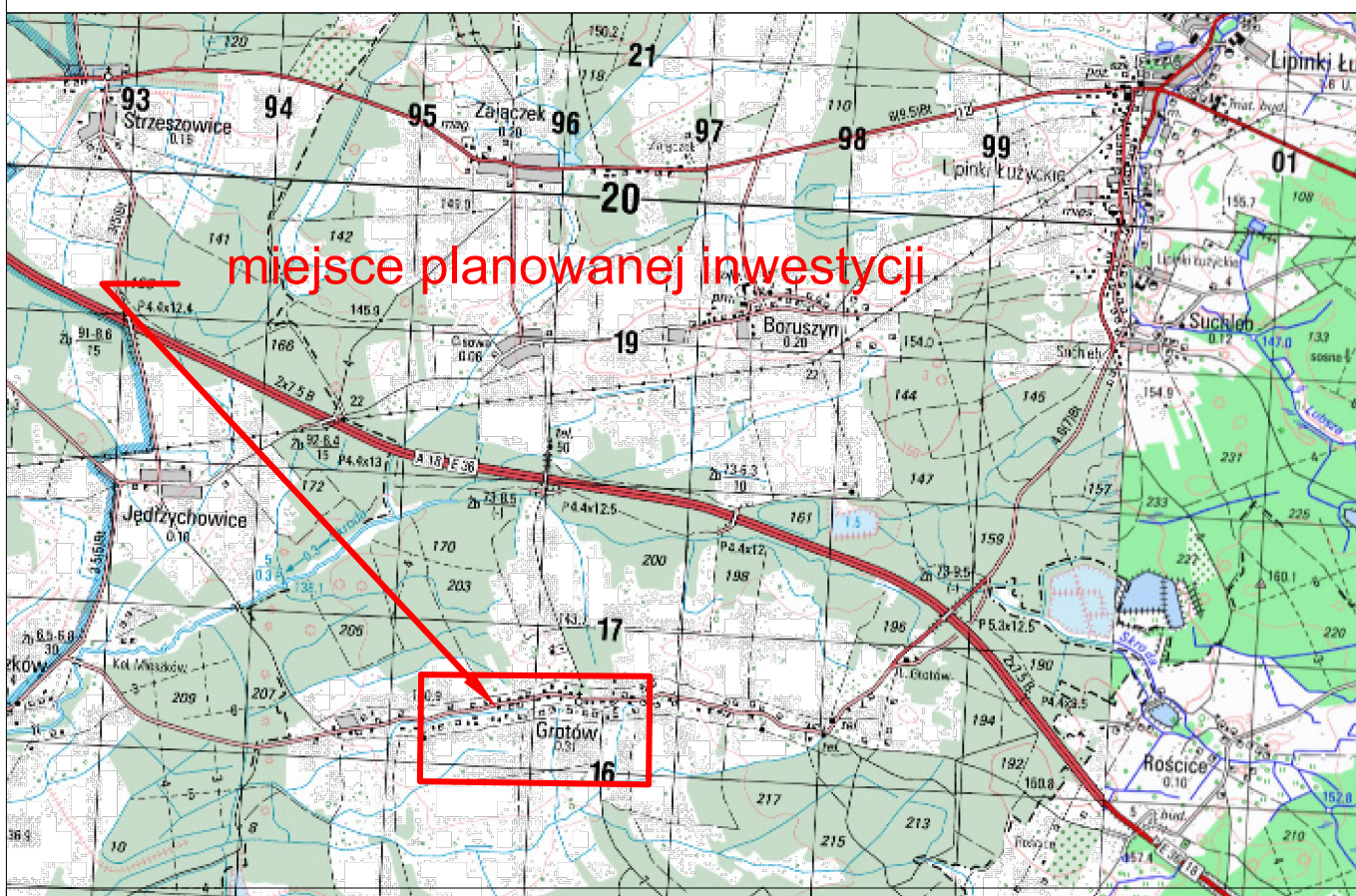


# PARAMETRY TECHNICZNE PROJEKTOWANEGO REMONTU ISTNIEJĄCEJ DROGI GMINNEJ ULICA GRUNWALDZKA W MIEJSCOWOŚCI GROTÓW:

- Przyjęta kategoria ruchu: KR2
- Droga klasy: L
- Obciążenie: 110 KN/oś
- Prędkość projektowa: 30 km/h
- Szerokość nawierzchni jezdni: 3,00 m
- Szerokość remontowanego pobocza: 2 x 0,50 m
- Długość projektowanej przebudowy na odcinku 680,00 m



## Biuro Usług Drogowych

inż. Janusz Ziółkowski

ul. Lubelska 32; 68-200 Żary

. 502-49-43-44

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	
<b>Nazwa opracowania:</b> REMONT ISTNIEJĄCEJ DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI GROTÓW POŁOŻONEJ NA DZIAŁKACH NUMER EWIDENCYJNY 308 I 322 ULICA GRUNWALDZKA W KM 0+000 - 0+680					
Nazwa rysunku			Branża	Skala	Nr rysunku
<b>PLAN ORIENTACYJNY</b>			DROGOWA	<b>1:10 000</b>	<b>1</b>