



**Legenda:**

- Chodnik
- warstwa wierzchnia z kostki betonowej piaskowej gr.6cm
- Jezdnia
- warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej bez faz gr.8cm
- Jezdnia
- warstwa wierzchnia z kostki betonowej piaskowej bez faz gr.8cm
- Skrzyżowania
- warstwa wierzchnia z kostki betonowej szarej gr.8cm
- Wyniesione jezdnie, płyta
- warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej bez faz gr.8cm
- Zjazdy
- warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
- Opomnik betonowy 15x25cm
- Krawężnik betonowy 15x22cm
- Obrzeże betonowe 8x30cm
- Rury ochronne dwudzielne
- Pobocze gruntowe
- Korytko z dwóch rzędów kostki betonowej gr.8cm
- Istniejące ogrodzenia w pasie drogi gminnej
- Zaprojektowana sieć kanalizacji deszczowej wg odrębnego opracowania
- wydane zostało pozwolenie na budowę
- Drzewo przeznaczone do wycinki

de200mm  
5m 1%

Urządzenie odwadniające

2,70  
1,80  
1,30

2,75  
1,27  
1,75

D10

Oświetlenie drogowe

**PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI"**  
75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20

Nazwa inwestycji:		Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Wrzosowo dz. nr 165/6, 252/26, 258 z przebudową infrastruktury technicznej.				
Objekt budowlany:		droga wraz z kanalizacją deszczową oraz oświetleniem drogowym - oświetlenie drogowe				
Tytuł rysunku:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Skala: <b>1:500</b>
Branża:	Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:	
Elektryczna	Projektant:	mgr inż. Tomasz Juskiewicz	ZAP/0188/PWOE/14	1.06.2022		
	Stanowisko:	inż. Grażyna Kalita	A/PNB/8300/23/79	1.06.2022		

ARKUSZ NR 2/2

RYSUNEK NR 1.2