



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

Urządzenie odwadniające

de200mm
5m 1%

W14 2,70
1,80
1,30

D10 2,75
1,27
1,75

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 - kanalizacja deszczowa			
Tytuł rysunku:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Skala:		1:500			
Branża:	Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Sanitarna	Projektant:	mgr inż. Robert Sierpiutowski	ZAP/0113/POWS/11	1.06.2022	
	Stanowisko:	mgr inż. Tomasz Zielinski	ZAP/0149/POOS/05	1.06.2022	
ARKUSZ NR 2/2					RYSUNEK NR 1.2