



LEGENDA:	
ELEMENTY PROJEKTOWANE	
	ZAKRES OPRACOWANIA
	PROJ. OBSZAR CIĄGU PIESZEGO NAWIERZCHNIA: KOSTKA BETONOWA Z MIKROFAZĄ HOLLAND SZARA
	OBSZAR PROJ. MIEJSC POSTOJOWYCH NAWIERZCHNIA: KOSTKA BETONOWA BEZFAZOWA
	OBSZAR PROJ. MIEJSC POSTOJOWYCH DLA POJAZDÓW OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH NAWIERZCHNIA: KOSTKA BETONOWA NIEBIESKA
	PROJ. KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY 15x22cm WYNIESIONY 1,0 cm NA SZEROKOŚCI PRZEJŚCIA I 2-3cm NA SZEROKOŚCI ZJAZDÓW
	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK DROGOWY 15x30cm WYNIESIONY min. 8,0 cm ponad poziom nawierzchni jezdni
	PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETON. 8x30cm
	JEZDNIA O NAWIERZCHNI Z ASFALTOWEJ
	MIEJSCA POSTOJOWE "KISS AND RIDE" O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
	ZIELENIEC
	UTWARDZENIE TERENU
	PROJ. POBOCZE UTWARDZONE Z KRUSZYWA
	BARIERKA
	OGRODZENIE
	WPUST KANALIZACYJNY

Inwestor		Gmina Ożarowice ul. Dworcowa 15 42-625 Ożarowice	
Jednostka projektowa		<div></div> <div>PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "KaNaD" Michał Namysłowski ul. Kwiatowa 10; 41-902 Bytom NIP: 627-270-02-17 tel.: 691-736-695; 721-040-009 e-mail: kanad@kanad.pl; biuro@kanad.pl</div>	
Nazwa inwestycji		Budowa drogi dojazdowej wraz z chodnikiem i infrastruktura towarzyszącą w ramach zadania pn.: „Zmiana zagospodarowania terenu przy szkole podstawowej w Ożarowicach celem poprawy bezpieczeństwa dojścia i dowozu uczniów do szkoły.”	
Adres inwestycji		Ul. Szkolna, gmina Ożarowice, województwo Śląskie	
Projektant/Sprawdzający		Uprawnienia	Pieczęć/podpis
mgr inż. Michał Namysłowski		SLK/7052/PWBD/16 upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności <u>drogowej</u>	
mgr inż. Krystyna Kania		SLK/2141/POOD/08 upr.bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności <u>drogowej</u>	
Nazwa rysunku		PLAN SYTUACYJNY	
Faza projektu		PROJEKT TECHNICZNY	
Branża		Skala	Data
DR		1: 500	06.2025R.
INWESTYCJA	FAZA	BRANŻA	NR RYSUNKU
-	PT	DR	1