









Jednostka projektowa: 		Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com 501 566 223		Siedziba firmy: ul. Rynek 11/17 ul. Podhalanska 4/29 34-400 Nowy Targ		Nr zlecenia: 34-400 Nowy Targ	
Inwestor: Urząd Miasta Nowy Targ ul. Krzywa 1 34-400 Nowy Targ		Nazwa zamierzenia budowlanego:		Projekt stałej organizacji ruchu w ciągu drogi gminnej nr 362622K ul. Brzozowa w Nowym Targu			
Rodzaj opracowania: Drogowa		Przedmiot opracowania:		PROJEKT STALEJ ORGANIZACJI RUCHU			
Branża: 29.03.2023		Nazwa rysunku:		PLAN SYTUACYJNY OZNAKOWANIA			
Data:		Skala:		1:500			
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Podpis			
Projektant mgr inż. Piotr KOWALCZYK		MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowej					
Sprawdził							

**LEGENDA:**

	Projektowane oznakowanie pionowe		Projektowane urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego
	Istniejące oznakowanie pionowe		Istniejące urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego
	Istniejące oznakowanie poziome		
	Projektowane oznakowanie poziome	