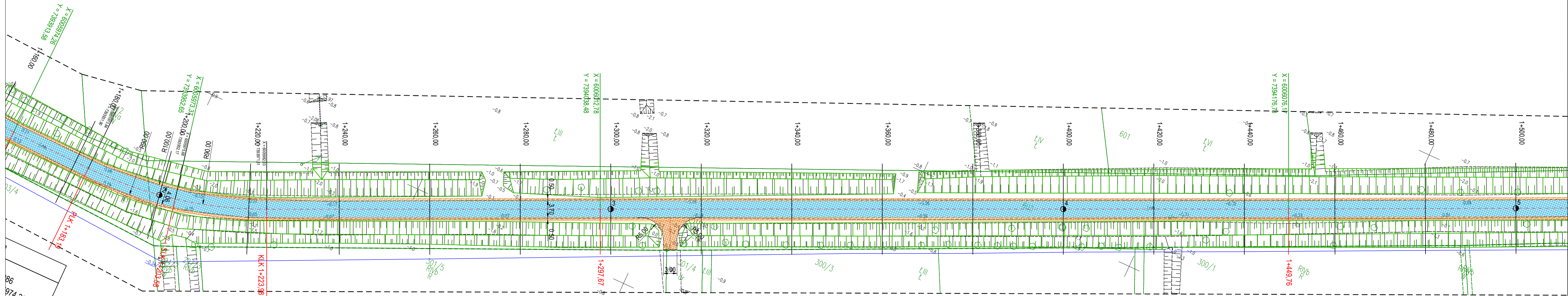


PLAN SYTUACYJNY
SKALA 1:500



OZNACZENIA

- Nawierzchnia bitumiczna SMA 8 grub. 4cm
- Pobocze z kruszywa niezwiązanego chemicznie C90/3
- Nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego chemicznie C90/3
- Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm
- Poszerzenie drogi
- Opornik betonowy 12x25x100 cm
- Przepusty do oczyszczania

OIB OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH
WOJTANOWSKI
Tomasz Wojtanowski
82-300 Elbląg ul. Ogólna 1M/3

Nazwa projektu	PROJEKT TECHNICZNY REMONT ODCINKA DROGI GMINNEJ NR 101057N W M. KAZIMIERZOWO, GMINA ELBLĄG		
Adres obiektu	województwo: warmińsko - mazurskie, powiat: elbląski, Gmina Elbląg obręb Janowo, działka nr 510		Branża DR P.T.
			Data oprac. 08.2023
Inwestor	Gmina Elbląg ul. Browarna 85		Skala: 1:500
Tytuł opracowania	PLAN SYTUACYJNY		Rys nr: 5
Zespół projektowy	imię i nazwisko	uprawnienia	podpis
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski		
Projektował DR	mgr inż. Małgorzata Michalik-Danowska	1971/EL/94	

Łuk
R= 90,00
g[g]= 28,8531
L= 40,79
T= 20,75
B= 2,36
X(N)= 6005973,37
Y(E)= 7393952,65

Zalom
w prawo
g[g]= 0,0340
X(N)= 6006012,78
Y(E)= 7394038,48

Zalom
w lewo
g[g]= 0,2268
X(N)= 6006076,17
Y(E)= 7394176,73