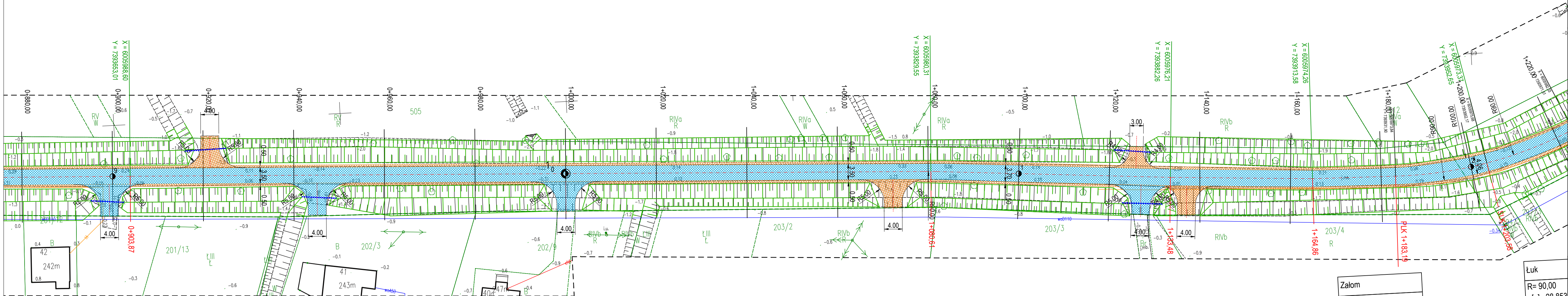


PLAN SYTUACYJNY
SKALA 1:500



OZNACZENIA

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

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

PROJEKT TECHNICZNY
REMONT ODCINKA DROGI GMINNEJ NR 101057N W M.
KAZIMIERZOWO, GMINA ELBLĄG

Nazwa projektu	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: 4
-------------------	------------------------	---------------------

Zespół projektowy	imię i nazwisko	uprawnienia	podpis
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski		
Projektował DR	mgr inż. Małgorzata Michalik-Danowska	1971/EL/94	

Załom
w prawo
g[g]= 0,1629
X(N)= 6005988,60
Y(E)= 7393653,01

Załom
w prawo
g[g]= 1,9547
X(N)= 6005980,31
Y(E)= 7393829,55

Załom
w lewo
g[g]= 0,9834
X(N)= 6005976,21
Y(E)= 7393882,26

Załom
w lewo
g[g]= 2,5086
X(N)= 6005974,26
Y(E)= 7393913,58

Łuk
R= 90,00
g[g]= 28,853
L= 40,79
T= 20,75
B= 2,36
X(N)= 6005974,26
Y(E)= 7393913,58