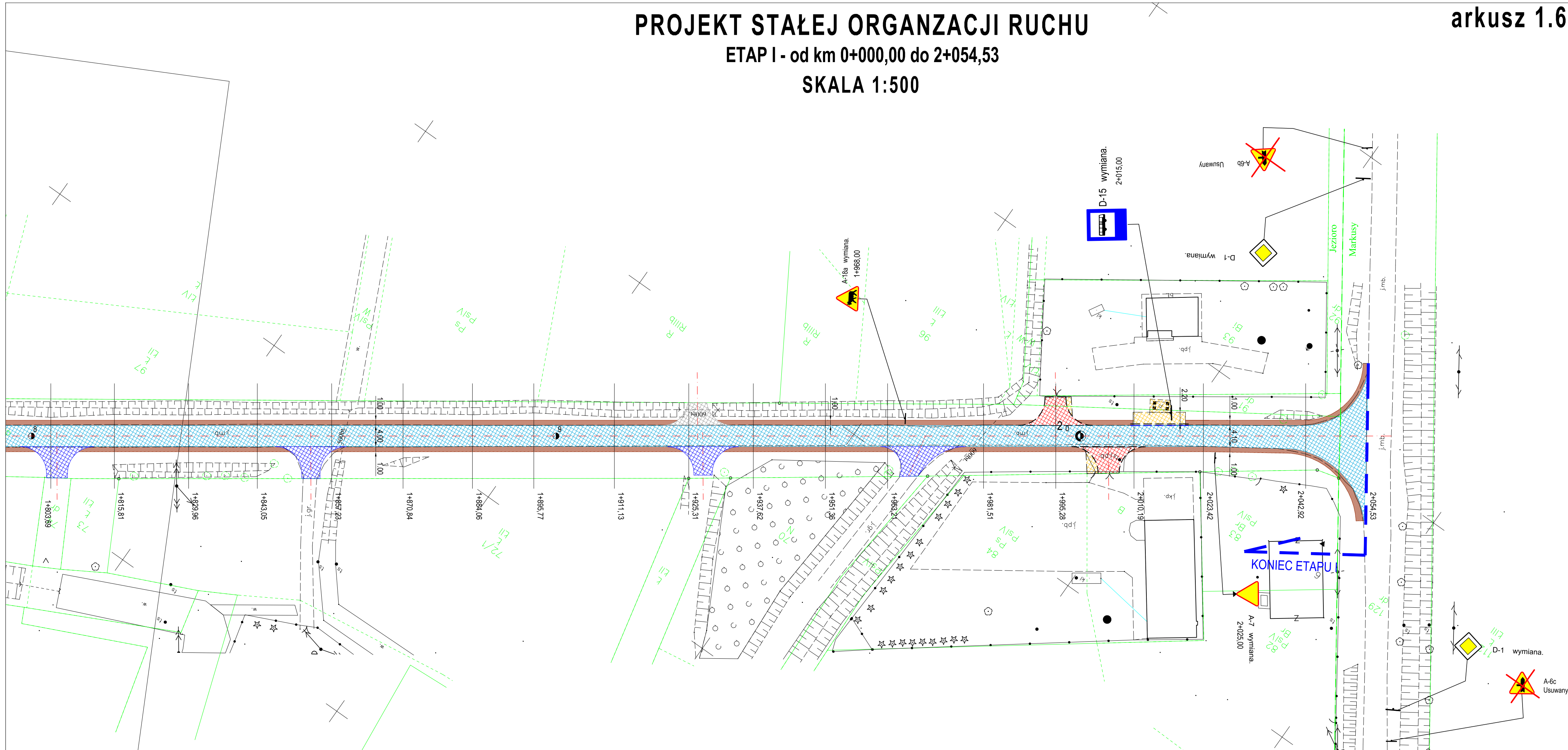


PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

ETAP I - od km 0+000,00 do 2+054,53

SKALA 1:500

arkusz 1.6



OZNACZENIA

	Nawierzchnia bitumiczna - jezdnia
	Nawierzchnia bitumiczna - zjazd
	Nawierzchnia kostka brukowa bet. grafit 8cm
	Nawierzchnia kostka brukowa bet. czerwona 8cm
	Nawierzchnia kostka brukowa bet. szara 8cm
	Nawierzchnia kruszywo łamane - zjazd
	Pobocza KLSM - kamienne
	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm - obruki
	Krawężnik betonowy 15x30x100 cm wystający
	Krawężnik betonowy 15x30x100 cm wtopiony
	Krawężnik betonowy 12x25x100 cm wtopiony (opomik)
	A-6b Ist.
	Oznakowanie pionowe - wymiana/ projektowane

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

<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
Nazwa projektu	"REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 1124N OD SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ POWIATOWĄ NR 1121N, DO SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ POWIATOWĄ NR 1126N"		
Adres obiektu	województwo: warmińsko - mazurskie, powiat: elbląski, gmina Markusy obręb Żurawiec 43, 202, 162, obręb Jezioro 138, 16, 37, 134, 40, 90, 91, 92, obręb Markusy 129		
Inwestor	Powiat Elbląski ul. Saperów 14a; 82-300 Elbląg	Branża DR P.W.	
Tytuł opracowania	<b>PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU</b> ETAP I - od km 0+000,00 do 2+054,53		
Zespół projektowy	imię i nazwisko	podpis	Skala: 1:500
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski		Rys nr : <b>1.6</b>