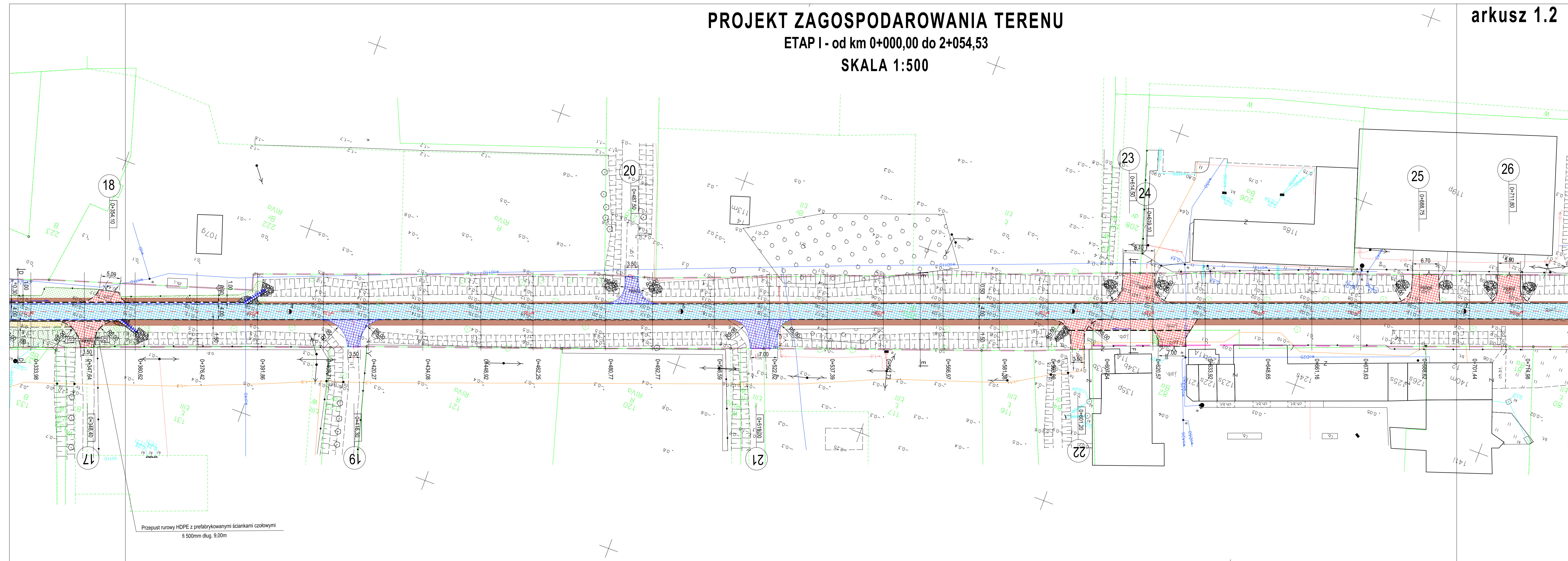


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

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

SKALA 1:500

arkusz 1.2



OZNACZENIA

-  Nawierzchnia bitumiczna - jezdnia
-  Nawierzchnia bitumiczna - zjazdy
-  Nawierzchnia kostka brukowa bet. czerwona 8cm
-  Nawierzchnia kostka brukowa bet. szara 8cm
-  Nawierzchnia płyty bet. 50x50x7 szere
-  Pobocza KLSM - kamienne
-  Nawierzchnia z kostki kamiennej 9/11 - obruki
-  Obruk wylotów przepustu kamieniem
-  Krawężnik betonowy 15x30x100 cm wystający
-  Krawężnik betonowy 15x22x100 cm wtopiony
-  Krawężnik betonowy 12x25x100 cm wtopiony (opornik)
-  Ciek przykrawężnikowy betonowy 30x10x8 cm
-  Ciek półokrągły 60x30x15 cm
-  Ciek podchodnikowy plus bet. ściek skarpowy
-  Obrzeże betonowe 8x30x100

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

PROJEKT WYKONAWCZY			
Nazwa projektu	"REMONT DRUGI 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	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ETAP I - od km 0+000,00 do 2+054,53	Data oprac.	11.2019
Zespół projektowy	imię i nazwisko	uprawnienia	podpis
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski		
Projektował	mgr inż. Małgorzata Michalik-Danowska	1971/EL/94	
			Skala: 1:500
			Rys nr: 1.2

Przepust rurowy HDPE z prefabrykowanymi ściankami czołowymi
 fi 500mm dług. 9,00m