

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

ETAP II - od km 2+054,53 do 4+806,0

SKALA 1:500

arkusz 2.4

Łuk 2.6
R= 300,00
g[g]= 2,6391
Ł= 12,44
T= 6,22
B= 0,06
X(N)= 5995432,15
Y(E)= 7392852,61
i= 4,00%

Łuk 2.8
R= 500,00
g[g]= 5,6048
Ł= 44,02
T= 22,02
B= 0,48
X(N)= 5995317,70
Y(E)= 7392680,27
i= 4,00%

Łuk 2.7
R= 500,00
g[g]= 4,3903
Ł= 34,48
T= 17,25
B= 0,30
X(N)= 5995370,87
Y(E)= 7392753,98
i= 4,00%

OZNACZENIA

	Nawierzchnia bitumiczna - jezdnia
	Nawierzchnia bitumiczna / kłsm - zjazdy
	Nawierzchnia kłsm - zjazdy
	Pobocza
	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm - zjazdy
	Obruk wylotów przepustu kamieniem
	Zakres opracowania

OIB
WOJTANOWSKI

OBŚŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH
Tomasz Wojtanowski
82-300 Elbląg ul. Ogólna 1M/3

PROJEKT WYKONAWCZY				
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 Markusy 129, 30, 130			
Inwestor	Powiat Elbląski ul. Saperów 14a; 82-300 Elbląg			Branża D.P.W.
Tytuł opracowania	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ETAP II - od km 2+054,53 do 4+806,00			Data oprac. 07.2019
Zespół projektowy	imię i nazwisko	uprawnienia	podpis	Skala:
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski			1:500
Projektował	mgr inż. Małgorzata Michalik-Danowska	1971/EL/94		Rys nr : 2.4