



PLAN ROZBIÓREK
Budowa ścieżki rowerowej na ul. Baranki, ul. Św.
M. M. Kolbego oraz ul. Św. Wojciecha w Elku
SKALA 1:500



LEGENDA:	
Rozbiórka:	
	Nawierzchnia z bet. kostki brukowej
	Obrzeże betonowe
	Krawężnik betonowy
	Ogrodzenie
	Zakres terenu objętego inwestycją
Ilość:	
	ok. 3744 m ²
	ok. 2520 m
	ok. 265 m
	ok. 109 m

Istniejące:	Granice działek
	tc
	wd100c
	gn63c
	ksc
	kd200c
	2c180c
	eNac
	Sieć teletechniczna
	Sieć wodociągowa
	Sieć gazociągowa
	Sieć kanalizacji sanitarnej
	Sieć kanalizacji deszczowej
	Sieć ciepłownicza
	Sieć elektroenergetyczna



Arkusz 3

		<small>Pracownia Projektowa KOMI Sp. z o.o. 15-274 Białystok, ul. Waszyngtona 24 m.197 email: biurokom@gmail.com chukom@poczta.onet.pl tel./fax 85 74 20 117, tel. 85 811 09 09</small>
Nazwa rysunku: PLAN ROZBIÓREK		Skala: 1:500
Inwestor: Miasto Elk ul. Marszałka J. Piłsudskiego 4, 19-300 Elk		Data: IX.2018
Objekt: Ścieżka rowerowa ul. Baranki, ul. Kolbego, ul. Św. Wojciecha		Nr rysunku: 8.3
Stadium: Projekt Wykonawczy		
Branża/Projektant:		Nr upr.: mgr inż. Adam Kalinowski
DRGOWA:		PDL/0036/POOD/09 w spec. drogowej
Współpraca:		inż. Ariel Witkowski
		Podpis: