

LEGENDA:

Projektowane wg innego opracowania:

	Nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
	Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
	Nawierzchnia ciągu pieszko-rowerowego z betonu asfaltowego
	Nawierzchnia pchocza i zjazdów z kruszywa
	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
	Nawierzchnia zaleki i pętli z kostki kamiennej
	Zieleńce
	Umocnienie brukiem na zaprawie cementowo-piaskowej
	Rampa dla pieszych z płytek typu "focus"

- Krawężnik betorowy 20x30 cm
- Krawężnik betorowy 20x30 cm - obniżony
- Opornik kamienny 11x22 cm
- Obrzeże betonowe 6x20 cm
- Obrzeże betonowe 8x30 cm

Istniejące:

- W Sieć wodociągowa
- eN, eS Doziemne sieci energetyczne
- Napowietrzne linie energetyczne
- Latarnie oświetleniowe
- Kanalizacja teletechniczna
- Kablowa linia teletechniczna

Projektowane uzbrojenie terenu:

- Projektowana kanalizacja deszczowa z wylotem



DROGOWIEC Sp. z o.o.

ul. Zamkowa 10, 15-130 Białystok
tel. 206 031 332, e-mail: biuro@drogowiec.pl
REGON: 142887758

Nazwa rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu	Skala:	1:500
Opis:	Przebudowa z rozbudową drogi powiatowej nr 1529B Pionka Kościelna - Pionka - Małyński i nr 1528B w m. Pionka Kościelna (Gmina Łapy) wraz z budową zjazdów, ciągu pieszko-rowerowego, kanalizacji deszczowej z wylotem, rowu odwadniającego oraz przebudową przepustów drogowych i sieci teletechnicznej	Data:	XL 2016
Stadium:	Projekt wykonawczy budowy sieci kanalizacji deszczowej z wylotem	Nr rysunku:	1
PROJEKTANT:	SANTARNA mgr inż. Izabela Kozłowska		
	PDL/01.40/POOS/13		
	PDL/IS/0018/14		