
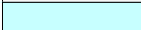

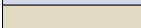


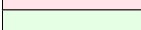

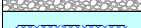











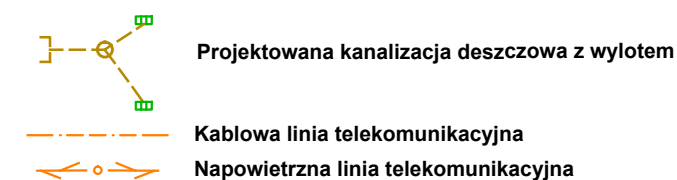








Projektowane:

	Nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
	Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
	Nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego z betonu asfaltowego
	Nawierzchnia pobocza i zjazdów z kruszywa
	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej
	Nawierzchnia zatoki i pętli z kostki kamiennej
	Zieleńce
	Umocnienie brukiem na zaprawie cementowo-piaskowej
	Rampa dla pieszych z płytek typu "focus"
	Krawężnik betonowy 20x30 cm
	Krawężnik betonowy 20x30 cm - obniżony
	Opornik kamienny 11x22 cm
	Obrzeże betonowe 6x20 cm
	Obrzeże betonowe 8x30 cm
	Ściek drogowy korytkowy 15x60x50
	Korytko półokrągłe 15x50x60 cm
	Przepusty drogowe
	Projektowana linia rozgraniczająca pasa drogowego
	Drzewa do wycinki / pnie do wykarczowania
	



Uzbrojenie terenu: - odrębne opracowanie branżowe




Istniejące:

	Sieć wodociągowa
	Doziemne sieci energetyczne
	Napowietrzne linie energetyczne
	Latarnie oświetleniowe
	Kanalizacja teletechniczna
	Kablowa linia teletechniczna

Demontaž:

-  **Kablowa linia telekomunikacyjna**
-  **Napowietrzna linia telekomunikacyjna**



DROGOWIEC Sp. z o.o.
 ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3; 15-333 Białystok
 tel. 805 031 332; e-mail: biuro@spdrogowiec.pl
 KRS 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 36210389

Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Skala: 1:500
Objekt:	Przebudowa z rozbudową drogi powiatowej Nr 1529B Płonka Kościelna - Płonka-Matyski i Nr 1528 B w m. Płonka Kościelna, gmina Łapy	Data: VIII. 2017 Nr rysunku: 1
Stadium:	PW	
PROJEKTANT:		
mgr inż. Ł. Milewski PDL/0098/POOD/11 PDL/BD/0030/12	mgr inż. P. Sietek PDL/0103/POOD/12 PDL/BD/0017/13	mgr inż. P. Jakubecki PDL/0037/POOD/10 PDL/BD/0131/10