



LEGENDA:

Istniejące:

- Kd Kanalizacja deszczowa
- K Kanalizacja sanitarna
- w100 Sieć wodociągowa
- eN Doziemne sieci energetyczne
- Napowietrzne linie energetyczne
- Kanalizacja teletechniczna
- Napowietrzna sieć teletechniczna

Projektowane wg odrębnego opracowania:

- Nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
- Nawierzchnia wysp środkowych z kostki betonowej (czarna)
- Nawierzchnia jezdni / zatok autobusowych
- Nawierzchnia z kostki betonowej
- Zieleńce
- Siećka rowerowa
- Krawężnik betonowy 20x30 cm
- Krawężnik betonowy 20x30 cm - obniżony
- Obrazka betonowa 6x20 cm
- Demontaż linii energetycznych
- Trasa kablowej linii energetycznej
- Latarnie oświetleniowe kabel oświet.
- Demontaż przewodów i kanalizacji teletehn.
- Trasa kabli kanaliz. teletechnicznej
- Projektowana linia rozgraniczająca pasa drogowego
- Zakres terenu objętego wnioskiem ZRID

Projektowane:

- Demontaż istniejącej kanalizacji deszczowej
- Projektowany wylot
- Kanalizacja deszczowa zprzylącami (wykop otwarty)
- Kanalizacja deszczowa (bezykopowo)

KOMI KONTRAKTOWA FIRMA PROJEKTOWA		15 - 274 Białystok ul. Waszyńskiego 24 lok. 15 tel./fax 085 74 20 117; tel kom. 600 207 447 e-mail: phukowi@op.pl	
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Skala:	1:500
Investor:	Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku ul. Elewatorska 6; 15-620 Białystok	Data:	30.09.2012 r.
Obiekt:	Kanalizacja deszczowa w dr. woj. Nr 676 m. Supraśl	Nr rysunku:	1
Stadium:	PW		
Autor:	Nr upr.: Marek Baranowski 373/89 PDL/JS/0505/01	Podpis:	
Sprawdził:	PDL/0046/PKOS/11 Juchniewicz-Piotrowska		