



LEGENDA:

- krawężnik kamienny 20x30 cm
- krawężnik kamienny 20x30 cm obniżony do h=3cm
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- krawężnik kamienny 20x30 cm ułożony "na płask"
- krawężł nawierzchni jezdni
- krawężł korony drogi
- linia ograniczająca granice pasa drogowego drogi gminnej - zakres terenu do pozyskania przez inwestora
- nawierzchnia bitumiczna jezdni drogi gminnej (na KR4)
- nawierzchnia zjazdów indywidualnych z betonowej kostki brukowej
- nawierzchnia bitumiczna na ścieżce rowerowej
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na chodnikach i wyspach dzielących
- poszerzenie jezdni drogi krajowej
- umocnienie wylotu przepustu stalowego brukowcem na zaprawie cementowej
- słup oświetleniowy
- elekt. linia kablowa oświetleniowa
- elektroenerget. słup SN
- wodociąg
- wpust kanalizacji deszczowej z przykanalikiem
- kanalizacja sanitarna
- granice działek
- linia zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych
- działki przeznaczane do podziału i przejęcia ich części przez inwestora

		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz_sos@o2.pl	
Nazwa projektu: Plan sygnalizyjny	Rodzaj robót: E-1a	Data: 05.2020	Branża: ELEKTRYCZNA
Stan: PW	Skala: 1:14.55, wraz z tabelą skrzyżowania z DK 66 oraz budową energetycznej instalacji technologicznej	Data: 05.2020	Branża: ELEKTRYCZNA
Nazwa inwestora: Plan sygnalizyjny	Rodzaj robót: E-1a	Data: 05.2020	Branża: ELEKTRYCZNA
Nazwa inwestora: Plan sygnalizyjny	Rodzaj robót: E-1a	Data: 05.2020	Branża: ELEKTRYCZNA