



LEGENDA :

- projektowane oznakowanie pionowe
- istniejące oznakowanie pionowe
- projektowane oznakowanie poziome
- istniejące oznakowanie poziome
- projektowane bariery ochronne U-11a
- zakres opracowania projektu stałej organizacji ruchu
- nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki kamiennej 9/11
- nawierzchnia chodników z betonowej kostki brukowej koloru szarego gr. 8 cm
- nawierzchnia drogi rowerowej z betonu asfaltowego gr. 5cm
- nawierzchnia opaski z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego typu starobruk gr. 8cm
- nawierzchnia parkingów z betonowej kostki brukowej koloru szarego gr. 8cm
- zielen
- krawężnik betonowy 20x22 cm, najazdowy
- krawężnik betonowy 20x30 cm
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
- krawężnik betonowy 15x30 cm
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- wpust uliczny
- przyłącze kanalizacji deszczowej
- słup oświetleniowy

SBKiM *Wojciech Grzybowski*
 ul. Kołodziejka 25c, 15-256 Białystok
 tel. 509898001, e-mail: sbkim@o2.pl
 NIP 5431703105, REGON 368771896

Stadium:	Nowa rysunek: Plan sytuacyjny	Rysunek nr.:	2
S.O.R.	Obiekt: Rozbudowa ul. Szpitalnej w Suwałkach wraz z przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej.	Data:	11.2019
Skala:	1:500		

BRANŻA DROGOWA

Projektant:	Sprawdzający:
mgr inż. Wojciech Grzybowski PDL/0065/POOD/05	mgr inż. Edyta Kusnierczuk PDL/0153/PBD/15