






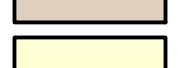
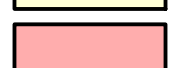









LEGENDA :

PROJEKTOWANE:

-  - projektowana nawierzchnia bitumiczna z SMA na drodze wojewódzkiej KR5
-  - projektowana nawierzchnia bitumiczna z BA na drogach bocznych KR4
-  - projektowana nawierzchnia bitumiczna z BA na drogach bocznych KR3
-  - projektowana nawierzchnia bitumiczna z BA na drogach bocznych KR2
-  - nawierzchnia bitumiczna na ścieżkach rowerowych
-  - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej bezfazowej na ścieżkach rowerowych koloru czerwonego grub. 8cm
-  - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego grub. 8cm na opasce
-  - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej bezfazowej na ciągach pieszo-rowerowych koloru szarego grub. 8cm
-  - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na chodnikach dla pieszych koloru szarego grub. 8 cm
-  - nawierzchnia na wyspach środkowych z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego grub. 8cm
-  - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej starobruk koloru grafitowego grub. 8cm (pas rozdzielu między ścieżką rowerową a chodnikiem)
-  - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej (zjazd, miejsca parkingowe)
-  - nawierzchnia z kostki kamiennej na zatokach autobusowych
-  - nawierzchnia z kostki kamiennej na pierścieniach rond
-  - zieleni

 - drzewa do nasadzenia

ISTNIEJĄCE:

 - drzewa do likwidacji

Drogowskaz M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowski
 ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok
 tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl

Stadium : P.W.	Nazwa rysunku: Plan sytuacyjny - wycinka i nasadzenia drzew	Rysunek nr : 2.2
Skala : 1:500	Opis: Rozbudowa ul. Buczka i Leśnej oraz budowa nowej ulicy od ul. Wojska Polskiego do ul. Utраты w Suwałkach.	Data : 08.2015

BRANŻA DROGOWA			
Opracował: Imię i nazwisko mgr inż. Wojciech Grzybowski PDL/0065/POOD/05	Podpis:	Sprawdzający: Imię i nazwisko	Podpis:
Współpraca: mgr inż. Edyta Kuszniereczuk			