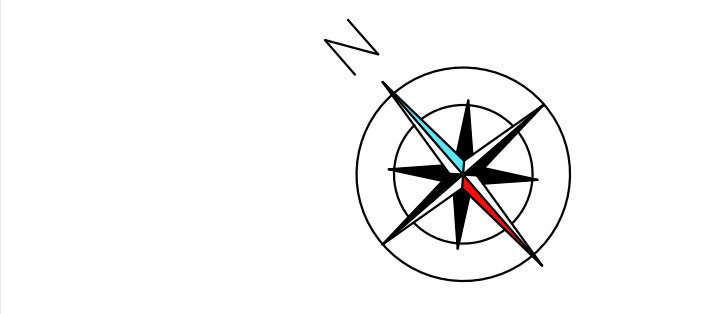


- Legenda:**
- Projektowane linie rozgraniczające
 - Projektowane linie podziału
 - Projektowany krawężnik wysięgowy
 - Projektowany krawężnik wlotowy
 - Projektowany krawężnik polimerbetonowy perony
 - Projektowane obrzeża betonowe
 - Projektowany opoknik 15x20 cm
 - Projektowane chodniki
 - Projektowane ścieżki rowerowe
 - Projektowane ścieżki rowerowe na wjazdach
 - Projektowane nawierzchnie na wjazdach publicznych
 - Projektowane nawierzchnie na wjazdach indywidualnych
 - Projektowane zieleńce
 - Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej
 - Projektowana nawierzchnia wysp z kostki granitowej
 - Projektowana opaska jezdni z płyt betonowych 50x50 cm
 - Projektowane płytki ryflowane z wypustkami
 - Projektowana nawierzchnia z nieregularnej kostki granitowej
 - Projektowane sygnalizatory świetlne



POLSKA INŻYNIERIA sp. z o.o.
INGENIERIE POLONAISE - POLISH ENGINEERING

Zamawiający: Gmina - Miasto Plock
Urząd Miasta Plocka
Stary Rynek 1, 09-400 Plock

Temat: Dokumentacja projektowa na realizację inwestycji "Przebudowa ul. Wyszogrodzkiej w ciągu drogi krajowej nr 62 na odc. od ul. Armii Krajowej do ul. Harcerskiej w Plocku"

Tytuł rysunku:		Plan sytuacyjny	
Stanowisko/Imię, nazwisko i nr uprawnień	Podpis	Data:	
Projektant dr inż. Dariusz Dodewski		maj 2014	
Doradca inż. Tomasz Piłat		Skala Rys. 02	
Wykonawca mgr inż. Ryszard Białek		1:500	
Wzrost	Wzrost	2,3	