



- LEGENDA
- proj. przejście pieszo-rowerowe
 - proj. ścieżka rowerowa
 - proj. nawierzchnia jezdni
 - proj. nawierzchnia chodników z płyt granitowych
 - proj. umocnienie skarp geokratami
 - proj. umocnienie skarp materacami gabionowymi
 - zakres etapu inwestycji
 - granice działek
 - 6/9 numer działki
 - proj. krawężnik
 - proj. obrzeże
 - proj. studnie kanalizacji deszczowej
 - proj. kanalizacja deszczowej
 - proj. linie kablowe nn
 - proj. słupy oświetleniowe
 - słupy oświetleniowe wg oddzielnego opracowania
 - most żelbetowy wg oddzielnego opracowania
 - tunel dla pieszych i rowerzystów

ZAMAWIAJĄCY:		Miasto Białystok ul. Słonimska 1 15-950 Białystok			
WYKONAWCA:		Pracownie Inżynierskie SOCHA Sp. z o.o. ul. Chodkiewicza 15 85-065 Bydgoszcz			
Nr zlecenia: Nr ZDI-III.272.77.2013		Nazwa zadania: Budowa przejścia pieszo-rowerowego w ciągu ul. Palacowej wraz z dojazdami i przebudową układu komunikacyjnego przy Placu Branickich w Białymstoku wraz z rozbiórką i budową oświetlenia ulicznego, kanalizacji deszczowej, wodociągu, linii elektroenergetycznej, budową komunalnej kanalizacji kablowej miejskiej i przebudową studni teletechnicznych			
Data: marzec 2015		Objekt: Przejście pieszo-rowerowego w ciągu ul. Palacowej wraz z dojazdami i przebudową układu komunikacyjnego przy Placu Branickich			
Skala: 1:500		Temat: PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY			
Faza:	Branża:	Projektował:	Michał Delmacyński KUP/0042/POOM/05 w specjalności mostowej	Nr rys.:	Ilość:
PB	M	Opracował:	Adam Kruczyński KUP/0047/POOM/13 w specjalności mostowej	1	
		Sprawdził:			