



LEGENDA:

Obiekty istniejące:

- krawężnik betonowy wyniesiony
- krawężnik betonowy wtopiony
- obrzeże betonowe
- latarnie oświetlenia ulicznego
- linie rozgraniczające ulic

Obiekty projektowane:

- chodnik z płyt betonowych
- ciąg pieszo - rowerowy z betonu asfaltowego
- ciąg pieszo - rowerowy z betonu asfaltowego wzmocniony
- zjazd z kostki betonowej
- opaska jezdni z kostki betonowej
- wyniesiona tarca skrzyżowania z kostki betonowej
- krawężnik betonowy 20x30 cm, wyniesiony
- krawężnik betonowy 20x30 cm, wtopiony
- obrzeże betonowe 6x30 cm na lawie betonowej
- projektowane latarnie oświetlenia
- latarnie do likwidacji
- szczegóły konstrukcji
- lokalizacja przekrojów normalnych
- rzędne
- spadki

Projekt

Przebudowa ul. Zaściankowej od ulicy Bruzdowej do Wału Zawadowskiego

Investor: Miasto St. Warszawa - Dzielnica Wilanów ul. F. Klimczaka 2 02-958 Warszawa	Faza projektu PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY Branża PROJEKT DROGOWY
Pracownia projektowa AZET Sp. z o.o. ul. Błękitna 42A, 04-649 Warszawa tel/fax 22 672 88 45	Tytuł rysunku PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY
PROJEKTANT mgr inż. KRZYSZTOF OPASINSKI SPRACOWUJĄCY mgr inż. LUKASZ LUKASIK	Numer rysunku ZS - PB - D - 02 . . Skala 1:500 Data IX.2017 Rysował K.O.