


- Legenda**
- Elementy projektowane**
- jezdnia z betonu asfaltowego, wg szcz. (C) lub (D)
  - jezdnia do sfrezowania, wg szcz. (D) lub (E)
  - zatoka autobusowa z betonu, wg szcz. (B) lub (E)
  - wjazd z kostki betonowej, wg szcz. (F) lub (G)
  - chodnik z kostki betonowej, wg szcz. (A), (C) lub (G)
  - krawężnik betonowy 20x30 cm, wg szcz. (B), (C)
  - krawężnik betonowy 20x30 cm, obniżony, wg szcz. (K)
  - krawężnik kamienny 20x30 cm, wg szcz. (H)
  - krawężnik kamienny 20x30 cm, obniżony, wg szcz. (I)
  - krawężnik 15x30 cm, obniżony, wg szcz. (F) lub (G)
  - obrzeże betonowe 8x30 cm, wg szcz. (A)
  - krawędź przystankowa, wg szcz. (B)
  - żółte płyty betonowe z wypustkami 40x40 cm, wg szcz. (I)
  - oznakowanie poziome
  - wiata przystankowa
  - sygnalizatory
  - słup oświetleniowy
  - kabel sygnalizacyjny
  - kabel energetyczny
  - kanalizacja TP
  - rzędne

- Elementy istniejące**
- krawężnik
  - krawędź jezdni
  - obrzeże
  - płyty kolce
  - oznakowanie poziome
  - wygrozdzenie segmentowe U-12a
  - słupki blokujące U-12c
  - punktowe elementy odbłaskowe

Pracownia projektowa				Inwestor	
		AZET Sp. z o.o. 04-649 Warszawa ul. Błękitna 42A tel./fax. 22 672 88 45		Zarząd Dróg Miejskich 00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120	
PROJEKTANT	Nr upr.	Podpis		Faza projektu	
inż. Krzysztof Opasiński	MAZ/0351 POD/07			PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
Opracował				Branża	
inż. Marcin Madej				DROGI	
WERYFIKACJA				Tytuł rysunku	
inż. Łukasz Łukasik	LUB/0163 PWOC/12			PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY	
Uwagi:				Numer rysunku	
				PA - B-W-D- 02 . I	
Nr rewizji		Opis rewizji		PROJEKT FAZA BRANŻA NR RYS. REW.	
-		-			
Skala		Data		Rysował	
1:500		IX.2015		M.M.	
				Str	