



Legenda:

- jezdnia bitumiczna - remont
- jezdnia - pełna wymiana konstrukcji jezdni
- chodnik
- istn. nawierzchnia z bet. kostki brukowej przewidziana do przełożenia
- wyspa środkowa - przejezdna
- nawa z kamiennej kostki brukowej regularnej
- zielen
- oś drogi
- krawężnik betonowy 15x30 cm
- krawężnik betonowy 15x22 cm obniżony (+4cm - na całym odcinku przebudowywanej drogi) (+1cm - na zjazdach indywidualnych) (+1cm - w obrębie przejść dla pieszych)
- krawężnik przewidziany do regulacji (+12cm - na całym odcinku przebudowywanej drogi) (+4cm - na zjazdach indywidualnych) (+1cm - w obrębie przejść dla pieszych)
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- opornik granitowy 20x25 cm
- ściek przykrawężnikowy
- schemat oznakowania poziomego

spadki poprzeczne nawierzchni
 wymiary
 promienie łuków
 opis projektowanych elementów
 miejsca przekrojów normalnych

	Miejski Zarząd Dróg ul. Zamenhofa 2b 63-400 Ostrów Wielkopolski
	PPID KASAŁKA ul. Staroprzegońska 25, 63-400 Ostrów Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941
Numer projektu - 408 AutoCAD Civil 3D 2009 - 343-45362590, 390-65304897 AutoCAD Civil 3D 2014 - 385-46519296	
Modernizacja jezdni na ul. Wolności w Ostrowie Wielkopolskim	marzec 2015r. 2.0
PLAN SYTUACYJNY SKALA 1:500	
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POOD/11 WKP/BO/1435/03
ASYSTENCI	inż. Rafał Bober mgr inż. Tomasz Dryjański

Projekt budowlany - wykonawczy