



Legenda:

- ciąg pieszo-jezdny - beton asfaltowy
 - zjazdy - bet. kostka brukowa
 - chodnik - bet. kostka brukowa
 - krawężnik betonowy najazdowy 15x22
 - obrzeże betonowe 8x30
 - opornik betonowy 12x25
-
- spadki poprzeczne nawierzchni
 - wymiary
 - pomiarie łuków
 - opis projektowanych elementów
 - miejsca przekrojów normalnych

	Miejski Zarząd Dróg ul. Zamenhofa 2b 63-400 Ostrów Wielkopolski
	PPID Kasalka ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrów Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941
Numer projektu - 447/16	AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288
Projekt budowlany (wykonawczy)	luty 2016r.
<p>Ulica Poniatowskiego w Ostrowie Wielkopolskim - chodnik i ścieżka rowerowa dwukierunkowa od ul. Chłapowskiego do ul. Głowackiego</p>	
2.0	
PLAN SYTUACYJNY	
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POOD/11
OPRACOWAŁ	inż. Rafał Bober mgr inż. Tomasz Dryjański mgr inż. Krzysztof Nawrocki
SKALA 1:500	