



LEGENDA:

- jazdnia bitumiczna - remont
- chodnik - kostka betonowa szara
- zjazd - kostka betonowa grafitowa
- skrzyżowanie wyniesione - kostka betonowa szara
- kostka betonowa do przełożenia
- oś jezdni
- wzdłuż chodnika +12cm
- na zjazdach i skrzyżowaniach wyniesionych +2cm
- na przejściach dla pieszych +2cm
- opornik 12x25 cm
- obrzeże 8x30 cm
- ściek przykrawężnikowy szer. 20cm
- odwodnienie liniowe
- wpust deszczowy
- przykanalik
- działki objęte inwestycją

Inwestor	Miejski Zarząd Dróg ul. Zamenhofa 2b 63-400 Ostrow Wielkopolski	
	Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej Marcin Kasalka ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrow Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941	
Numer projektu - 675	AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-40619288	październik 2020r
Przebudowa ul. Matejki w Ostrowie Wielkopolskim	PLAN SYTUACYJNY	1.0 SKALA 1: 500
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POOD/11	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Krzysztof Nawrocki WKP/0134/POOD/19	
ASYSTENT	mgr inż. Przemysław Nazarek	