



Legenda:

- projektowany krawężnik wyniesiony 20x30x100cm
- projektowany krawężnik wtopiony 12x25x100cm
- projektowana krawędź jezdni
- projektowane obrzeże
- granica pasa drogowego
- granice działek ewidencyjnych
- numery działek ewidencyjnych
- projektowana oś ulicy
- istniejące zjazdy z betonowej kostki brukowej do regulacji wysokościowej
- projektowana jezdnia z betonu asfaltowego
- istniejący zjazd betonowy do regulacji wysokościowej (nakładka bitumiczna)
- projektowana nawierzchnia z betonowej kostki brukowej koloru szarego gr. 8 cm
- projektowana nawierzchnia z płyt ażurowych typu EKO 40x60x8cm
- humusowanie z obsianiem trawą gr. 10 cm
- projektowane zjazdy z kruszywa łamanego stab. mechanicznie
- projektowane pobocze z kruszywa naturalnego gr. 15cm
- projektowane rowy przydrożne
- projektowane przepusty pod zjazdami

		UL. POŚLAŃCÓW 3 04-409 WARSZAWA TEL. 691945647 WWW.DROPROJEKT.COM.PL				
Nazwa i adres obiektu:		PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3536W Odechów - Kowalków - Siemno			Nr egz.	
Obiekt:		DROGA			Skala: 1 : 500	
Tytuł rysunku:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Nr rys. 2.4
Projektant:		mgr inż. Piotr Porczyk	MAZ/0175/POOD/11	drogowa		Data: listopad 2015
Sprawdzający:		mgr inż. Mariusz Duma	MAZ/0394/POOD/11	drogowa		