



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:	
Powierzchnia jezdni z betonu asfaltowego -	350,0 m2
Powierzchnia poboczy z mieszanki kruszywa łamanego -	103,8 m2
Powierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego -	24,7 m2
Łączna powierzchnia w granicach opracowania -	478,5 m2

LEGENDA:	
km 0+100	kilometraż
-----	krawędź jezdni z betonu asfaltowego
-----	krawędź poboczy z mieszanki kruszywa/ krawędź rowów
-----	krawędź zjazdów indywidualnych
-----	granice pasa drogi gminnej
-----	granice ewidencyjne
	nawierzchnia jezdni wewnętrznej drogi gminnej
	pobocze z mieszanki kruszywa łamanego
	nawierzchnia przebudowywanych zjazdów indywidualnych z betonu asfaltowego

Projekt zagospodarowania został opracowany na kopi aktualnej mapy zasadniczej zarejestrowanej w PODGiK w Ostrowi Mazowieckiej pod numerem P.1416.2017.39 dn. 12.01.2017r.

Jednostka projektowa:	"JACHPROJEKT" Jacek Chmiel ul. 3-go Maja 100/21, 07-300 Ostrow Mazowiecka tel. 606 525 515, fax. 29 645 50 65	Data:	02.03.2017
Temat:	Przebudowa wewnętrznej drogi gminnej w msc. Jelonki	Faza:	PB
		Branża:	drogowa
Tytuł rys.:	Projekt zagospodarowania terenu	Skala:	1:500
Inwestor:	Gmina Ostrow Mazowiecka ul. Gen. Wł. Sikorskiego 5 07-300 Ostrow Mazowiecka	Nr rys.:	2.0
Projektował:	mgr inż. Robert Rosiński upr. nr MAZ/0140/POOD/12	Podpis:	
Asystent Projektanta:	mgr inż. Jacek Chmiel	Podpis:	