











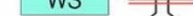
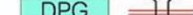





**LEGENDA:**

-  37+000 Proj. droga ekspresowa S-7
-  Istn. odcinek drogi ekspresowej S-7
-  Odc. dróg wg odrębnego opracowania
-  Proj. układ dróg dojazdowych
-  Proj. drogi zbiorcze (na param. dr. kl Z)
-  Przebudowywane odcinki dróg krajowych
-  Przebudowywane odcinki dróg powiatowych
-  Przebudowywane odcinki dróg gminnych
-  WD Wiadukt w ciągu S-7
-  WD Wiadukt w ciągu drogi poprzecznej nad S-7
-  MS Most (estakada) w ciągu S-7
-  WS Przejazd pod S-7
-  DPG Przejście ekologiczne nad S-7
-  MS Mosty objęte zmianą projektową
-  WD Wiadukty objęte zmianą projektową
-  MS Obiekt wyłączony z opracowania
-  --- Granice gmin

ZAMAWIAJĄCY:		 Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Olsztynie ul. Warszawska 89, 10-085 Olsztyn	
JEDNOSTKA WYKONUJĄCA DOKUMENTACJĘ PIERWOTNĄ:		ARCADIS Sp. z o.o. ul. Puławska 182, 02-670 Warszawa	
JEDNOSTKA DOKONUJĄCA KOREKTY DOKUMENTACJI:		 BIURO PROJEKTOWO BADAWCZE DRÓG I MOSTÓW Transprojekt-Warszawa Sp. z o.o. ul. Konieczynowa 11, 03-612 Warszawa tel. (22) 832 29 15, fax. (22) 832 29 13, e-mail: tpswar@transwar.com	
Stadium:	Zamierzenie budowlane	<b>Budowa drogi ekspresowej S7 na odcinku Miłomłyn - Olsztyn</b>	
Projekt Budowlany	Opisł budowlany	<b>Druga ekspresowa Pododcinek "C" od km 18+845 do km 38+900</b>	
optymalizacja		<b>Plan orientacyjny</b>	
Nr atc. wewn.:	PD-468	Nr atc. zewn.: Tytuł rysunku:	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Główny projektant:	mgr inż. Zenon Dobaczewski	MAZ/0003/POOD/07	
Projektant:	mgr inż. Robert Zalewski	MAZ/0127/POOD/09	
Projektant:	mgr inż. Rafał Grzeszczyk	MAZ/0138/POOD/12	
Opracował:	mgr inż. Magdalena Waszkiewicz		
Opracował:	inż. Michał Kossakowski		
Opracował:	mgr inż. Tomasz Sobczuk		
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Walczuk	SI-150/87	
Nr. archiwalny:	Data opracowania:	Skala:	Nr tomu: Nr yg: Aktualizacja:
	12.2013	1:25 000	I/2 1