



- Legenda**
- Projektowana granica pasa drogowego
 - - - Istniejąca granica pasa drogowego (po regulacji)
 - Granica pasa drogowego przed regulacją
 - Granica działek ewidencyjnych
 - 112-95/7 Działki objęte opracowaniem
 - 30.2-66/8 Działki po regulacji, stanowiące pas drogowy
 - 112-95/7 Działki ulegające podziałowi
 - 66/16 Działki po podziale, które będą stanowić pas drogowy
 - 66/16 Działki po podziale, które pozostaną przy właścicielu
 - Oś drogi
 - Projektowany krawężnik betonowy
 - Projektowany krawężnik obrzłonny
 - Projektowana krawędź jezdni
 - Projektowana krawędź zjazdu z kruszywa
 - Projektowane obrzeże betonowe
 - Projektowana krawędź pobocza
 - Projektowane bariery ochronne
 - Projektowane ścieki korytkowe
 - Projektowane wpusty ze studniami chłonnymi
 - Projektowane skarpki i rowy
 - Kłosek spływu wody
 - Projektowane palisady
 - Projektowane przepusty skrzynkowe pod drogą powiatową
 - Projektowane przepusty pod drogami gminnymi
 - Projektowana droga powiatowa-nawierzchnia bitumiczna
 - Projektowane drogi gminne-nawierzchnia bitumiczna
 - Istniejąca nawierzchnia bitumiczna do pozostawienia
 - Istniejące nawierzchnie bitumiczne do rozbiórki
 - Nawierzchnia z kruszywa
 - Nawierzchnia z kostki
 - Projektowane pobocze
 - Istniejąca chodnik-nawierzchnia z kostki
 - ✗ Istniejąca kapliczka do przeniesienia
 - ☐ Proponowana lokalizacja dla przenoszonej kapliczki
 - ✗ Istniejąca studnia do przebudowy
 - ✗ 14 Drzewa przewidziane do wycinki

PROJEKT	Budowa drogi powiatowej nr 3336W Wienławia Przytyk Jedlińsk		
ADRES	Droga powiatowa nr 3336W		
FAZA	Projekt budowlany		
INWESTOR	Zarząd Powiatu w Radomiu ul. Tadeusza Mazowieckiego 7 26-600 Radom		
WYKONAWCA DOKUMENTACJI	Pracownia Projektowa "RoadWay" ul. Klimontowska 15b, 04-672 Warszawa tel. 660 42 46 44, 601 93 71 83		
TYTUŁ RYSUNKU	Plan zagospodarowania terenu		
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz KOWALIK specjalność drogowo - LUB/0207/POOD/08	Podpis	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Michał CHUDYK specjalność drogowo - WKP/0117/PWOD/11	Podpis	
Skala	1:500	Revizja	0
		Data	05.2018
		Numery rysunku	2.4