


Zmiany										
	Nr zmiany:	Przedmiot zmiany:				Zatwierdził:		Podpis:		Data:
Projektował:	Imię i nazwisko:		Podpis:		Specjalność:		Nr uprawnień:		Data:	
	inż. Jerzy Kaczyński				inż. wodna		783/66/Ww		08.2014	
Opracował:	inż. Renata Maczubska								08.2014	
Sprawdzący:	mgr inż. Waldemar Wierczkowski				konstr.-bud.		Wa-17/97		08.2014	
Kier. Pracowni:	mgr inż. arch. Witold Gerulewicz				Nazwa i data "CAD":					
Gen. Projektant:	mgr inż. Waldemar Wierczkowski									
Opisowanie uzupełniającej dokumentacji projektowej, aktualizacja dokumentacji posiadanej przez Zamawiającego, sporządzanie przedmiarów robót, kosztorysów inwestorskich oraz pełnienie nadzoru autorskiego dla zadania "BUDOWA STOPIŃ WODNYCH MALCZYCE"										
Opis:	OPRACOWANIA NOWE NA OBSZARZE OBJĘTYM PROJEKTEM (BEZ COKI)				Nazwa rysunku					
					PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
Część PW	nawodnień lasów leżących na brzegu prawym poprzez zbiornik wyrównawczy i sieć rowów melioracyjnych z urządzeniami zastawkowymi.				ARKUSZ 4					
DHW Hydroprojekt		Stadium		Nr archiwalny:	Nr umowy:	Skala:		Nr rys.:		
 DHW Hydroprojekt a part of Ręgl Haldor Hansen DHV		PW		24292-HS/14	8-IR-M/2012/1017	1:1000		1.4		
					Pkt. prel.:	1.25.a				
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność "DHV HYDROPROJEKT" Sp. z o.o. i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Spółki, z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.										

OZNACZENIA

- proj. drogi o nawierzchni gruntowej
- proj. ukształtowanie terenu i obsiew mieszkanką traw
- proj. ukształtowanie skarp – bez ubezpieczenia
- proj. powierzchnia obszarów zalanych wodą
- proj. ubezpieczenie brukiem kamiennym
- granica aktualizacji mapy do celów projektowych
- granica opracowania i granica zajęć czasowych
- granica i nr ewid. działek
- granica i typ użytkowanych gruntów
- kilometrów osi trasy rowu nawadniającego
- współrzędne punktów charakterystycznych
- 357/22
- R111b
- 8+700
- X=
- Y=

Podpisem, za któregoż dokument został opracowany w wyniku prac projektowych i inżynierskich, których rezultaty, zawarte zostały niniejszymi wodami do ewidencji i ewidencji planowego zadania, gwarantującego i kartograficznego		Organ prowadzący planowy		STAROSTA WOLÓWSKI	
Zaświadczenie i kartograficzny		P. Piawski		2.05.2015	
Identyfikacja ewidencji planu		P. Piawski		2.05.2015	
Zaświadczenie i kartograficzny		P. Piawski		2.05.2015	
Data opublikowania projektu technicznego		2015-02-16		UP. STAROSTY	
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ		Inżynier		Tomasz	