


Legenda:

- Zasięg oddziaływania urządzeń wodnych w warunkach spiętrzenia budowlanego do rzędnej 100,00
- 300/2 Granice i numery działek istniejących
- Prawików
Rzeczycza Granice obrębów
- 296+000 Kilometraż urzędowy rzeki Odry

Zmiany:					
	Nr zmiany:	Przedmiot zmiany:	Zatwierdził:	Podpis:	Data:
Projektował:		Imię i nazwisko: mgr inż. Ryszard Szulgan	Podpis:	Specjalność: hydrotechn.-budowlana	Nr uprawnień: 420/88/UW
Opracował:		mgr inż. Aleksander Nych		st.asystent projektanta	03.2018
Sprawdzający:		mgr inż. Jan Urbanowicz		budowie hydrotechn.	87/75/Wwm
Gen.Projektant:		mgr inż. Waldemar Wieczorkowski	Nazwa i data "CAD":		
Inwestycja: Opracowanie uzupełniającej dokumentacji projektowej, aktualizację dokumentacji posiadanej przez Zamawiającego, sporządzenie przedmiarów robót, kosztorysów inwestorskich oraz pełnienie nadzoru autorskiego dla zadania "Budowa stopnia wodnego Malczyce"					
Objekt:	STOPIEŃ WODNY MALCZYCE na rzece Odrze			Nazwa rysunku: ZASIĘG ODDZIAŁYWANIA URZĄDZEŃ WODNYCH	
Część:	OPERAT WODNOPRAWNY Etap I – w okresie budowy piętrzenie do 100,00			Arkusz 4	
Wykonawca:	Stadium:	Nr archiwalny:	Nr umowy:	Skala:	Nr rys.:
	PN	S-3552/18	8-IR-M/2012/631	1:5000	3.4
			Pkt. prel.: IV.6a		

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność "DHV HYDROPROJEKT" Sp. z o.o. i "Hydroprojekt-Wrocław" Sp. z o.o. i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Spółki, z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.