



**Legenda:**

- Zasięg oddziaływania urządzeń wodnych w warunkach spiętrzenia budowlanego do rzędnej 100,00
- Granice i numery działek istniejących
- Prawików Rzeczycy
- Granice obrębów
- Kilometraż urzędowy rzeki Odry

Zmiany:	Nr zmiany:	Przedmiot zmiany:	Zatwierdził:	Podpis:	Data:
Projektował:	mgr inż. Ryszard Szulgan	Imię i nazwisko:	Podpis:	Specjalność:	Nr uprawnień:
Opracował:	mgr inż. Aleksander Nych	st.asystent projektanta			03.2018
Sprawdzący:	mgr inż. Jan Urbanowicz	budowie hydrotechn.		87/75/Wwm	03.2018
Gen.Projektant:	mgr inż. Waldemar Wiczorkowski	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"					
Opis:	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 2		
Wykonawca:	Wrocław Spółka z o.o.	Stadium: PN S-3552/18	Nr umowy: 8-IR-M/2012/631 Pkt. prel.: IV.6a	Skala: 1:5000	Nr rys.: 3.2

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.