



Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy rysunek nie może być przerysowywany, uzupełniany lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Instytut OZE Sp. z o.o.

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

0	11-2020	Wydanie pierwotne rysunku.	
Nr rew.	Data	Opis zmian	
Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Żmigród ul. Parkowa 4a 55-140 Żmigród			
			
Biuro projektowe: Instytut OZE Sp. z o. o. ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce			
Inwestycja (Projekt nr SW732): Budowa 2 zbiorników wodnych w ramach inwestycji pn.: „Zwiększenie wykorzystania zasobów wodnych poprzez adaptację istniejących systemów melioracyjnych do pełnienia funkcji retencyjnych oraz niwelowanie ich negatywnego oddziaływania na ekosystemy leśne na terenie Leśnego Kompleksu Promocyjnego Lasy Doliny Baryczy”			
Projektant: mgr inż. Anita Banaś			
		hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	
Sprawdzający: mgr inż. Mateusz Trela			
		hydrotechniczna SWK/0209/PBH/19 konstr.-bud. SWK/0062/PBkb/19	
Asystenci Projektanta: mgr inż. Wiktor Krajcarz			
		hydrotechniczna -	
mgr inż. Sylwia Lisowska			
		hydrotechniczna -	
Nazwa rysunku: Profil i przekrój przez zbiornik - obiekt 732.2.31			
Stadium: Projekt budowlany		Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PB-H-2
Skala: 1:100/500	Data: 11-2020	Format: A3roll	Str: