



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	09-2019	Wydanie pierwotne rysunku.
Nr rew.	Data	Opis zmian
Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Cisna Cisna 87A 38 - 607 Cisna		
Biuro projektowe: Instytut OZE Sp. z o. o. ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce		
Inwestycja (Projekt nr SW762): „Budowa trzech zbiorników retencyjnych wraz z groblami, rowami doprowadzającymi i odprowadzającymi oraz budowlami piętrzącymi w postaci przelewów powierzchniowych i zastawki w Leśnictwach: Solinka, Dołżyca oraz Zawój”		
Imię i nazwisko	Branża, nr upr.	Podpis
mgr inż. Urszula Sewerynowicz	hydrotechniczna SWK/0058/PBH/17	<i>U.Sewerynowicz</i>
mgr inż. Anita Banaś	hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	<i>ABanaś</i>
Opracowali: mgr inż. Sylvia Kaczmarczyk		
Inż. Wojciech Szajor		
Nazwa rysunku: Przekrój przez zbiornik P2.2 – obiekt 762.02.147.d		
Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PW-H-02-5
Skala: 1:100	Data: 09-2019	Format: A4 roll
Str:		