






Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy rysunek nie może być przerysowywany, uzupełniany lub odstępiony 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	03-2021	Wydanie pierwotne rysunku.	
Nr rew.	Data	Opis zmian	
Inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Żmigród ul. Parkowa 4a 55-140 Żmigród			
Biurowie projektowe: Instytut OZE Sp. z o. o. ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce		 Instytut OZE	
Inwestycja (Projekt nr SW732): „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 Asystenci Projektanta: mgr inż. Wiktor Krajcarz mgr inż. Sylwia Lisowska mgr inż. Barbara Jakubczyk			
hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19			
hydrotechniczna -			
hydrotechniczna -			
hydrotechniczna -			
Nazwa rysunku: Przepust z piętrzeniem - obiekt 732.5.25 - Rysunek konstrukcyjny zastawki drewnianej			
Stadium: Projekt wykonawczy		Brano: hydrotechniczna	
Nr rysunku: PW-H-41.2			
Skala: 1:50	Data: 03-2021	Format: A3-roll	Str: