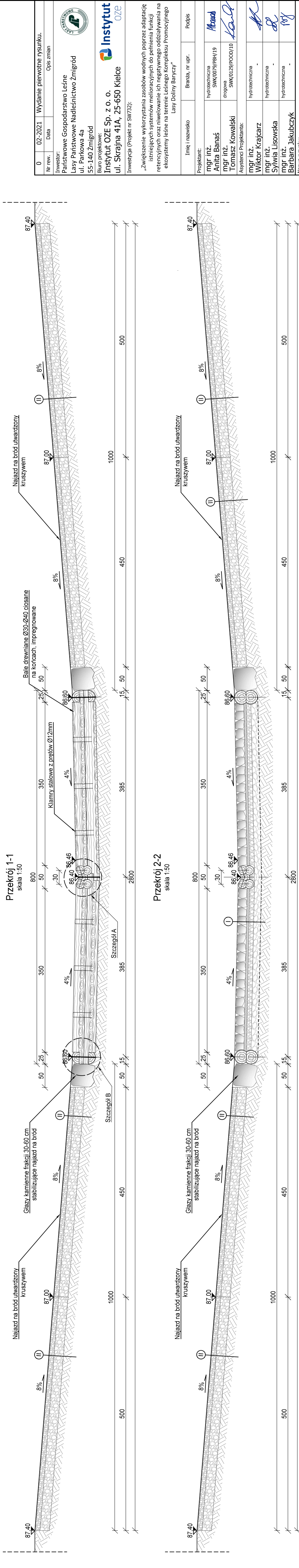
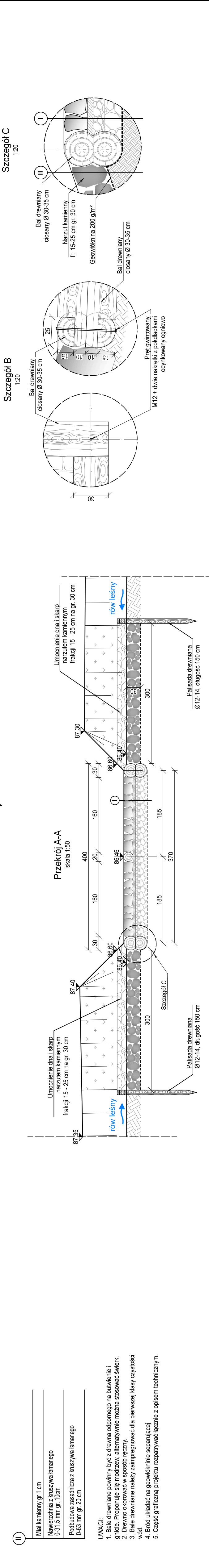
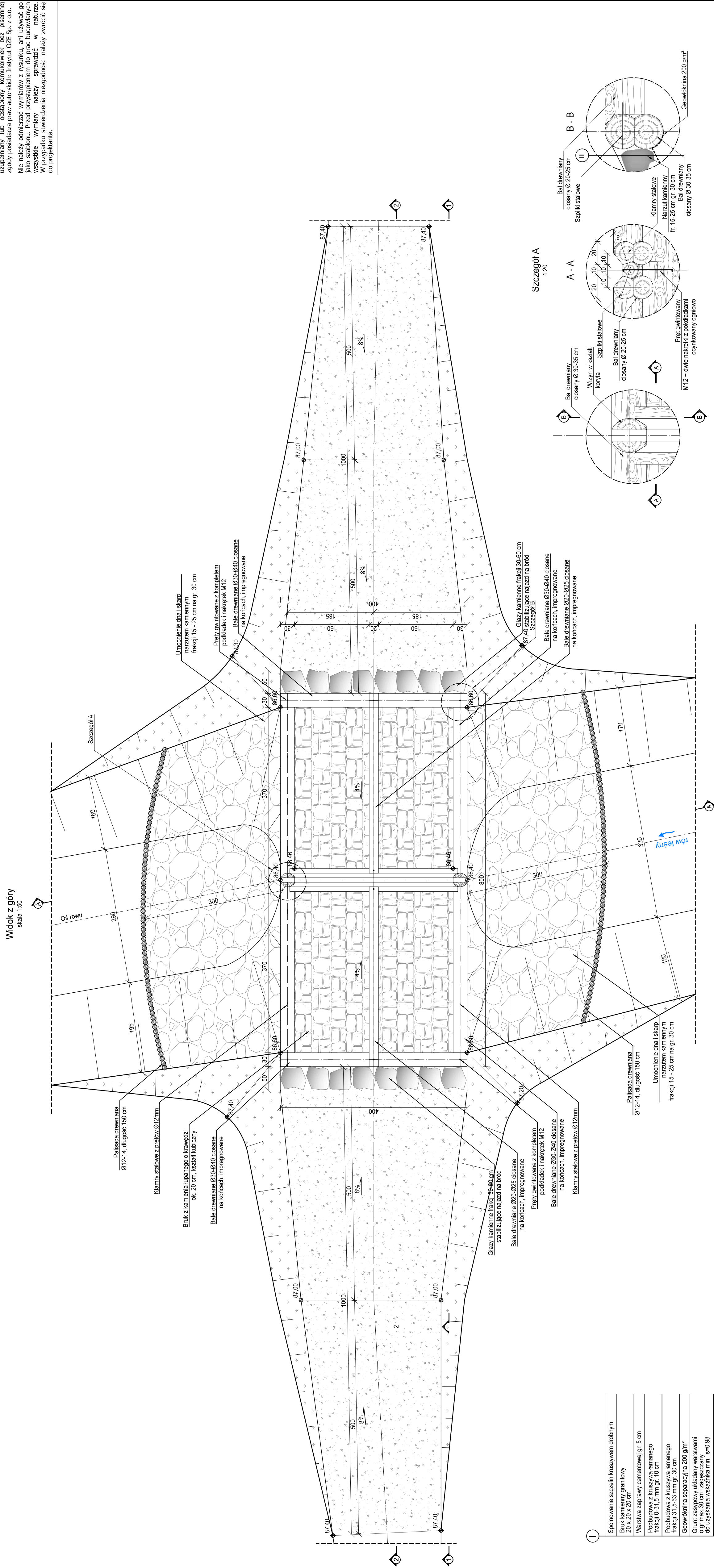


Zastrzeżę się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy rysunek nie może być przerysowywany, kopiowany, reprodukowany, rozpowszechniany, udostępniany lub odpłatnie lub odpłatnie komukolwiek bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Instytut OZE Sp. z o.o.



N. nr. row.		Data	Opis zmian
0		02-2021	Wydanie pierwotne rysunku.
Investor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasu Państwowego Nadleśnictwo Zmigród ul. Parkowa 4a 53-540 Zmigród			
Projektant: Instytut OZE Sp. z o.o. ul. Skrajna 41A, 25-650 Kalisz			
Opis przedmiotu zamówienia: Zwiększenie wykorzystania zasobów wodnych poprzez adaptację istniejących systemów melioracyjnych do pełnienia funkcji restrykcyjnej oraz wykonanie robót ziemnych i melioracyjnych na obszarze 100 ha w celu zwiększenia przepływu wody z Lasu Dębiny Baranów"			
Zmiana / rozszerzenie		Branda, nr. upr.	Podpis
Projektant:	mgr inż. Anta Banaś	hydrotechniczna dla projektu 020719/19418	<i>Monika</i>
Asystent Projektanta:	mgr inż. Tomasz Kowalski	hydrotechniczna dla projektu SWK0129/POD01/10	<i>Ka.P.</i>
mgr inż. Wiktor Krajcarz	mgr inż.	hydrotechniczna	<i>AK</i>
mgr inż. SYMA Lisowska	mgr inż.	hydrotechniczna	<i>SL</i>
mgr inż. Rafał Jakubczyk	mgr inż.	hydrotechniczna	<i>109</i>
Nazwa rysunku:			
Rysunek konstrukcyjny Brosidzi-bramienno- obiekt 732.13.17A			
Student	Branda	Nr rysunku:	
Projektant	hydrotechniczna	PW-H-74.2	
wykonawcy		Format:	
Skala:	Datę:	02-2021	A2
Strona:			Str: