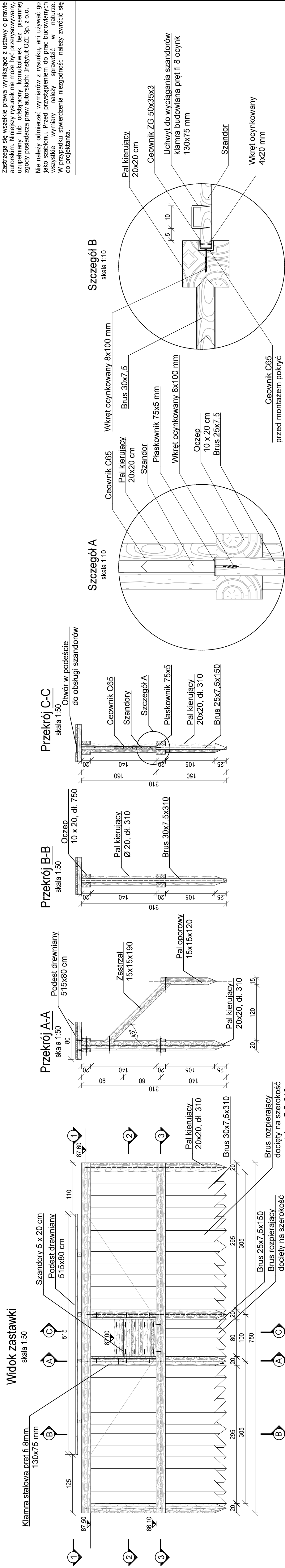


Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy rysunek nie może być przysyowywany, uzupełniany lub ostatepiony konukolwiek bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Instytut OZE Sp. z o.o.

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.



Szczegół A skala 1:10

Szczegół B skala 1:10

Szczegół mocowania podestu skala 1:10

Szczegół deski szandorowej skala 1:10

Rzut 1-1 skala 1:50

Rzut 2-2 skala 1:50

Rzut 3-3 skala 1:50

0	02-2021	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): „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”			
Imię i nazwisko	Branża, nr upr.	Podpis	
Projektant: mgr inż. Anita Banaś			
mgr inż. Anita Banaś	hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19		<i>Abanaś</i>
Asystent Projektanta: mgr inż. Wiktor Krajcarz			
mgr inż. Wiktor Krajcarz	hydrotechniczna		<i>WK</i>
mgr inż. Sylvia Lisowska	hydrotechniczna		<i>SL</i>
mgr inż. Barbara Jakubczyk	hydrotechniczna		<i>BJ</i>
Nazwa rysunku: Rysunek konstrukcyjny zastawki - obiekt 732.11.38			
Stadium:	Branża:	Nr rysunku:	
Projekt wykonawczy	hydrotechniczna		PW-H-76.2
Skala:	Data:	Format:	Str:
1:50	02-2021	A2	