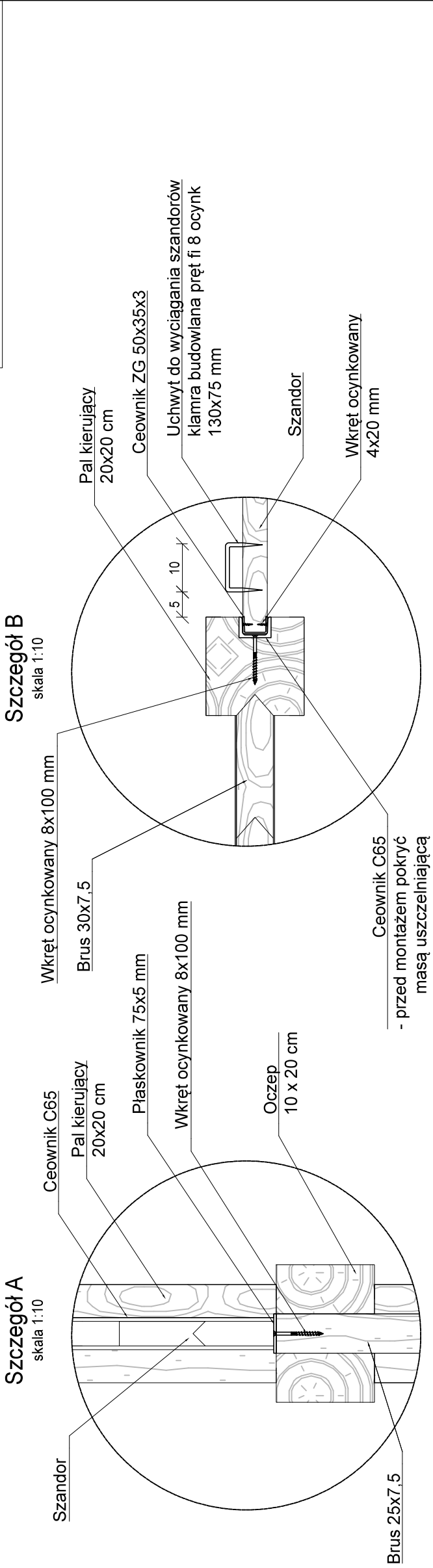
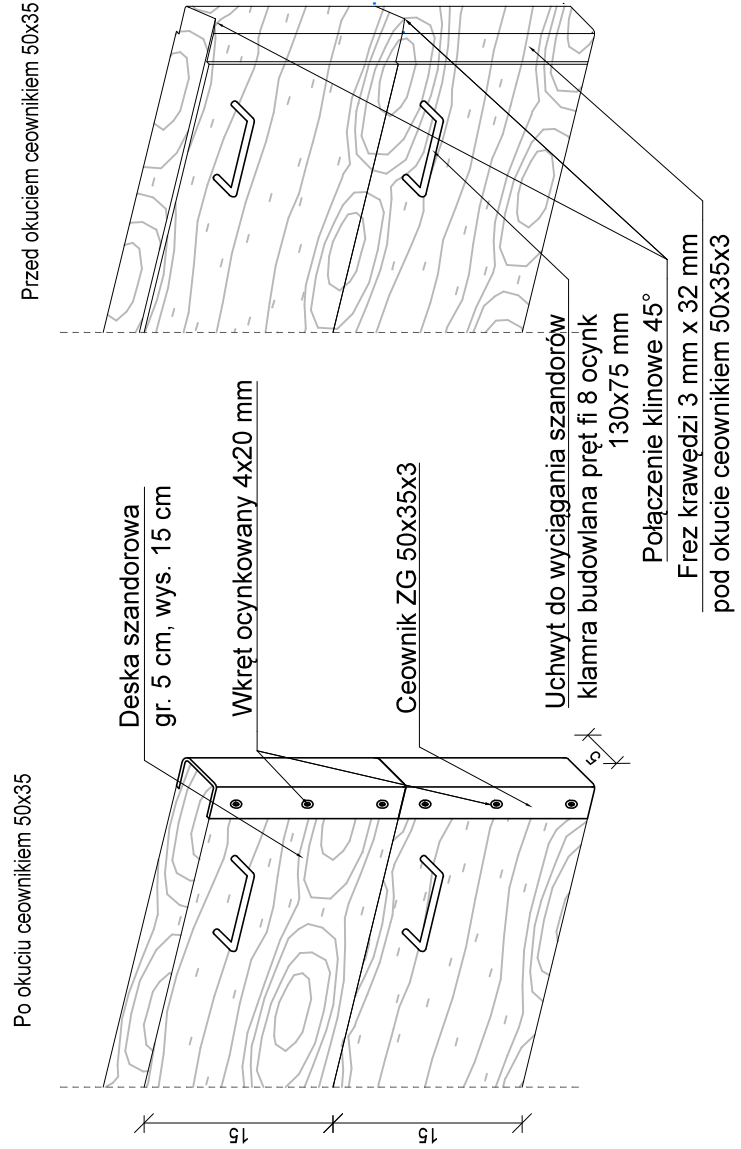


Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy rysunek nie może być przerysowywany, uzupełniany lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Instytut OZE Sp. z o.o.

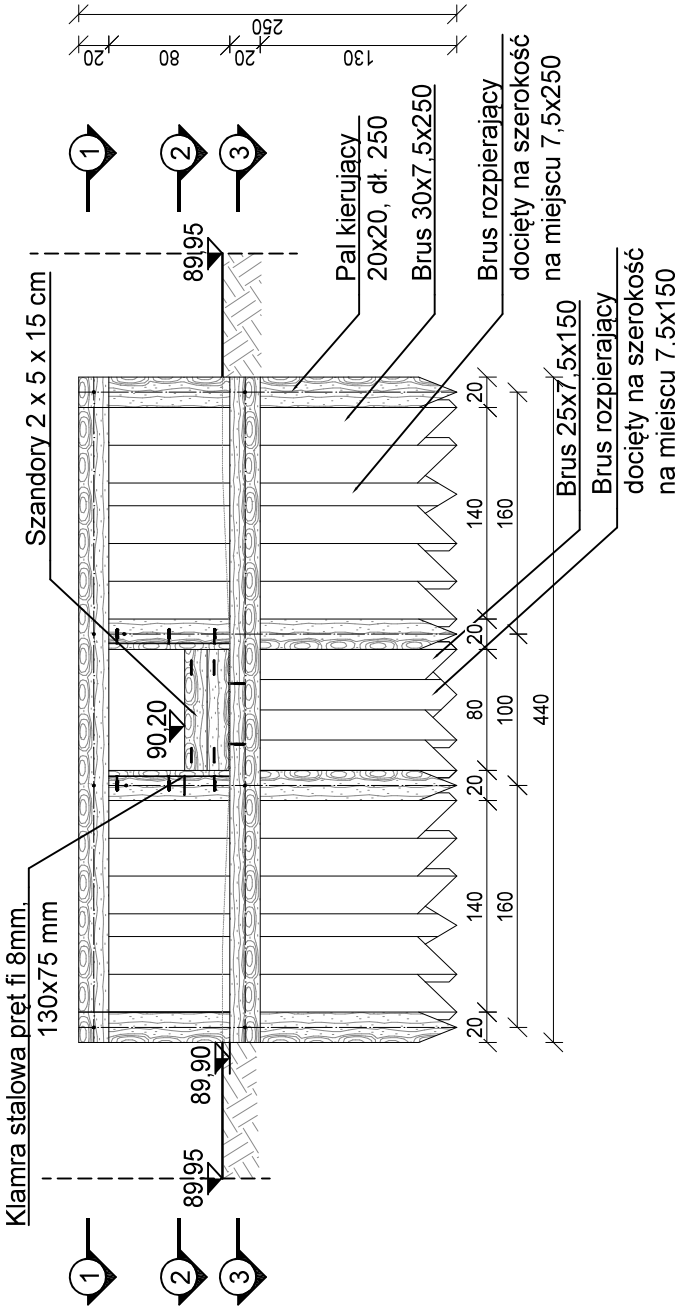
Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.



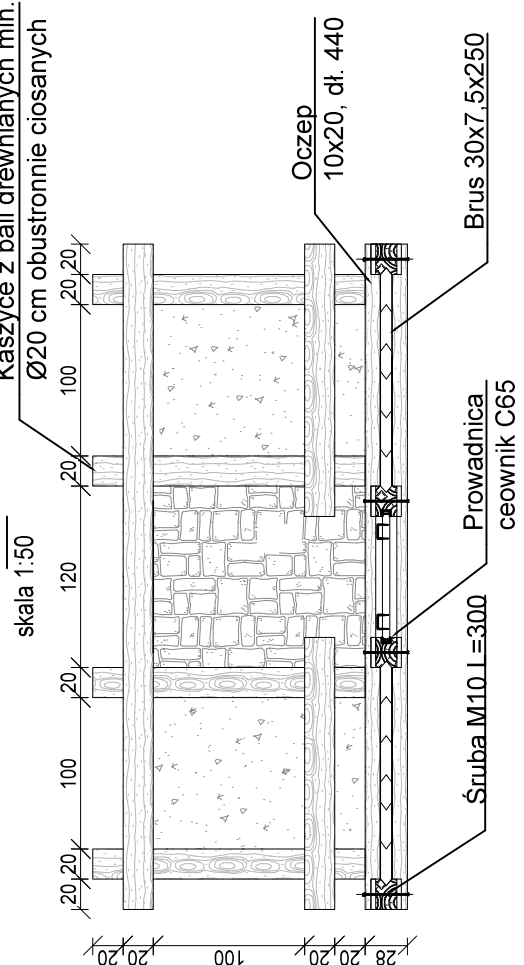
Szczegół deski szandorowej  
skala 1:10



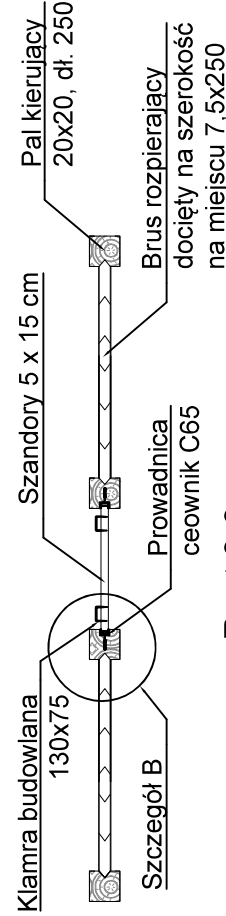
Przekrój B-B  
Widok zastawki  
Skala 1:50



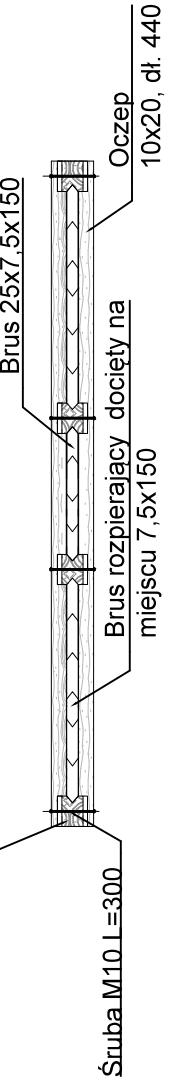
Rzut 1-1  
skala 1:50



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>MBanaś</i>
Asystent Projektanta: mgr inż. Wiktor Krajcarz		
mgr inż. Wiktor Krajcarz	hydrotechniczna -	<i>W.Krajcarz</i>
mgr inż. Sylwia Lisowska	hydrotechniczna -	<i>S.Lisowska</i>
mgr inż. Barbara Jakubczyk	hydrotechniczna -	<i>B.Jakubczyk</i>
Nazwa rysunku: Rysunek konstrukcyjny zastawki - obiekt 732.9.2-b		
Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PW-H-63.5
Skala: 1:50	Data: 02-2021	Format: A4roll
Str:		