


Nie należy odmierzając 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.



Powszechnie dostępny dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób techniczny i kartograficzny	STAROSTA TRZEBNIZY
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P020202017.1529
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	19/06, 2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	
	INSPEKTOR

<b>Legenda:</b>			
	naruszt kamienny		
	kierunek spływu wód powierzchniowych		
	początek przekroju		
<span style="border: 1px solid green; padding: 2px;">315/209</span>	numer działki ewidencyjnej w zasięgu oddziaływania inwestycji		

1	01-2020	Wydanie zmienione rysunku.
0	12-2019	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



**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"

Imię i nazwisko	Branża, nr upr.	Podpis
-----------------	-----------------	--------

**Projektant:**  

mgr inż. Urszula Sewerynowicz	hydrotechniczna SWK/0058/PBH/17
----------------------------------	------------------------------------

**Sprawdzający:**  

mgr inż. Anita Banaś	hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19
-------------------------	------------------------------------

**Asystenci Projektanta:**  

mgr inż. Sylwia Kaczmarczyk		
mgr inż. Ewa Woś		

**Nazwa rysunku:**  
 Plan urządzeń wodnych:  
 obiekt 732.3.24-a - próg drewniany

Stadium: Operat wodnoprawny	Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: <b>OW-H-1.16</b>
-----------------------------------	----------------------------	---------------------------------

Skala: <b>1:500</b>	Data: <b>12-2019</b>	Format: <b>A3roll</b>	Str:
------------------------	-------------------------	--------------------------	------