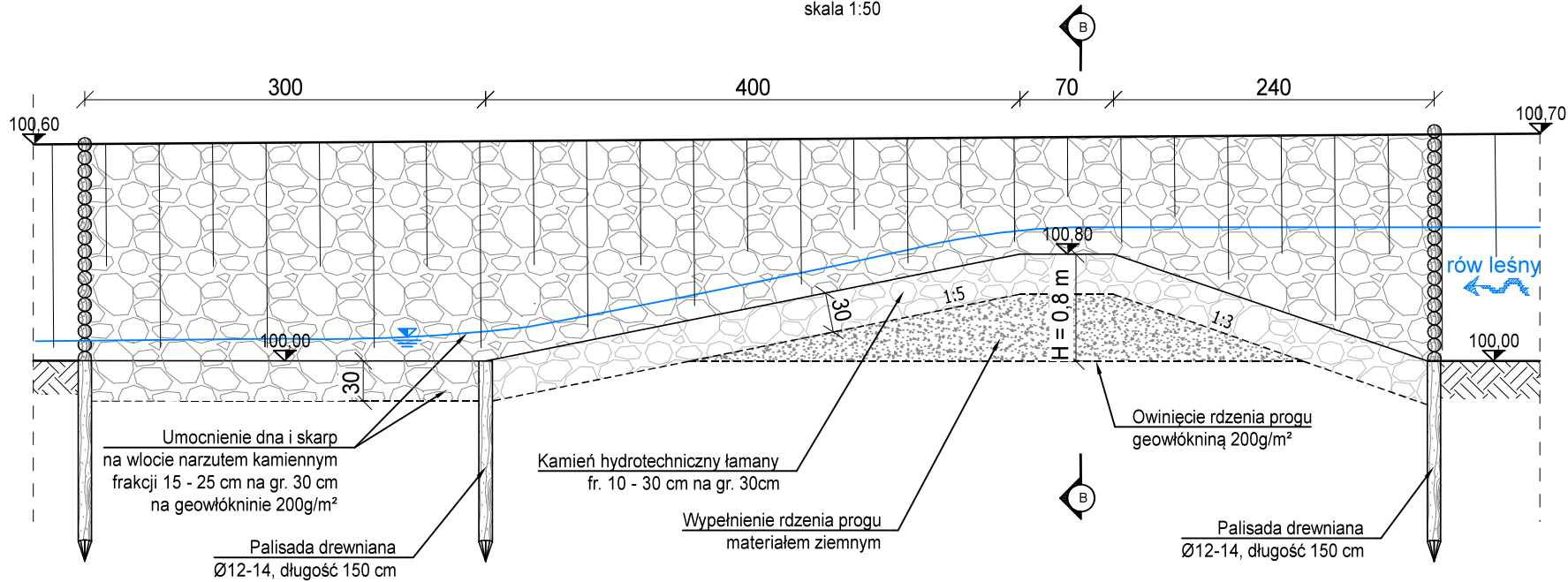
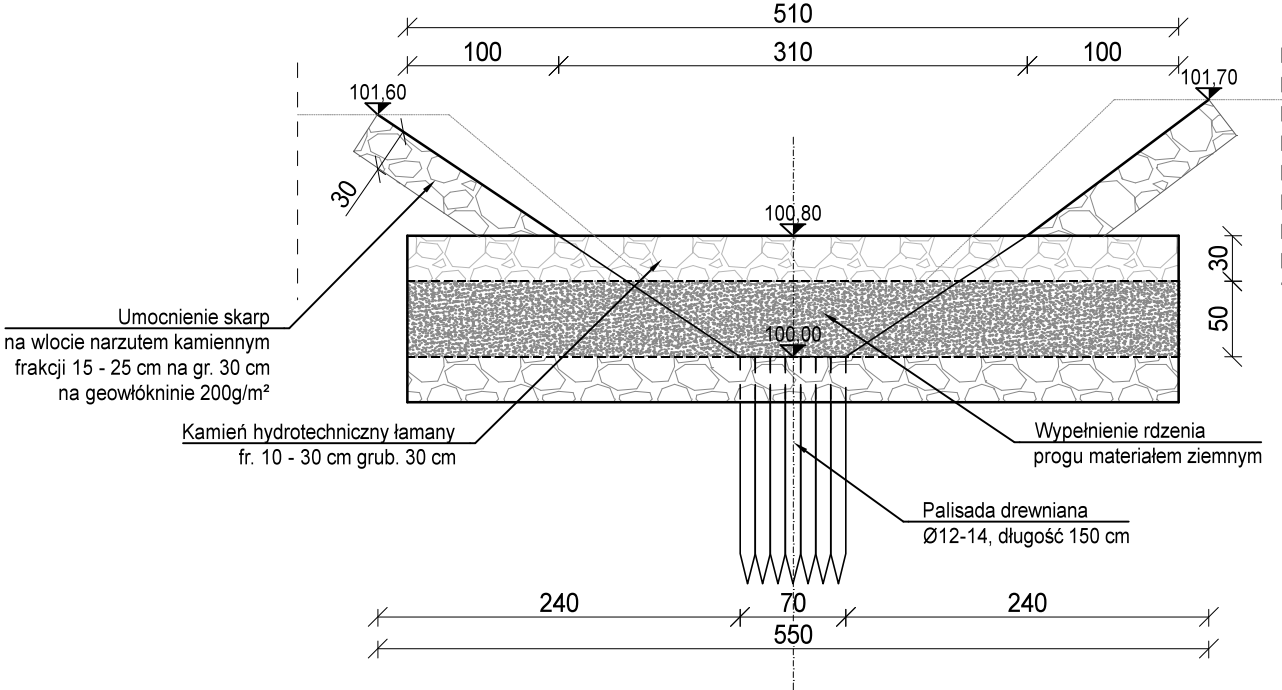


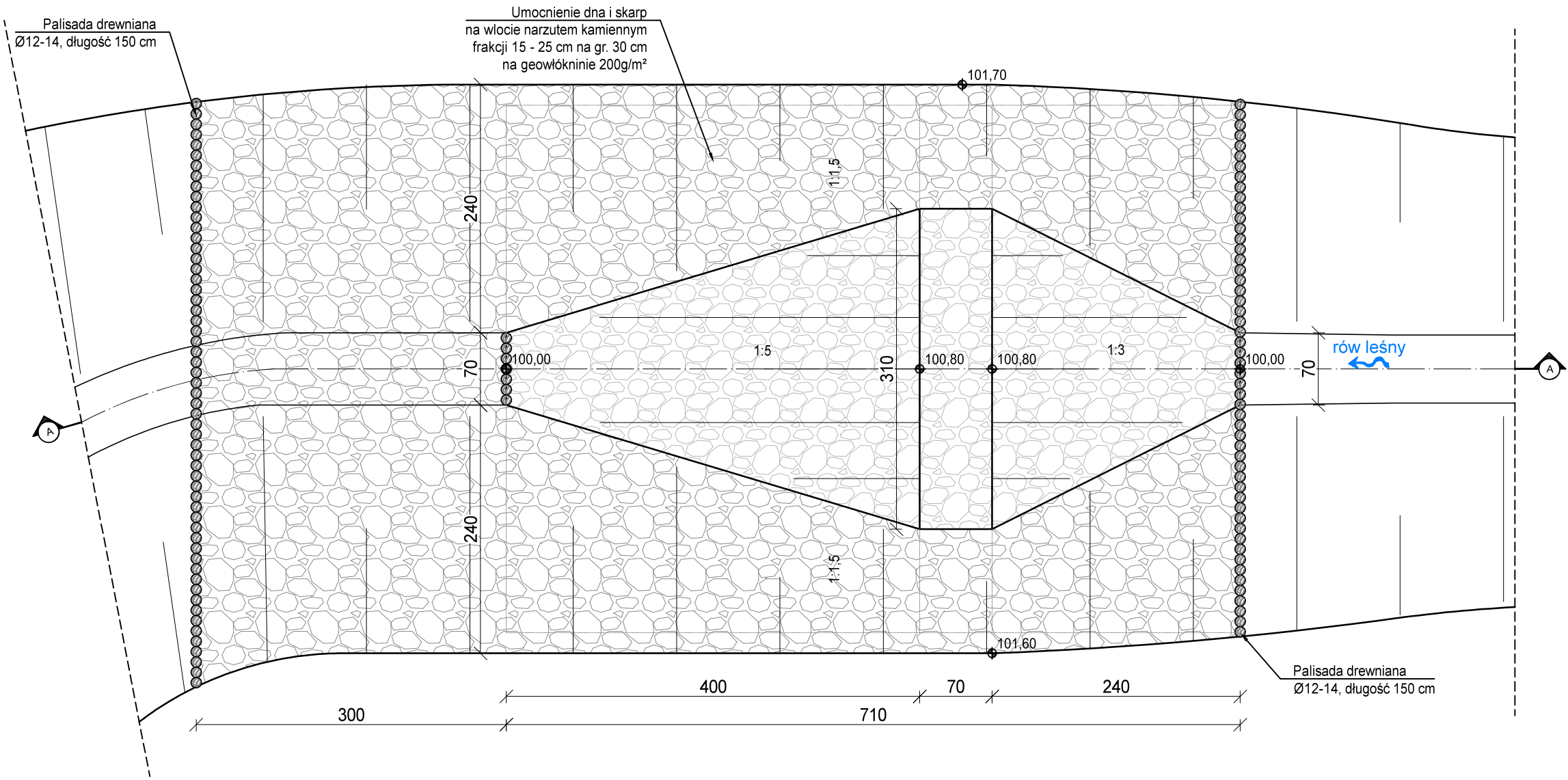
Przekrój A-A
skala 1:50



Przekrój B-B
skala 1:50



Widok z góry
skala 1:50



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.

0	03-2021	Wydanie pierwotne rysunku.
Nr rew.	Data	Opis zmian

Investor:
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



Investycja (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	hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	<i>ABanaś</i>
Asystenci Projektanta:		
mgr inż. Wiktor Krajcarz	hydrotechniczna -	<i>W.Krajcarz</i>
mgr inż. Sylwia Lisowska	hydrotechniczna -	<i>SLisowska</i>
mgr inż. Barbara Jakubczyk	hydrotechniczna -	<i>BJakubczyk</i>

Nazwa rysunku:
Przepust z piętrzeniem - obiekt 732.4.14d
- Rysunek konstrukcyjny progu drewnianego

Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PW-H-29.2	
Skala: 1:50	Data: 03-2021	Format: A3-roll	Str: