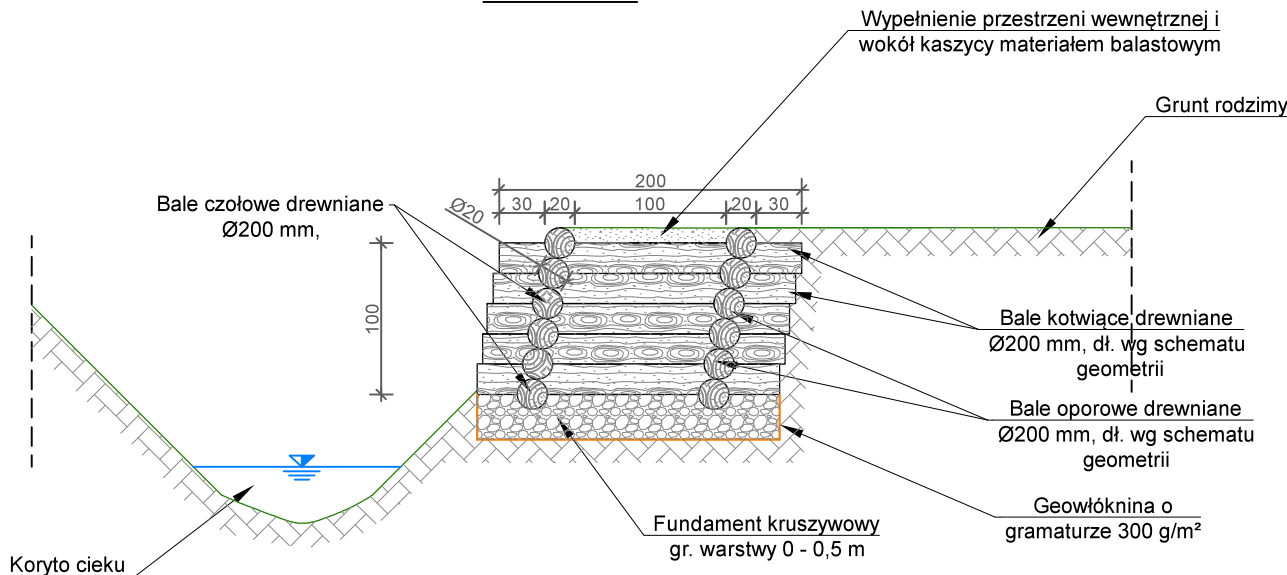


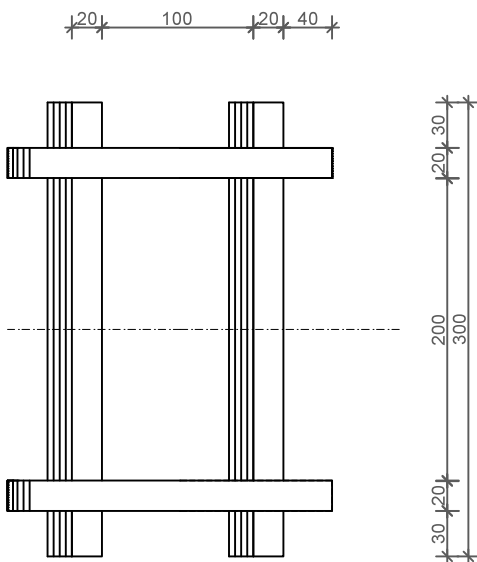
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy rysunek nie może być przerysowywany, uzupełniany lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Instytut OZE Sp. z o.o.

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.

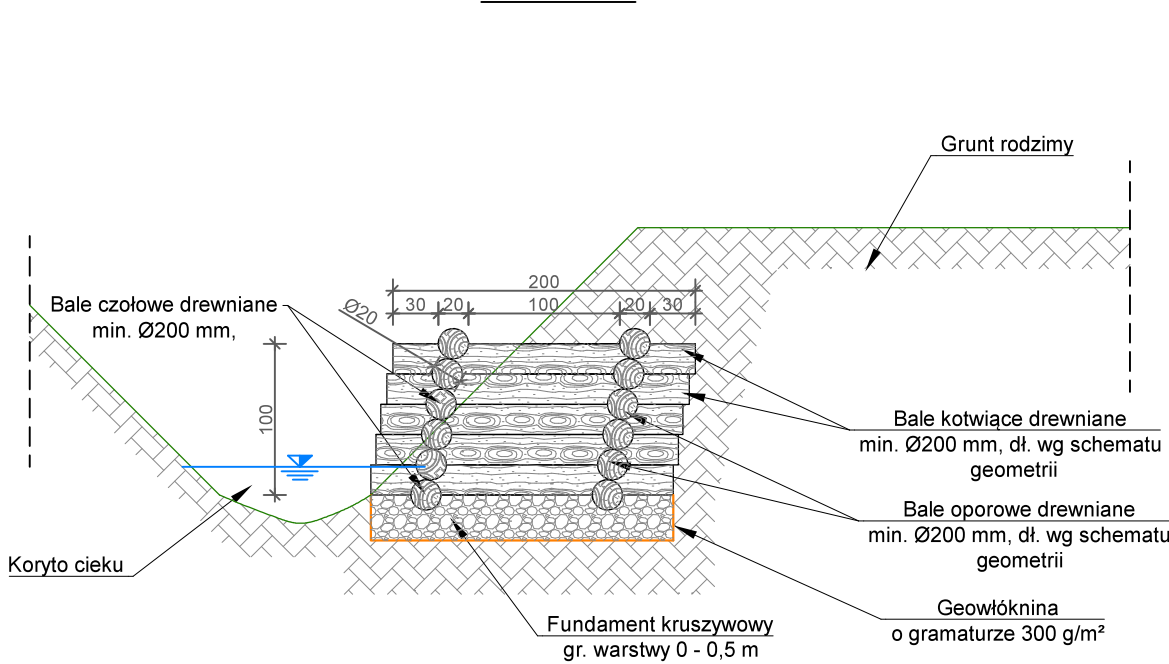
Przekrój projektowanego
zabezpieczenia góry skarpy cieku
kaszycą
skala 1:50



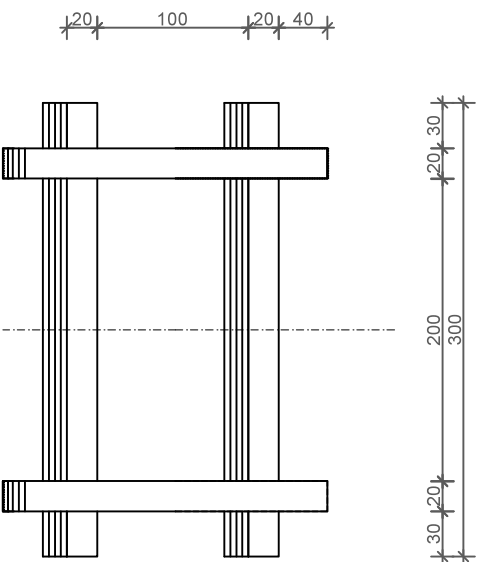
Rzut z góry
skala 1:50




Przekrój projektowanego
zabezpieczenia dołu skarpy cieku
kaszycą
skala 1:50



Rzut z góry
skala 1:50



0	04-2020	Wydanie pierwotne rysunku.	
Nr rew.	Data	Opis zmian	
Inwestor:			
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Stary Sącz ul. Magazynowa 5 33-340 Stary Sącz			
Biuro projektowe:			
Instytut OZE Sp. z o. o. ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce			
Inwestycja (Projekt nr SW761):			
Budowa 12 kaszyc drewniano-kamiennych, budowa zabezpieczenia w formie palisady drewnianej w ramach zadania „Opracowanie dokumentacji projektowej i sprawowanie nadzoru autorskiego dla zadań w zakresie projektu małej retencji górskiej w Nadleśnictwie Stary Sącz w latach 2016-2022” - część 3 (kaszycy)			
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.	Podpis
Projektant:			
mgr inż. Anita Banaś		hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	
Sprawdzający:			
mgr inż. Urszula Sewerynowicz		hydrotechniczna SWK/0058/PBH/17	
Asystent projektanta:			
mgr inż. Sylvia Kaczmarczyk			
Nazwa rysunku:			
Przekrój przez kaszycy			
Stadium: Projekt budowlany		Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PB-H-2
Skala: 1: 50	Data: 04-2020	Format: A3	Str: