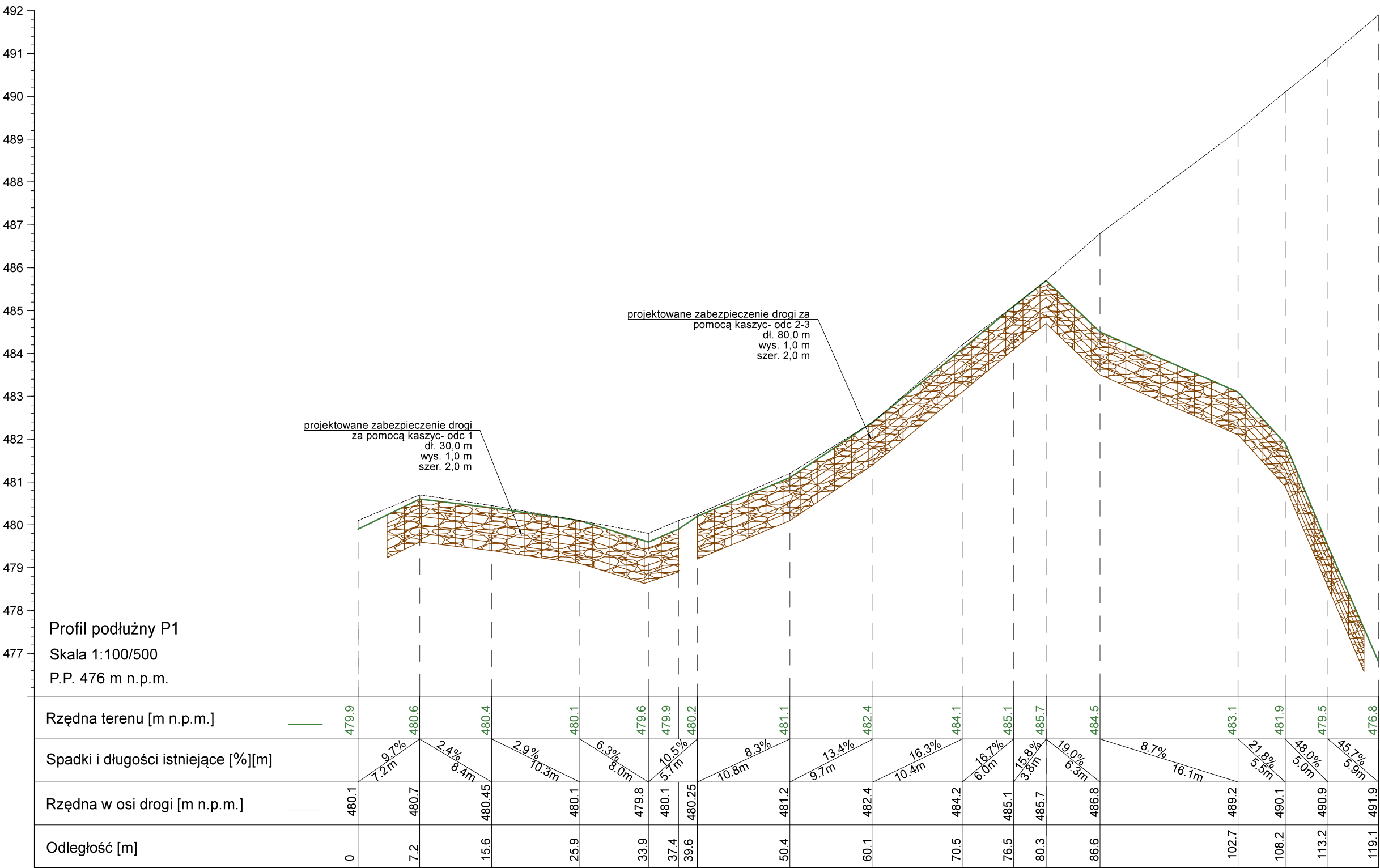
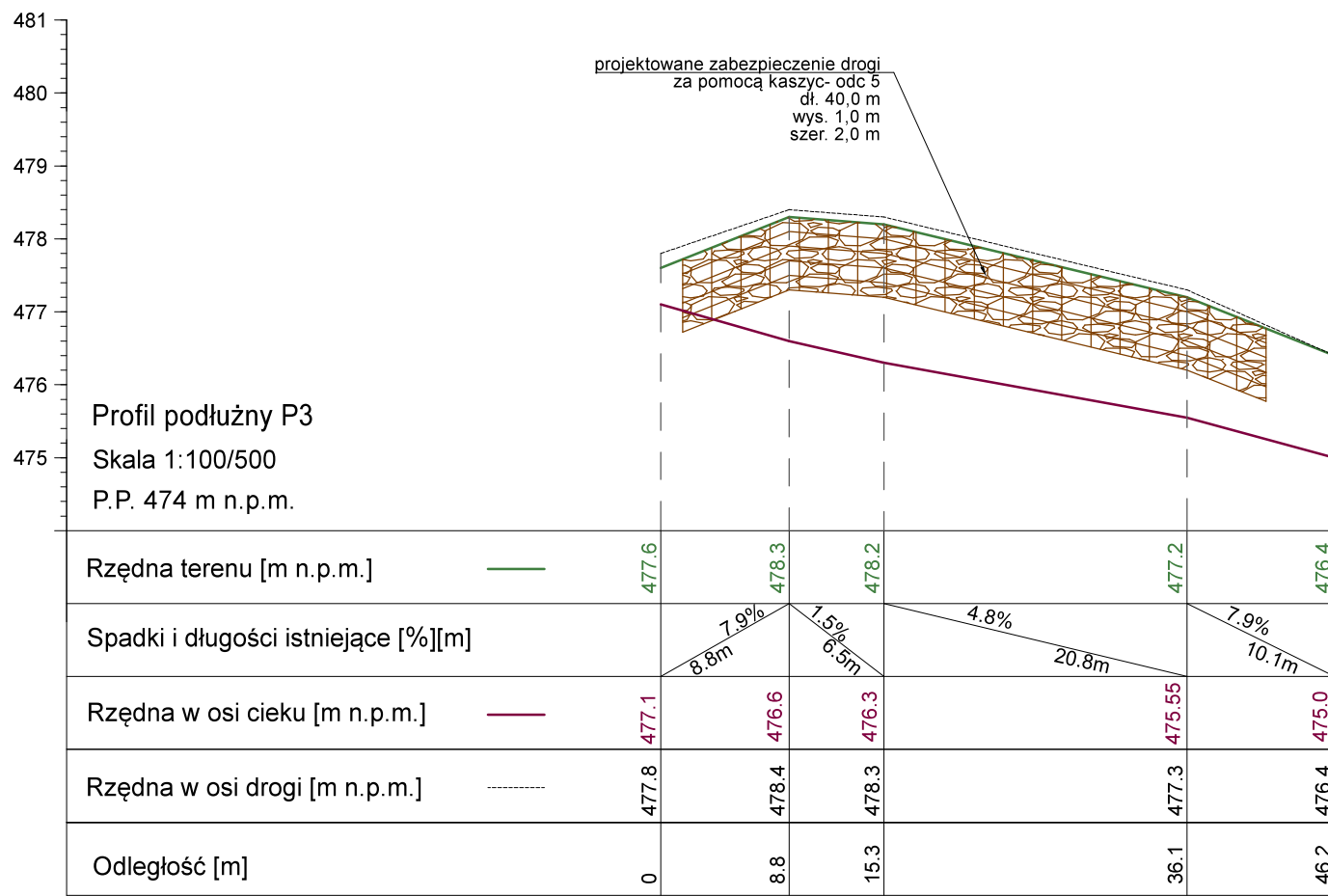


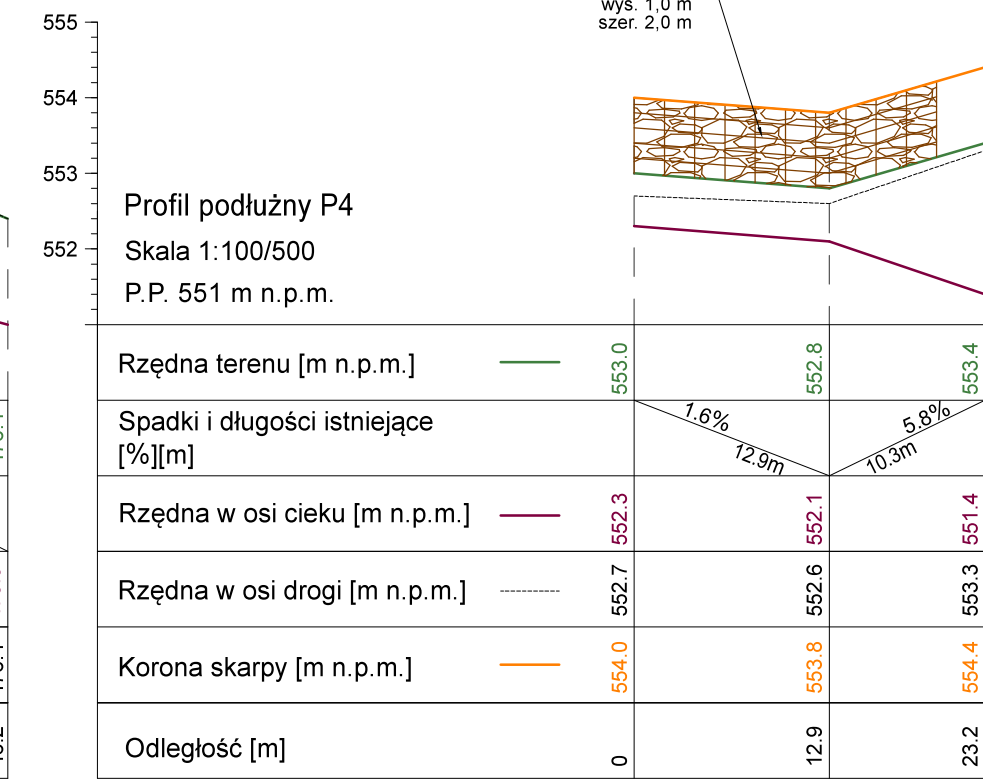
Profil P1 obiekt 761.5.339_340 - odc. 1-2-3



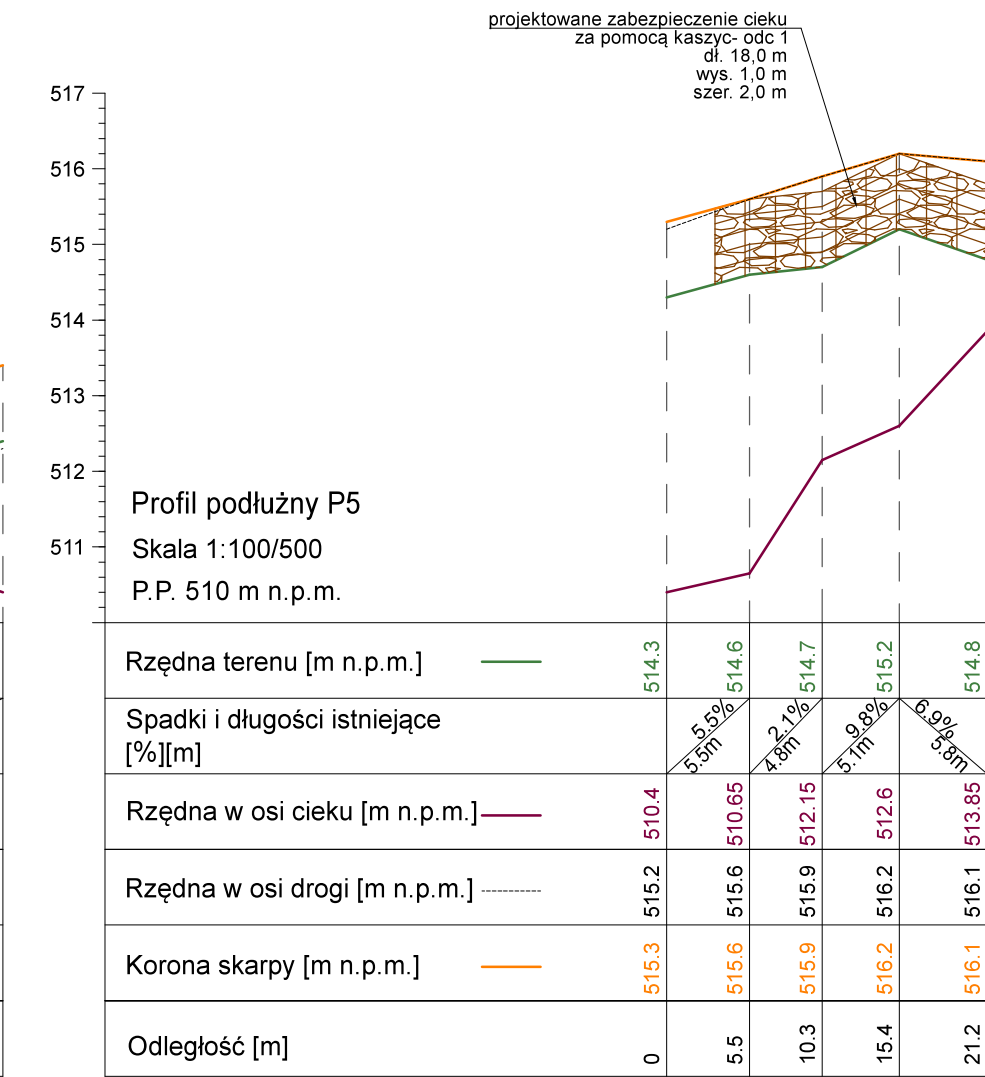
Profil P3 obiekt 761.5.339_340 - odc. 5



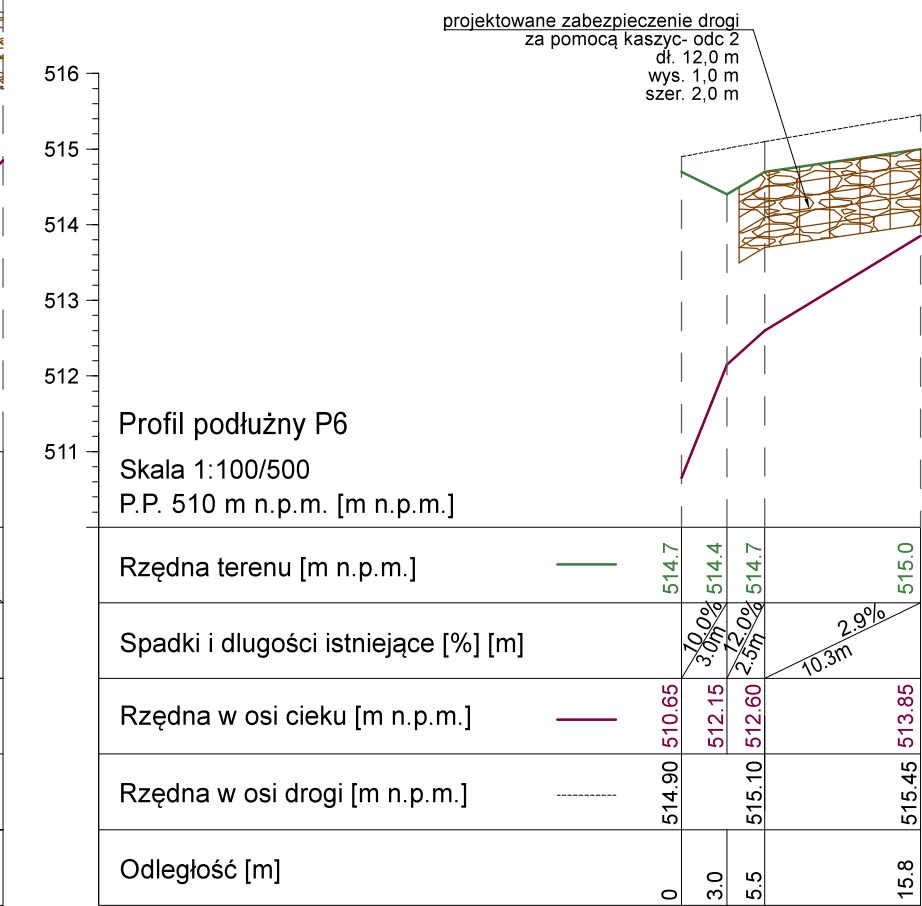
Profil P4 obiekt 761.6.63_76



Profil P5 obiekt 761.7.284.a - odc. 1



Profil P6 obiekt 761.7.284.a - odc. 2



Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy rysunek nie może być przerysowywany, uzupełniany lub odpustyony 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	02-2020	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		 Instytut OZE	
Inwestycja (Projekt nr SW761): Budowa 3 kaszyc drewniano-kamiennych 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 2 (kaszycy)			
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.	Podpis
Projektant: mgr inż. Urszula Sewerynowicz Sprawdzający: mgr inż. Anita Banaś			
		hydrotechniczna SWK/0058/PBH/17	
		hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	
Asystent projektanta: mgr inż. Sylvia Kaczmarczyk			
Nazwa rysunku: Profile podłużne			
Stadium: Projekt budowlany		Branża: hydrotechniczna	Nr rysunku: PB-H-2
Skala: 1:100/500	Data: 02-2020	Format: A4roll	Str: