

Przekrój Pr8.1
Skala 1:100/100
Obiekt - 761.5.339_340
odc. 1

P.P. 270 m.n.p.m

Istniejąca rz. terenu [m n.p.m.]	278.7		274.90	274.90		280.0
Odległość [m]	0	4.70	6.90	9.00	11.20	14.00

projektowane bystrze kamienne
dł. 20,0 m
szer. 2,0 m
spadek 1:14

Profil P8.1

Profil P8.2

koryto cieku

Uwagi:

1. Część graficzną projektu rozpatrywać łącznie z opisem technicznym
2. Nie należy odmierzать 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.
3. 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.

0	12-2020	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.		 Instytut oze	
ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce			
Inwestycja (Projekt nr SW761):			
„Opracowanie dokumentacji projektowej i sprawowanie nadzoru autorskiego dla zadań w zakresie projektu małej retencji górskiej w Nadleśnictwie Stary Sącz w latach 2016-2022” CZĘŚĆ II - budowa brodów i przebudowa kaskady”			
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.	Podpis
Projektant:			
mgr inż. Anita Banaś		hydrotechniczna SWK/0079/PBH/19	
Asystenci Projektanta:			
mgr inż. Wiktor Krajcarz		hydrotechniczna -	
mgr inż. Sylwia Lisowska		hydrotechniczna -	
Nazwa rysunku:			
Przekrój poprzeczny Pr 8.1			
Stadium:		Branża:	Nr rysunku:
Projekt wykonawczy		Hydro-techniczna	PW-H-2.9 stadium-branża-numer_rewizja
Skala:	Data:	Format:	Str:
1:500	12-2020	A4-roll	