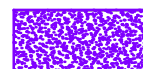
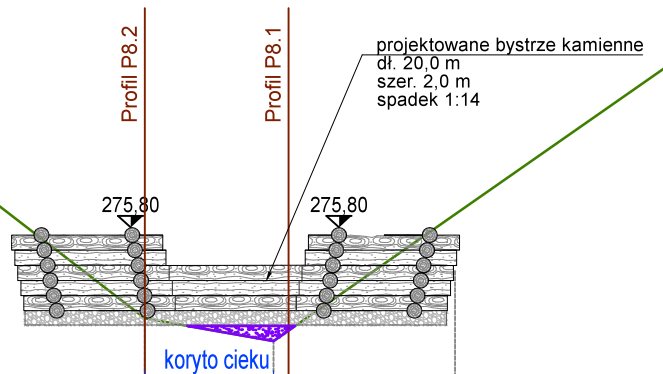


Przekrój Pr8.2
Skala 1:100/100
Obiekt - 761.5.339_340
odc. 2

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

Istniejąca rz. terenu [m n.p.m.]	280,0		274,6	274,3		278,0
Odległość [m]	0	4,80	7,00	8,70	11,10	14,00



Obszar gruntu do nadsypania

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 odstępiony 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. 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	ABanaś
Asystenci Projektanta:		
mgr inż. Wiktor Krajcarz	hydrotechniczna -	
mgr inż. Sylwia Lisowska	hydrotechniczna -	
Nazwa rysunku:		
Przekrój poprzeczny Pr 8.2		
Stadium:	Branża:	Nr rysunku:
Projekt wykonawczy	Hydro-techniczna	PW-H-2.10
Skala:	Data:	Format:
1:500	12-2020	A4-roll
Str:		