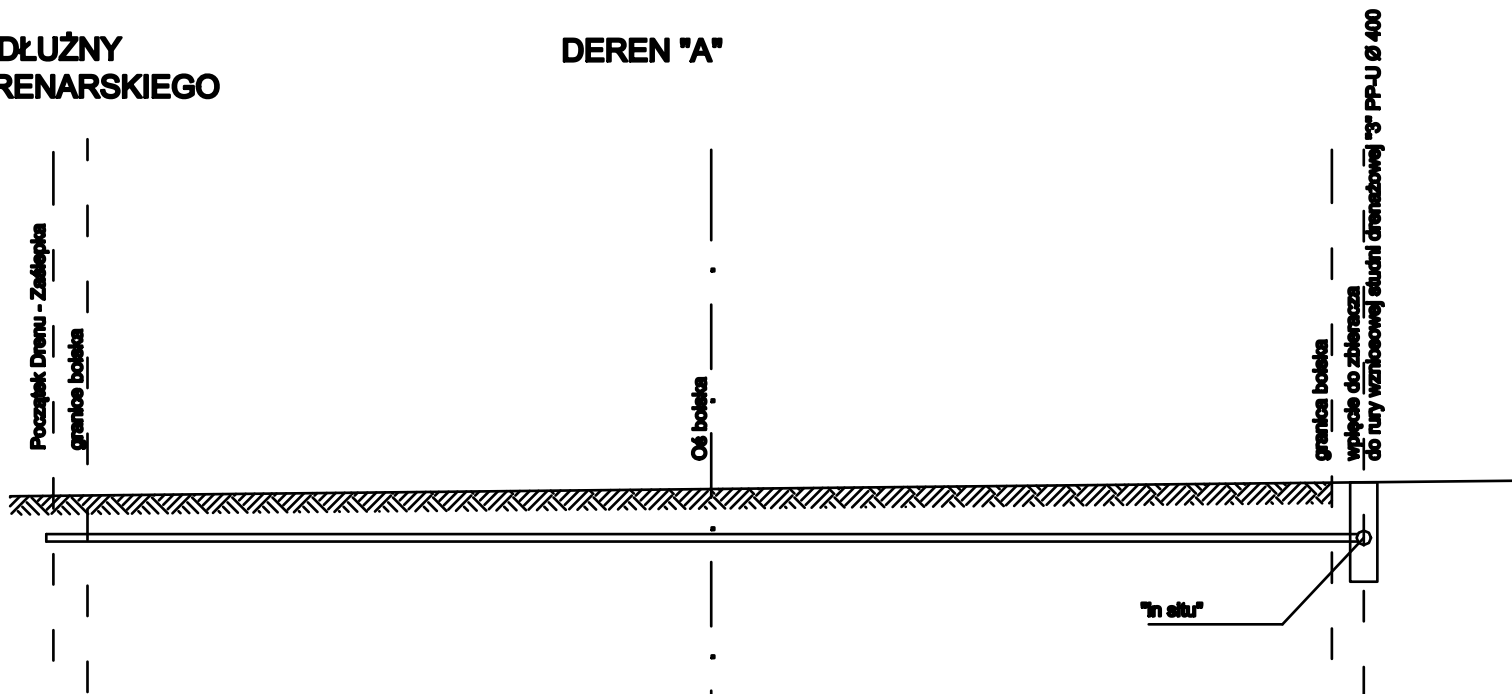


**PROFIL PODŁUŻNY
SYSTEM DRENARSKIEGO**
skala 1:100

DEREN "A"



POZIOM PORÓWNAWCZY	320.000 n.p.m.			
RZĘDNA TERENU	323.80	323.80	323.80	323.80
RZĘDNA DNA RUR DRENAŻOWYCH	323.10	323.00	323.80	322.78
GŁĘBOKOŚĆ	0.79	0.80	0.99	1.02
ELEMENT/MATERIAŁ	rury drenazowe PVC-U Ø100mm			
ODLEGŁOŚĆ	0.00	0.98	11.58	22.86
DŁUGOŚĆ/ SPADEK		1%		23.16m



Biurowo Projektowe **AREA-STUDIO-3**

ul. Głowackiego 34a pok. 14 33-300 NOWY SĄCZ
tel. (+48) 603 891626

P-01	M. G. G. G.	1:100	Skala:	Projektant-rodzaj	08/2020	Podpis i numer:	Obiekt adres:	Przebudowa bołeta z wykonaniem niezbędnych obiektów infrastruktury przy Zespole Szkół Zawodowych im. 8. Stycznia, Miasto Grybów Ogręb: 1 Dz. ewid. nr: 114
				BRAZA BUDOWLANA projektant:			Inwestor:	Starostwo Powiatowe w Nowym Sączu ul. Jagiellońska 33, 33-300 Nowy Sącz
							Przedmiot rysunku:	PROFIL DEREN "A"