


Poziom por. 355,00 m

Rzędna terenu istn.	359,00	360,10	360,50	361,00	361,50	361,60		361,80	
Rzędna proj. dna zbiornika/ruroc.	359,00							359,10	
Głębokości wykopu								2,70	
Spadek							i=0,2%		
Odległości	0,00	29,4				29,40	3,0	10,5	42,90
Oznaczenia	<b>S</b> <b>G 1</b>								

Nazwa obiektu				Budowa dwóch zbiorników retencyjnych oraz bystrza - Uherce Mineralne wraz z towarzyszącą infrastrukturą			
Adres obiektu				Leśnictwo Żuków gm. Olszanica			
Nazwa rysunku				Profil spustu ze zbiornika reten nr 1			
Projektant		Nr upr. bud.		Podpis		Data	
mgr inż. Stefan NALEŚNIK		RLS-Rz. 325/74				05.2020	
Sprawdzający		Mel -139/79				Skala	
mgr inż. Roman ROMANIAK						1:100/500	
Kierownik zespołu						Nr rys	
inż. Janina ROŚ						<b>18</b>	