



OBLICZENIE RETENCJONOWANEJ WODY			
Pikiet	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość całkowita [m³]
0+000.00	0.00	0.00	0.00
0+025.95	0.00	0.00	0.00
0+026.00	0.00	0.00	0.00
0+032.00	0.00	0.00	0.00
0+032.20	1.42	0.14	0.14
0+036.00	3.24	8.85	8.99
0+050.00	3.24	45.32	54.31
0+050.01	3.24	0.02	54.33
0+078.30	0.57	54.10	108.43

- Oznaczenia:
- projektowana powierzchnia
- umocnienie z narzutu kamiennego
- zakres wykopów
- zakres nasypów
- pole powierzchni wody przy MPP
- Uwagi:

- w opracowaniu posłużono się kilometrażem lokalnym

- tabele materiałów nie uwzględniają robót przy korpisie grobli ziemnej

jednostka projektowa		zamawiający	
<div><div>AXIS</div><div>USŁUGI PROJEKTOWE KAMIL KRUPA</div></div>		Nadleśnictwo Staszów ul. Ogłędowska 4 28-200 Staszów	
stadium	nazwa zadania	data	
PW	Budowa opóźniaczy na rowach - zastawka w leśnictwie Smerdyna	30.10.2017	
skala	tytuł rysunku	nr rys.	
1: 100/100	Przekroje poprzeczne przebudowywanego koryta rowu	PP_02	
		format	
		297x700	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		UPRAWNIENIA/SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektował	mgr inż. Kamil Krupa	MAP/0108/PWBH/15 inżynierjna hydrotechniczna	