

Metryka Rowu		A1									
LP	Nazwa rowu	Położenie	Pow całk w [ha]	Nr działki	KW	Pow w dz w [ha]	właściciel	władający			
1	R	obwód 05, ul. Grunwaldzka	0,1648	29/5	SZ1W/00006935/0	0,0435	Gmina Miasto Świnoujście				
				29/3	SZ1W/00023022/2	0,0430	Gmina Miasto Świnoujście				
				30/10	SZ1W/00023022/2	0,0597	Gmina Miasto Świnoujście				
				27	SZ1W/00023880/4	0,0020	Gmina Miasto Świnoujście				
						0,1648					
2		długość rowu [m]	335,00								
3		śr. szerokość dna [m]	2,00								
4		śr. zagłębienie [m]	0,60								
5		ubezpieczenie rowu	bez								
6		rodzaj umocnienia skarpy	ziemia i mata geowłókniny								
			umocnienie betonowe przy przepustach								
7		przepusty	1 - betonowy, śr rury 800, dłg w dz. 29/6 = 6,30 m; łączy rów A1 ze zbiornikiem								
			2 - betonowy, śr rury 800, dłg w dz nr 27 = 12,45 m; łączy rów A1 z rowem A								
8		spadki	2,0 ‰, dno przepustu 2 przy A H=-1,32m, dno przepustu 1 przy zbiorniku H=-2,00 m								
9		X,Y,H rowu	początek rowu		wschód	X=	6037056,42				
						Y=	3317814,72				
						H=	-1,32				
			koniec rowu		zachód	X=	6036966,61				
						Y=	3317518,7				
						H=	-2,00				
10		uwagi						Rów jest w dobrej kondycji, skarpa pokryta matą geowłókniny.			

**GEO**  
PROJEKT

A1

