

NAZWA RYSUNKU	PROFIL PODUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ SK 1S1 – SK 1		NR RYSUNKU	3	SKALA 1:100/500	STADIUM P.B. BRANŻA kanalizacyjna	NR ZLECENIA	DATA		lipiec 2015 r.	
								Projektant		mgr inż. Iwona Chodaryś	
								Sprawdzający		mgr inż. Alojzy Sawicki	
								Nr Upr.		SLK/3089/P00S/10	
				Podpis		19/1966/Kt				INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	
EKOPROJEKT											

Rzędna istniejącego terenu	235,97	232,85	232,93	235,69	235,48	233,00	26,00	233,13	234,95	234,70	233,24	
Rzędna dna proj. kanatu												
Długość odcinka		16,90	232,93	235,69	235,48	233,00	12,90	26,00	6,10	15,30		
Proj. spadek kanatu, odległość		L=77,20	77,20									
Proj. średnica nominalna, materiał		KAMIONKA 0,20 m										i=5,0‰
Prędkość, przepływ, wypełnienie												
Hektometr		16,90	25,70	29,80	55,80	61,90	77,20					

Skala 1:100/500

P.p.=225,00

