



NAZWA RYSUNKU		PROFIL PODUŻNY SIECI KANALIZACYJNEJ		SK576-SR16		NR RYSUNKU		94	SKALA	1:100/250	STADIUM P.B.		BRANŻA Sanitarna		EKOPROJEKT		INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	
OBIEKT: Projekt budowlany kanalizacji sanitarnej z przyłączami, tłoczniami ścieków wraz z zasilaniem energetycznym tłoczni dla m. Kopydów, Klapka, Biała Rzędowa, Biała Parcele, Biała Pierwsza, Biała Druga, Biała Kopiec i Łyskornia – Gmina Biała																		
NR ZLECENIA																		
Projektant		mgr inż. Iwona Chodrys		SLK/3089/P00S/10		Podpis		DATA grudzień 2015 r.										
Asys.Projektanta		mgr inż. Ewa Hermaszko-Kaczmareczka		Nr Upr.		19/1966/Kt												
Sprawdzający		mgr inż. Alojzy Sawicki																