

NADZWA RYSUNKU PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ	SK47 – SR3	OBJEKT: Projekt budowany budynek sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami i siegaczami, kanalizacją sanitarną tłoczną z przepompownią ścieków w miejscowości Rablice Śląckie gm Lipie wraz z zasileniem energetycznym przepompowni	STADIUM P.B. BRANZA Sanitarna	NR ZLECENIA							
				mgr inż. E. Hermaszko							
				mgr inż. Włona Chodryś							
				Nr St.							
				SLK/5653/PBS/16							
				SLK/3089/R00S/10							
PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERIA ŚRODOWISKA "EKOSAN"				Podpis							

