



p.p.t.=130.00 m n.p.m.				PROJ. STUDZIENKA KAN. ŻELBET. Ø1000			
RZĘDNA TERENU	140.20			ISTN. PRZYL. WODOC. w40	7.7		
RZĘDNA DNA KANALIZACJI	137.51			PROJ. STUDZIENKA KAN. ŻELBET. Ø1000	19.9		
ZAGŁĘBIENIE	2.69			ISTN. KABEL TELEF. W PROJ. RURZE OSŁON.	1.8		
SPADEK				PROJ. STUDZIENKA KAN. ŻELBET. Ø1000	9.0		
ŚREDNICA	4‰			ISTN. PRZYL. WODOC. w90			
				PROJ. STUDZIENKA KAN. ŻELBET. Ø1000	1.1		
DDŁEGŁOŚCI	0.00	25.00	25.00	ISTN. PRZYL. WODOC. w40	4.3		
		50.00	75.00	PROJ. STUDZIENKA KAN. ŻELBET. Ø1000			
		47.40	122.40	ISTN. KABLE TELEFONICZNE 8xt W PROJ. RURZE OSŁONÓWEJ AROTA			
				ISTN. PRZYL. WODOC. w90			
DZNACZENIA	S322	S349	S350	S352	S350	S351	

OBJEKT Rozbudowa kanalizacji sanitarnej z przyłączami Staroźreby - Góra Nowa i rozbudowa wodociągu z przyłączami w Sarzyn, Przedbórz, Zdział Wielki i Góra Nowa gm. Staroźreby.					NR UMOWY
ZAMAWIAJĄCY URZĄD GMINY STAROŹREBY					BRANŻA sanitarna
NAZWA RYSUNKU PROFILE KANALIZACJI SANITARNEJ CZ. 53					SKALA 1:1000/1:100
	NAZWIŚKO	NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	dr inż. Kazimierz Piasek	6/85	sanitarna		08.2009
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Makowski	28/98	sanitarna		NR RYS.
OPRACOWAŁ	mgr inż. Anna Szatkowska	MAZ/0223/ /P/0509	sanitarna		