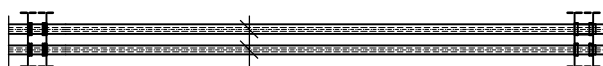


RZĘDNE TERENU	17,70	17,70
RZĘDNE OSI RUROCIĄGU	16,85	16,80
ZAGŁĘBIENIE	0,85	0,90
GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU	1,05	1,15
ŚREDNICE I SPADKI	R.PREIZOL. 32x2,9/76mm DN25 $i=0,07\%$	
DŁUGOŚCI I ODLEGŁOŚCI	0,00	7,31
	0,00	7,31
	0,50	6,02
		7,31



PROJ. INSTALACJA. Z RUR PREIZOL.
32x2,9/76mm DN25

PROJEKT BUDOWLANY		SANI-TECH Grupa SBS		UL. SIENKIEWICZA 10 78-100 KOŁOBRZEG	
Autor	inż. Wacław Łazarczyk	Nr uprawnień	Podpis	Branża	Sanitarna
Specjalność	Łazarczyk	A/PB/8300/123/83		Budowa kotłowni gazowej oraz przyłączy ciepłych - Profil podłużny -	
Sprawdził	mgr inż. Piotr Nogajczyk	ZAP/0148/PWBS/16			
Specjalność	Nogajczyk	instalacyjno-inż.			
Opracował	mgr inż. Łukasz Wójtowicz				
Obiekt: BUDYNEK SZKOŁY UL. 11 LISTOPADA 10, DZ. NR 170 OBR. 5, 72-300 GRYFICE				Skala	1:100
				Data	2017-30-06
				Arkusz	8