



***Całkowita długość rurociągu zasilającego  
i powrotnego - 1308,0 m***  
***ilość kolan : 32 szt.***

Z.P.U. "PROINSTAL" s.c. M. Jasonek & B. Liszka						
Projektował:	B. Liszka	Upr. nr 66/92 B-B		INWESTOR:	P.K. „THERMA” Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała, ul. Michała Grażyńskiego 108	
				Wymiana izolacji termicznej na rurociągach sieci napowietrznej od granicy miasta Bielsko-Biała w rejonie kompensatora U9 do punktu stałego PS 16 przy ul. Konwojowej w Bielsku-Białej.		
Data:	Marzec 2019					
Skala:	1:500			Schemat montażowy		Rys. nr 2
				część technologiczna		