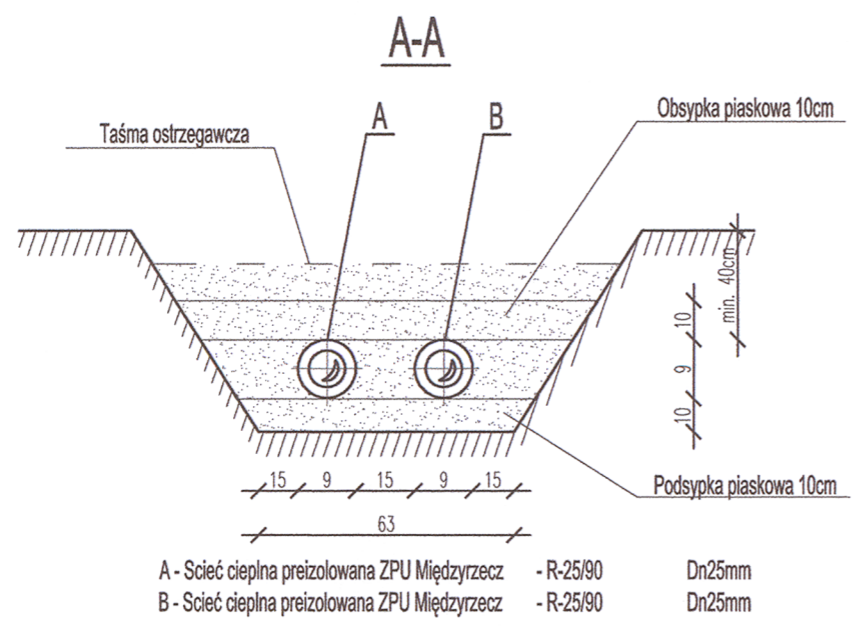


p.p. 51,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	55,80	55,60	55,50
Rzędna osi rurociągu [m]	54,65	54,72	54,80
Zagłębienie osi rurociągu	1,15	0,88	0,70
Odległości [m]	14,0	15,0	
Średnice, materiał	Spadek $i=0,5\%$ , $L=29,0$ m		
Długość trasy [m]	00,00	14,00	29,00

## Profil sieci ciepłej z kolektorów słonecznych 1:200/100



JEDN. PROJEKTOWA:		<b>Biuro projektowo-usługowe ALLprojekt</b> ul. Stary Rynek 8/4a 65-106 Zielona Góra					
INWESTOR	Szpital Rehabilitacyjno - Leczniczy Dla Dzieci Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Wojnowie 7A.						
PRZEDSIĘWZIĘCIE	<b>Termomodernizacja budynku Szpitala w Wojnowie - nowa kotłownia gazowa oraz kolektory słoneczne.</b>					RYS. NR <b>9</b>	
FAZA ZADANIA	Projekt budowlany	BRANŻA	SANITARNA	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
SKALA/DATA	1:200/100 LIPIEC 2012r.	PROJEKTANT	mgr inż. Stanisław Karasz	instalacje sanitarne	201/75/ZG	07.2012	
TYTUŁ RYSUNKU	<b>PROFIL SIECI CIEPLNEJ Z KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH</b>		OPRACOWAŁ	mgr inż. Marek Karasz	instalacje sanitarne	07.2012	
			SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wiesław Mazurek	instalacje sanitarne	141/74/ZG	07.2012