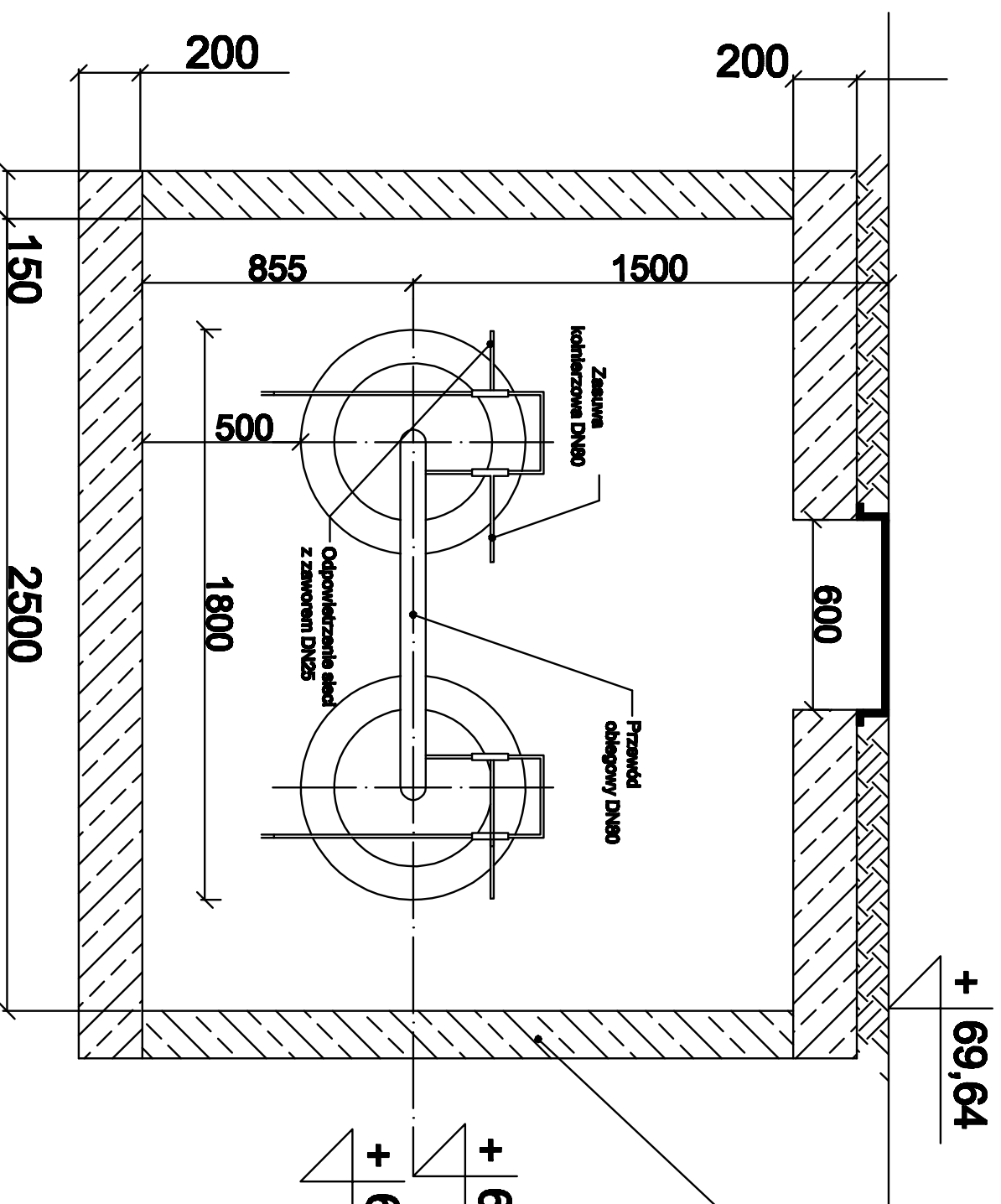



PRZEKRÓJ A-A



Stuzienka DN2800 z legarów betonowych za stopniami szczytmi, płyta dna z nastudżonym okwosem wężowym oraz włazem żaluzjnym typu ciężkiego DN800

+ 68,14

+ 67,78

 PROJ-PRZEM-PROJEKT SPÓŁKA Z O.O. BYDGOSZCZ		Inwestor		Nr. zlecenia	
		KPEC Sp. z o.o. BYDGOSZCZ, UL. KS. JANA SCHULZA 5		40956	
Obiekt BUDOWA SIECI CIEPŁOWNICZEJ WRAZ Z KANALIZACJĄ STEROWNICZĄ		Adres		Nr. rys.	
Treść rys. Stuzienka z przewodami obiegowymi na sieci głównej przekroju A-A		BYDGOSZCZ UL. WOJSKA POLSKIEGO 65 UL. GILNKI		26/CO	
Proc.	T-5	Branża	CO	Data	25.04.2012r.
Kier. pracowni		Opracował		Sprawdził	
Inż. W. OLSZEWSKI		Inż. Jakub Lewandowski		mgr inż. Michał Przyczocki	
Autor proj.				mgr inż. Jerzy Heles	
				Upr. bud. bez ograniczeń do projektowania w specjalności inżynierii sanitarnej oraz instal. i urządzeń sanitarnych Nr ewid. 673/74/Bg KUP/IS/0710/01	
				Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych nr ewid. KUP/0170/P005/04	