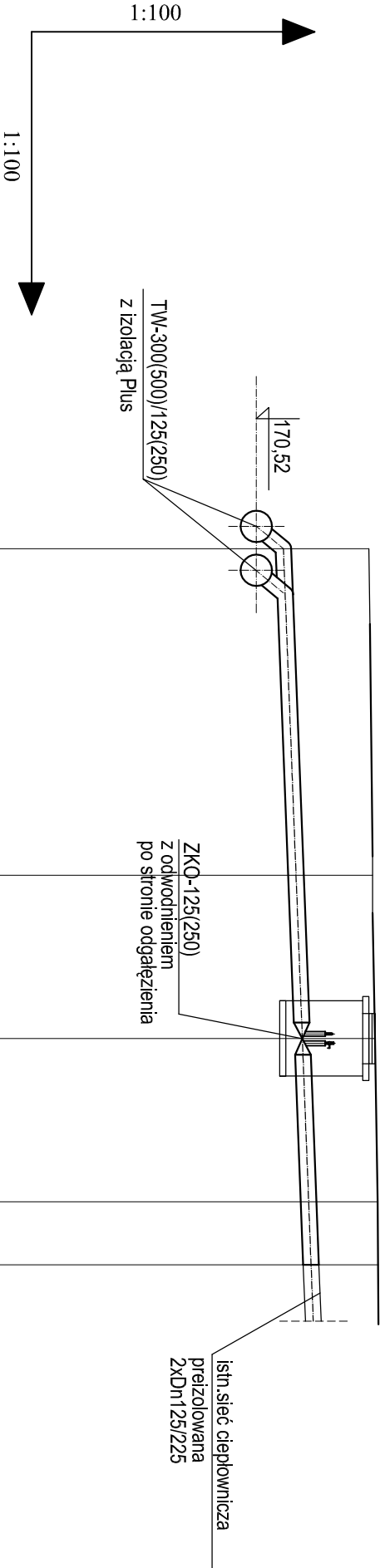


PROFIL PODŁUŻNY ODGAŁĘZIENIA 2xDN125/250



RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO	172,32							
RZĘDNA OSI RUROCIĄGÓW	170,95							
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGÓW	1,37							
SPADKI	ODLEGŁOŚCI	i=3,8% L=11,4m						
OBUDOWY, ŚREDNICE RUROCIĄGÓW		Rury preizolowane PLUS 2 x DN 125/250						
DŁUGOŚĆ TRASY	0.00	5,2	5,2	2,6	7,8	2,6	10,4	1,0
RODZAJ NAWIERZCHNI		trawnik	chodnik	trawnik	chodnik			
OZNACZENIA	T1	Z7	S3	Z8	W4			

INSTALACJE SANITARNE - STANISŁAW TRUSZCZYŃSKI				
26-600 Radom ul.Zientarskiego 4/69		tel.(48) 364-26-27, 601 566 814		
PROJEKT BUD. WYK. PRZEBUDOWY SIECI CIEPŁOWNICZEJ OD KOMORY U-21 DO KOMORY U-23 PRZY UL. JANA PAWŁA II W RADOMIU				
działka nr 330/2, 324/1, arkusz 123, obręb 0120				
PROFIL PODŁUŻNY ODGAŁĘZIENIA 2xDN 125/250				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż.Stanisław Truszczyński uprawnienia budowlane Nr 109/83 i 84/91	DATA	11.2018r.	SKALA 1:100
		PODPIS		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ewa Olęder uprawnienia budowlane Nr UAN-II-K-8386/134/87		11.2018r.	NR RYS.
				5