



Podziałka 1:100/500
P.p.=170,00

Rzędna istniejącego terenu	183,00	183,00		
Rzędna projektowanego terenu	182,54	182,54	183,00	183,00
Rzędna osi proj. rurociągu	181,81	181,82	181,83	181,84
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,19	1,18	1,17	1,16
Zagłęb. osi względem terenu proj.	0,73	0,72	0,71	0,70
Długość odcinka	5,00	5,50	5,00	
Proj. spadek rurociągu, odległość	<div><div></div><div>i=0,2 %</div></div>			
Proj. średnica nominalna, materiał	RURA PREIZOLOWANA PLUS 2xDN40/125			
Hektometr i odległości	005,00	10,50	15,50	
Nazwa węzła	T2	z2/2	z2/3	B2

Zakład Usług Technicznych Energetyki Ciepłej "ZUTEC" Sp. z o.o. 26-612 Radom ul. Żelazna 9, tel./fax (0-48) 385 79 10 (do 12)				Data maj 2017r.
Obiekt: Przyłącza ciepłownicze preizolowane wysokich parametrów do budynków B2, B4, B5 przy ul. Wyciągowej w Radomiu.				
Tytuł: PROFIL PRZYŁĄCZA - CZ. 2				
Projektował:	mgr inż. Lucyna Gradzik nr upr. Wa-303/01			Skala: 1:100/1:500
Opracował:	mgr inż. Lucyna Gradzik nr upr. Wa-303/01			Nr rys: 4