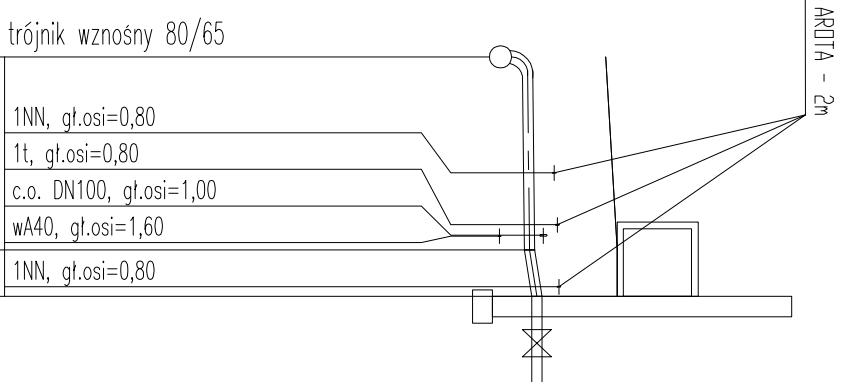
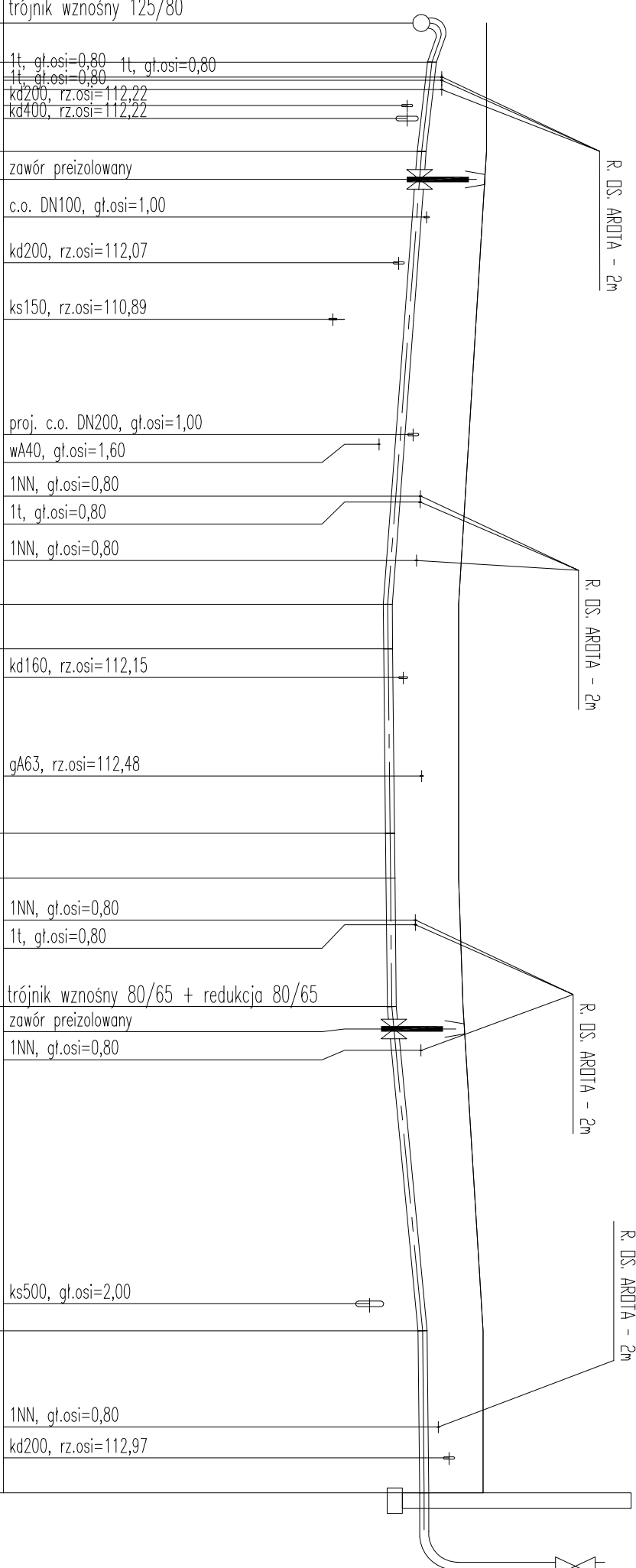


Podziałka 1:100/500

Budynek M

Budynek C



P.O. = 105,00

| trójkąt wznosny 125/80 |

Rzędna istniejącego terenu	113,64	113,64	113,61		113,14	113,14	113,14	113,14	113,22		113,58	113,58													
Rzędna osi proj. rurociągu	112,81	112,48	112,44		111,87	111,88	111,91	111,92	111,95		112,50	112,53													
Zagłębienie osi przewodu	0,37	1,16			1,27	1,26	1,23	1,22	1,27		1,08	1,05													
Długość odcinka	3,50	8,00	2,50	38,00	4,00	16,50	4,00	11,50	2,00	27,00	14,50														
Proj. spadek rurociągu, odległość	$i=70,0\%$ $L=3,50$	$i=23,0\%$ $L=8,00$	$i=15,0\%$ $L=40,50$	$i=36,00\%$ $L=36,00$	$i=2,0\%$ $L=29,00$	$i=19,0\%$ $L=14,50$																			
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	2×88,9/160											2×76,1/140													
Hektometr i odległości	0	3,50	7,39	11,50	14,00	17,37	21,46	26,50	36,82	42,33	48,08	52,00	56,00	58,56	67,37	72,50	76,50	80,27	88,00	91,91	Ø1	17,00	25,61	28,38	31,50
Nazwa węzła	25	26	27						28	29		30	31		32	t1			33						3

2x76,1/140	7,93	13,19	16,37
00			
t1			

<p>"PRONABUD" Sp. z o.o. 96-300 Żyrdarów Okrzeł 57</p>	<p>Do: BUDOWA SIECI CIEPŁEJ I PRZYPĄCY CIEPŁYCH DO BUDYNKÓW NA TERENIE CENTRUM ZDRÓWIA MAZOWSZA ZACHODNIEGO</p> <p>Adres: - ul. Limanowskiego 30 w Żyrdarowie</p>
---	---

skala 1:100 skala 1:500	Projektant: mgr. inż. K. Brondarek	
Profil	Sprawdził:	
	Sierpień 2015 r.	Rys. 3