



Rodzaj terenu	grunt + zieleń				grunt + zieleń				grunt utwardzony				grunt utwardzony				grunt + zieleń							
Rzędna terenu	222,27	222,27		222,27				222,20				222,30		222,30		222,40		222,50		222,70				
Rzędna osi przewodu	220,61	220,86													221,14	221,31				221,88				
Rzędna dna wykopu	220,34	220,64	220,91	220,98				221,04	221,22	221,09	221,10		221,18	221,19	221,19	221,20	221,27	221,44	221,40	221,67				
Zagłębienie do pł. rury	1,54	1,34	1,29	1,22			1,09	0,92	1,15	1,14		1,20	1,03	1,16	1,15	1,15	1,14	1,17	1,00	0,94				
Spadki	1,8% 0,3%				0,3%												2,5%							
Średnice, materiał	Rury preizolowane 2xDz76,1/140								Rury preizolowane 2xDz60,3/125								Rury preizolowane 2xDz48,3/110							
Oznaczenia	T5	Z54	Z55		T12	Z56	Z57		T13	Z58		Z61	T14	Z62		Z65		Z66	Z67					
Odległości	0,0	3,6	7,3	30,4	45,0	49,3	63,4	75,7	77,7	80,0	82,0	104,6	110,0	112,0	114,3	116,3	148,6	167,9	170,4					

Priglasionali	Grędywa Wlk	791 101	03.2017	
Wykonani	Jakub Wlk		03.2017	
Sponsori	Elizabeth Tomaszewska	416 885	03.2017	
	Dziadek			

**UWAGA:** Robory w rejonie skrzyżowań rozpoczają od wykopów kontrolnych z lokalizacją pionowej rurki ciągów. W razie konieczności zmieniać poziom prowadzenia ciepłociągu z zachowaniem kierunku spadków.

<p>Wzrost z przysięgami na osiedlu Łubczyki w Górnym Brzegu</p> <p><b>Fraza</b></p> <p><b>P-B-W.</b></p> <p>W projekcie:</p> <p>SC-01/17</p> <p>Produkcja:</p> <p>1:100/1:250</p> <p><b>Profil - ark.6</b></p>	<p>44/100 Chłwiec ul. Królewskiej Tamy 135</p> <p>Nr projektu</p> <p><b>SC-01/17/08</b></p>
--	---