


Poziom odniesienia 205,00 m n. p. m.

Rodzaj terenu	chodnik kostka		grunt + zielen		grunt + zielen		chodnik kostka	grunt + zielen	
Rzędna terenu	214,60	214,60		213,20		213,50	213,10		212,77
Rzędna osi przewodu	213,60	213,58				212,19	211,77		211,29
Rzędna dna wykopu	213,33	213,31				211,92	211,50		211,02
Zagłębienie do pł. rury	0,88	0,90		0,82		1,19	1,21		1,36
Spadki									
Średnice, materiał	Rury preizolowane 2xDz168,3/250								
Oznaczenia	Z21	Z22	Z23			Z24	Z25		
Odległości	467,2	472,7		483,8		507,7	515,5		550,3

UWAGA:

Roboty w rejonie skrzyżowania rozpoczają od wykopów kontrolnych z lokalizacją pionową uzbierania. W razie konieczności zmienić poziom prowadzenia ciepłociągu z zachowaniem kierunku spadków.

	Imię i nazwisko	Num. uprawnień	Data	Podpis
Projektorowi	Grażyna WIKŁ	791.01	12.2017	
wykonani	Jakub WIKŁ		12.2017	
Sprowadzi	Elżbieta Tomaszewska	416.85	12.2017	



EKO-WILMAR
s.p. z o.o.

ul. Gagarina 3/15
44-100 Gliwice

<p><i>Obiekt:</i> <i>Budowa osiedlowych sieci ciepłych w/p wraz z przesyłkami w dzielnicę Łąbędę w Gliwicach. Etap III A</i></p> <p><i>Wykonawca:</i> Przewoźnik, działka nr: 1026, 64, 1041, 1023, 28, 26 <i>ob.Łąb. Łąbędzka, działka nr: 631/2, 436/3, 437, 429, 430, 428/2, 423, 419</i></p>	<p><i>Inwestor:</i> PEC Gliwice 44-100 Gliwice ul. Krolewskiej Tamy 135</p>
<p><i>Freza</i> P.B.-W.</p>	<p><i>Nr rysunku</i> SC-30/17/05</p>
<p><i>Nr projektu:</i> SC-30/17</p>	
<p><i>Podziałka:</i> 1:500</p>	<p><i>Tytuł rysunku:</i> P-profil - ark. 3</p>

smutek techniczny jest niestosowny "Eko-Wilmar" Sp. z o.o., kłopotliwe, wykorzystywanie w całości lub w części bez pisemnej zgody jest zabronione. Naruszenie zastrzeżenia dochodzone zgodnie z przepisami kodeksu cywilnego i karnego.