


OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 208.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		217.27						217.52		217.45		217.43		217.50		217.13		216.61	216.59		216.54	216.64		216.81		216.96		216.79		216.80		216.90		216.95							
RZĘDNA OSI SIECI		216.37	216.59							216.53								215.70	215.70					215.67		215.65	216.96		216.79		215.64	215.64		215.55	215.54	215.53	215.51	216.95			
NAZIOM		0.80	0.62							0.86								0.76						1.08		1.25	215.65	216.96		216.79		215.64	215.64		1.29	215.54	215.53	215.51	216.95		
ZAGŁĘBIENIE OSI SIECI		0.90	0.68							0.92								0.82						1.14		1.31	1.25	215.65	216.96		216.79		215.64	215.64		1.29	215.54	215.53	215.51	216.95	
SPADKI, DŁUGOŚCI		2.2 ‰					27.8m					36.6 ‰					22.7m					2.5 ‰					31.0m					7 ‰					15.6m				
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Rury preizolowane 2xØ60,3/125																																							
ODLEGŁOŚCI		0.0	2.9	5.8	8.8				27.8									50.5						62.5		69.5		74.6	74.8		81.5			91.9	93.5	94.3	97.1				
HEKTOMETRY		01	Zo1	Z1	Z2				Zsp1									Zsp2						Z2a		Z3					Z4			Z5		C1					
Generator rysunkowy 7.33.2 (www.epi-graf.com.pl)																																									

Generator rysunkowy 7.33.2 (www.apl-grad.com.pl)  
Nazwa pliku: Podłączenie budynku przy ul. Gorzółki Projekt: Podłączenie bud



**Zakład Usług Projektowych**

Zamawiający

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej -Gliwice Sp. z o.o. - Gliwice, ul. Królewskiej Tamy 135

Tytuł projektu

Przyłłącze ciepłownicze do budynku mieszkalnego przy ul. Gorzółki 5-7-9 w Gliwicach

Tytuł rys.

**Profil przyłącza**

	Imię i nazwisko	Nr. upraw.	Specjalność	Podpis	Data	Skala	Nr.um
PROJEKTANT	mgr inż. J.Bania	793/01	Śled zewnętrzne		10.2016	1: 100-250	U03/
WYKONAL	mgr inż. J.Bania	793/01	Śled zewnętrzne		Nr.rys	2-03/16	Nr.kc
							2