



POZIOM PORÓWNAWCZY 238.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		248.50	248.50	248.50	248.20
RZĘDNA OSI PRZEWODU		247.22	247.57	246.90	246.88
NAZIOM		1.16	0.91	1.54	1.26
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU		1.28	0.93	1.60	1.32
SPADKI, DŁUGOŚCI			4.1 163.8‰	5.0 3‰	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	2x DN32		2x DN32/D125		
ODLEGŁOŚCI		0.0	0.8 4.1	4.9 5.0	9.9
HEKTOMETRY			A Z1	Z2	P

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0

#### OZNACZENIA:

- A - włączenie do istniejącej sieci ciepłowniczej
- Z... - założony trasy
- P - przejścia szczelne w budynku



**BUWAMAT - PRACOWNIA  
PROJEKTOWA sp. z o.o.**  
41-807 Zabrze ul. Żwirki i Wigury 1

Inwestor:  
**ZABRZAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SP. Z O.O.**  
UL. J. W. GOETHEGO 3  
41-800 ZABRZE

Data:  
04.2025

Nr umowy:  
U-744/25

Podpis

Tytuł projektu:

**PROJEKT BUDOWLANY**

Nr rysunku:

**C-03**

Projektant  
prowadzący

mgr inż. Jarosław Sakławski  
uprawnienia budowlane w specjalności  
instalacyjnej nr SLK/3203/POOS/10

dla inwestycji pt.:

**PRZYŁĄCZENIE DO SIECI CIEPŁOWNICZEJ  
BUDYNKU MIESZKALNEGO PRZY UL. DE GAULLE'A 12-16  
W ZABRZU**

Wykonał

mgr. inż. Wojciech Perduta

Treść rysunku:

**PROFIL PODŁUŻNY**

Skala:

**1:500  
1:100**

Wszelkie prawa zastrzeżone.  
Niniejsza dokumentacja stanowi własność "BUWAMAT - PRACOWNIA PROJEKTOWA" Sp. z o.o.  
I MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANA TYLKO ZGODNIE Z ZAMOWIENIEM. WYPOŻYCZANIE, KOPIOWANIE  
(W CAŁOŚCI LUB FRAGMENTARYCZNIE) I INNE FORMY PRZETWIERZANIA WYMAGAJĄ PISEMNEJ ZGODY SPÓŁKI.