

<p><b>Rodzaje i cel pracy:</b></p> <p><b>MAPA DLA CEŁÓW PROJEKTOWYCH</b></p> <p><b>Skala:</b> 1:500</p>	<p><b>Układ współrzędnych:</b> 2000 sfera 6 (18)</p> <p><b>Siećki:</b> mapy 6.130.27.08.4, 6.130.27.08.1, 6.130.27.08.4, 3</p>
<p><b>Obiekt:</b> Główna Rymonta</p> <p><b>Województwo:</b> śląskie</p> <p><b>Powiat:</b> m. Główna</p> <p><b>Uch. ew. nr:</b> 246601_1, Główna</p> <p><b>Jedn. ew. nr:</b> 0051, Szczytna</p>	<p><b>ID zgłoszenia pracy:</b> GE.6640.2189.2017</p> <p><b>Nr zlec.wyk.nawozny:</b> PS/19027/2021/17</p>
<p><b>Data wykonania mapy:</b> 01.02.2018r.</p>	<p><b>* Odczytanie wyników ze służebności nie były ustalone. Granic działek nie było oznaczonych.</b></p>

geodeta, uprawniony  
mgr inż. Janusz Piotr Dudek  
uprawnienia 1,3/4 nr 4544

L.P.	ODCINEK	ŚREDNICA [mm]	MATERIAŁ	DLUGOŚĆ [m]
1	14-14b	2xDn25/50	Rury preizolowane stal czarna	1,70

L.P.	ODCINEK	ŚREDNICA [mm]	MATERIAŁ	DLUGOŚĆ [m]
1	14-14b	2xDn25/50	Rury preizolowane stal czarna	1,70

**Zaproszenie do współpracy w Gliwicach**  
NIP: 142-100-0000, REGON: 1421 Gliwice

Załącznik do decyzji  
N: 2014-436/65/DS/2018/202  
z dnia 05.03.2018 r.

mgr inż. Piotr Puszczak  
Pracownia bud. i inż. do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi. Bz.  
ograniczeń w sposobie świadczenia usług  
została sformułowana w załączniku nr 1  
z dnia 12.01.2017 r. w sprawie wyłączenia  
z zakresu działalności gospodarczej  
działalności w zakresie projektowania i  
kierowania robotami budowlanymi.

**OZNACZENIA:**

—	PROJEKTOWANA SIĘĆ I PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZE
0-19	CHARAKTERYSTYCZNE PUNKTY SIĘCI I PRZYŁĄCZY CIEPŁOWNICZYCH

NA ODCINKU 11-12 PRZEJŚCIE RUROCIAGAMI  
SIECI CIEPŁOWNICZEJ 2xDN400/110 POD DROGĄ  
WYKONAĆ WYKOPEM OTWARTYM LUB METODĄ  
BEZWYKOPOWĄ W RURZE OŚŁONOWEJ DN200  
O DŁUGOŚCI L=10mb

NA ODCINKU 9a-9b PRZEJŚCIE RUROCIĄGAMI  
SIECI CIEPŁOWNICZEJ WYKONAĆ W KANAŁE  
PODPOSAZDKOWYM W BUDYNKU

ZŁAGODNIOWA	PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI Ciepłej Sp. z o.o.				STANOWISKO
	UL. KRÓLOWEJ TAMY 135, 44-100 GUMOWIE				
NAZWA STANOWISKA		PLAN SITUACYJNO – WYKOSOWY		PB	
OPISOWAŁ:		PRZEBIEG TRASY CIEPŁOWNICZEJ		SZKALA: 1:500	
mgr inż. Anna BALCEREK		DATA: 01.2018		L. 1:500	
PROJEKTOWAŁ:		NUMER UPRAWNIEN		L. 1:500	
mgr inż. Piotr PIUSZCZYK		DATA: 01.2018		L. 1:500	