



Proj. przyłącze energetyczne według  
dotychczasowego opracowania i poszerzenia

Uzyskano pozytywny wynik weryfikacji materiałów przekazanych do projektowego zespołu geodezyjnego i kartograficznego	
Jestem świadomy odpowiedzialności ponieszonej za udzielenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GMG-009K/6840/72/2024
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej	Prezydent Miasta Tychy
Identyfikator zgłoszenia prac	Wydział Geodezji
Wykonawca prac geodezyjnych	GEO-TOM Tomasz Mazur
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji	GMG-009K/6840/72/2024_5311 z dnia 07.02.2024
Kierownik prac geodezyjnych	inż. Ludwik Mazur zob. GUK nr 5057

589,759  
555,200

Potwierdzam za zgodność z oryginałem  
mapy do celów projektowych  
nr G-GO.6640.72.2024

GED - TOM  
Tomasz Mazur  
ul. Rodakowskiego 29/43, 43-100 Tychy  
NIP 646-237-92-15  
tel. 603 998 676

Mapa do celów projektowych  
god projekt przyłącza gazowego  
Tychy, ul. Dłwięcimska  
GWG-DDGK/6640/72/2024  
zlec. 8/2024  
godło mapy : 6126,3014,43

Jednostka ewidencyjna : 247701\_1, Tychy; dobre ewidencyjne : 247701\_1003 Juroszowice  
układ współrzędnych „2000” sfera 6; układ wysokości PL-EVRF 2007-NH  
Nie wyklucza się istnienia, w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie,  
urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których  
jest brak informacji w instytucjach branżowych.  
Mapa zaktualizowana na dzień : 05.02.2024  
Zakres opracowania -----

inż. Ludwik Mazur  
geodeta i projektant  
zob. GUK nr 5057

**LEGENDA:**

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej tłoczna D2110PE
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej D2315 PVC-U
- Pomp
- KZ
- proj. pompiwnia ścieków
- proj. komora zssuw
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej tłoczna D2110PE
- wg odrębnego opracowania i poszerzenia
- proj. przebudowa układu komunikacyjnego
- wg odrębnego opracowania i poszerzenia

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał Grzyb	SLK/1938/	W zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
SPRAWdził:		PW05/07	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Daria Karlik		
ZAMAWIAJĄCY:	Bieruńskie Przedsiębiorstwo Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o.		
TEMAT OPRACOWANIA:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie osiedla przy ul. Homera w Bieruniu		
TYTUŁ BRANŻOWY:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKT:	P_284_23	SKALA:	1:500
DATA:	04.2024	BRANŻA:	sieć sanitarna
NR KRYS:	02		

ul. Krakowska 17  
43-150 Bieruń  
Tel./Fax (0-32) 216-30-00  
www.platan-biuro.pl  
e-mail: biuro@platan-biuro.pl