

# Mapa do celów projektowych w skali 1 : 500

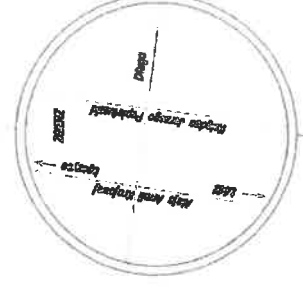
woj. łódzkie  
powiat: zgierski  
miasto: Zgierz  
obr. 129  
dz. nr 103/1  
Id obrębu ewid.: 102003\_1.0129  
ID: 6640.129.2018  
L. ks. rob. 04/2018

Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej sekcji nr 6.165.33.11.2.1, 6.165.33.11.2.2, 6.165.33.11.2.3, 6.165.33.11.2.4, obrębu: 129, m. Zgierz, uzupełnionej o dane numeryczne oraz z pomiaru ze stycznia 2018.

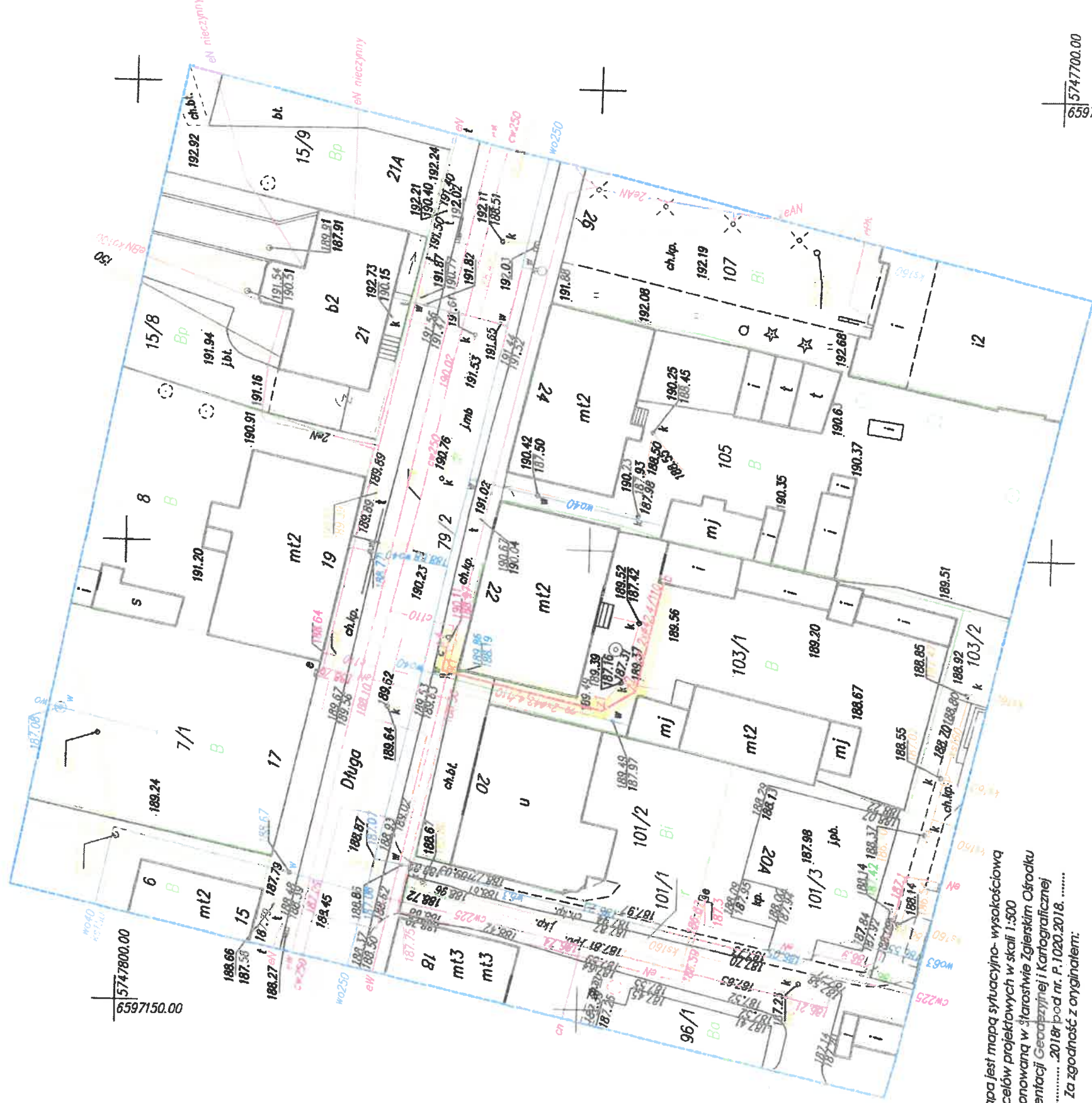
Województwo łódzkie  
Powiat zgierski  
Miasto Zgierz  
Obręb 129  
Dział nr 103/1

Wykonawca:  
**Azymut-Geo** ,91-372 Łódź  
ul.11-go Listopada73/6,NIP511-013-01-89  
tel.607-352-510 [www.azymut-geo.com](http://www.azymut-geo.com)  
GEODETA UPRAWNIONY

Zgierz, dn. 22.01.2018r.  
Układ współrzędnych: "2000" strefa 6  
Układ wysokości: Kronstadt 60



Szkie orientacyjny  
Skala 1 : 25 000



Niniejsza mapa jest mapą sytuacyjno-wysokościową do celów projektowych w skali 1:500 zawiedzioną w Słowniku Zgierskim Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w dniu ..... 2018 pod nr. P.1020.2018. ....  
Za zgodność z oryginałem.

**Uwaga:**  
Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.  
Na mapie uwidoczniono przebieg przewodów podziemnych pomierzonych podczas inwentaryzacji wykonawczych oraz na podstawie udostępnionych przez gestorów sieci dokumentacji archiwalnych.  
Za brak przewodów na mapie nie zgłoszonych do inwentaryzacji lub nieudostępnionych przez gestorów, wykonawca nie ponosi odpowiedzialności.

5747700.00  
6597250.00

	Rodzaj opracowania:	Projekt budowlany	Data:	02.2018r
	Projektował:	technik Andrzej Janiszewski nr ewid. GP II-480-9175-76		
	Sprawdził:	mgr inż. Mariusz Reszka nr ewid. LOD/0177/PWOS/07		
Temat:		Przyłącze do budynku mieszkalnego przy ul. Długiej 22 w Zgierzu DN 40/110 mm z rur przelotowych wraz z projektem węzła		
Krysunek:		Plan Zagospodarowania Terenu		
		Skala:		1:500
		Numer:		4

# Mapa do celów projektowych w skali 1 : 500

woj. łódzkie  
powiat: zgierski  
miasto: Zgierz  
obr: 129  
dz. nr 114  
Id obrębu ewid.: 102003\_1.0129  
ID: 6640.132.2018  
L. ks. rob. 05/2018



Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej sekcji nr 6.165.33.11.2.2,  
6.165.33.11.2.4, obrębu: 129, m. Zgierz, upełnionej o dane numeryczne  
oraz z pomiaru ze stycznia 2018r.

Woj. łódzkie  
powiat: zgierski  
miasto: Zgierz  
obr: 129  
dz. nr 114  
Id obrębu ewid.: 102003\_1.0129  
ID: 6640.132.2018  
L. ks. rob. 05/2018

Wykonawca:  
**Azymut-Geo** ,91-372 Łódź  
ul.11-go Listopada73/6,NIP511-013-01-89  
tel.607-352-510 [www.azymut-geo.com](http://www.azymut-geo.com)  
GEODETA UPRAWNIONY

5747800.00  
6597250.00

Zgierz, dn. 22.01.2018r.  
Układ współrzędnych: "2000" strefa 6  
Układ wysokości: Kronstadt 60



Niniejsza mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych  
w skali 1:500 została zaawidencjonowana w Powiatowym Ośrodku  
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej Starostwa Zgierz  
pod nr P.1020.2018-..... w dniu .....02.2018r.  
Za zgodność z oryginałem

**Uwaga:**  
Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia  
obciążeń służebnościami gruntowymi.  
Na mapie uwidocznił przebieg przewodów podziemnych  
pomierzonych podczas inwentaryzacji powykonalowych oraz na  
podstawie udostępnionych przez gestorów sieci dokumentacji  
archiwalnych.  
Za brak przewodów na mapie nie zgłoszonych do inwentaryzacji  
lub nieudostępnionych przez gestorów, wykonawca nie ponosi  
odpowiedzialności.

<b>PEC</b> ZGIERZ	Rodzaj opracowania:	Projekt budowlany	Data:	02.2018r
	Projektował:	technik Andrzej Janiszewski nr ewid. GP.II-460-9175-76		
	Sprawił:	mgr inż. Mariusz Raszka nr ewid. LOD10777/PWOS107		
Temat:		Przebieg do budynku mieszkalnego przy ul. Długiej 30/32 w Zgierzu DN 40/110 mm z rur przetworzonych wraz z projektem węzła		
Tytuł:		Plan Zagospodarowania Terenu		
			Skala:	1:500
			Numer:	1



woj. łódzkie  
powiat: zgierski  
Gmina: m. Zgierz  
Id jedn. ewid.: 102003\_1  
obr: nr 129 -m. Zgierz  
dz. nr 524/5  
Id obrębu ewid.: 102003\_1.0129  
ID: 6640.134.2018  
L. ks. rob. 07/2018

## Mapa do celów projektowych w skali 1 : 500

Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej sekcji nr: 6.165.33.11.2.2, 6.165.33.11.2.4  
obręb: 129 -m. Zgierz, uzupełnionej o dane z pomiaru ze stycznia 2018r.

Wykonawca:

**Azymut-Geo** 91-372 Łódź  
ul.11-go Listopada 73/6. NIP511-013-01-89  
tel.607-352-510 WWW.AZYMUT-geo.COM

GEODETA UPRAWNIONY

Zgierz, dn. 22.01.2018r.  
Układ współrzędnych: "2000"  
Układ wysokości: Kronstadt 60

orientacyjny  
1 : 25 000






### Uwaga:

Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Na mapie uwidocznił przebieg przewodów podziemnych pomierzonych podczas inwentaryzacji wykonawczych oraz na podstawie udostępnionych przez gestorów sieci dokumentacji archiwalnych.

Za brak przewodów na mapie nie zgłoszonych do inwentaryzacji lub nieudostępnionych przez gestorów wykonawca nie ponosi odpowiedzialności.

### LEGENDA:

-  - lokalizacja pomieszczenia węża ciepłego
-  - rozbiórka budynku wg. odrębnej procedury administracyjnej
-  - lokalizacja projektowanego przyłącza ciepłowniczego 2x48,3/110 mm

Niniejsza mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych w skali 1:500 została zaawidencjonowana w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej Starostwa Zgierz pod nr P.1020.2018-936 w dniu 06.03.2018r.  
Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Mariusz Reszka

inżynieria budowlana do projektowania i nadzoru nad budowlami budowlanymi bez ograniczeń specjalności inżynierskiej w zakresie: geodezji, inżynierii i urządzeń wodnych, wentylacji i gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

nr ewid. 07/0777/PWOS/07

5747650.00

Tech. inż. Andrzej Janiszewski  
Nr Upr. Bud. GP. II-460-91/75-76  
§ 2.1. p. 2 i § 13.1. p. 4b

PEC	Rodzaj opracowania:	Projekt budowlany	Data:	03.2018r
	Projektował:	technik Andrzej Janiszewski nr ewid. GP. II-460-91/75-76		
	Sprawił:	mgr inż. Mariusz Reszka nr ewid. LOD/0777/PWOS/07		
	Temat:	Przyłącze do budynku mieszkalnego przy ul. Długiej 41 w Zgierzu DN 40/110 mm z rur pnieobrotowych wraz z projektem węża	Skala:	1:500
	Wykonał:	Plan Zagospodarowania Terenu	Numer:	1