

# PLAN SYTUACYJNY, SKALA 1:1000

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

działki wg lokalizacji położonej  
we wsi Tomczyce  
gm. Mogielnica  
województwo mazowieckie  
skala 1 : 1000

Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają  
wybczeniu przez jednostkę wykonawstwa geo-  
dezyjnego.  
Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń  
branżowych i nie zostały odnotowane w terenie w  
czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Kopia mapy jest zgodna  
z oryginałem 283.113.081,083

Treść mapy aktualna  
na 18.11.2008 rok

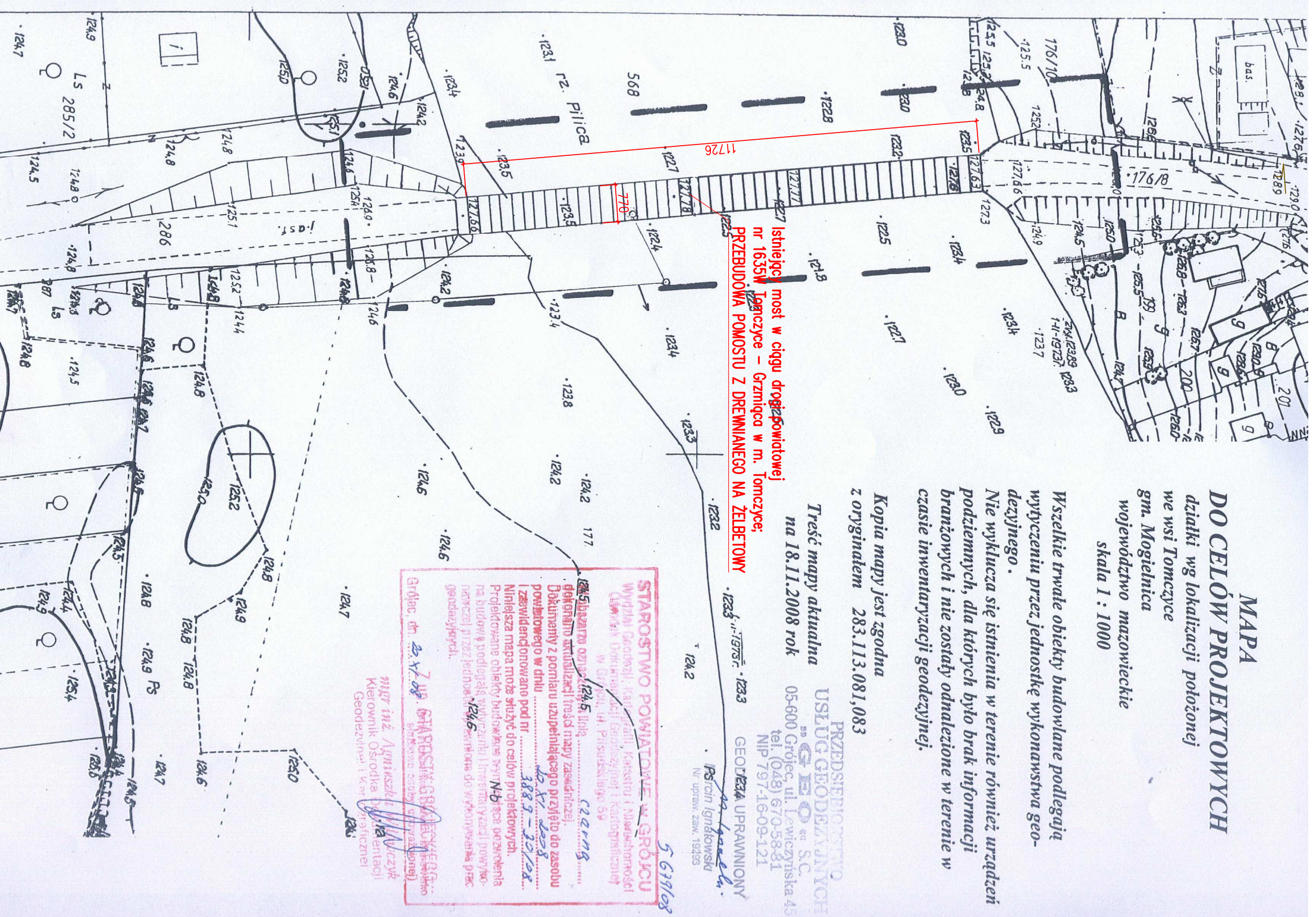
PRZEDSIĘBIORSTWO  
USŁUG GEODEZYJNYCH  
"GEO" sp. z o.o.  
05-600 Grójec, ul. Lewickijska 45  
tel. (048) 670-58-81  
NIP 797-16-09-121

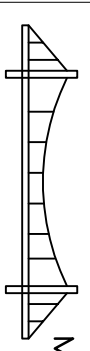
GEODEZA UPRAWNIONY  
Pstrcin Ignatowski  
Nr upraw. zw. 192593

Istniejący most w ciągu drogi powiatowej  
nr 1635W Tomczyce - Grznigoc w m. Tomczyce;  
PRZEBUDOWA POMOSTU Z DREWNIANEGO NA ŻELBETOWY

**STAROSTWO POWIATOWE W GROJCU**  
Wydział Geodezji, Kartografii, Kadestru i Miernictwa  
Lubianka, ul. Wolności 10, 05-600 Grójec  
W Grójcu, ul. Piłsudskiego 59  
1245 linia ..... 1245  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadowej.  
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu  
powiatowego w dniu ..... 30.11.2008  
I zawiadczono pod nr .....  
Miniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane nie mogą być porównane  
na budowę przedłożoną i inwentaryzacji powyższej.  
nawet jeżeli przedłożona inwentaryzacja do wykonania przez  
geodezję wykonała.

Grojec, dn. 23.11.08. **GRZMIAŁA GRYGORYJ**  
Skrzynka pocztowa 145 (Grójec)  
mgr inż. **Andrzej Krawczyk**  
Kierownik Oddziału Kartografii i Geodezji  
Geodezyjnej i Kadestru



Biuro Projektowe: <b>MK — MOSTY</b>		mgr inż. Krzysztof MAC	
ul. Długosza 6/21			
Investor: PZD w Grójcu	Przebiegające: PRZEBUDOWA POMOSTU MOSTU STAŁEGO	Nr umowy: UMOWA	Rysunek: SYTUACJA
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY	Obiekt: MOST PRZEZ RZEKĘ PILIĆCĘ W C. DR. POW. NR 1635W TOMCZYCE - GRZMIĄCA W M. TOMCZYCE	Nr uprawnień: 207/87	Data: 16.12.2008
Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko:	Projektował: mgr inż. Krzysztof MAC	Podpis: <i>[Signature]</i>	
Opracował: mgr inż. Rafał LEN	Sprawił: <i>[Signature]</i>	Data: 16.12.2008	
Pracownia projektowa: 	Skala: 1:1000	Nr rys.: 2	