

# MAPA

## Sytuacyjno-Wysokościowa

SKALA 1:500

**z geodezyjną inwentaryzacją  
urządzeń podziemnych**

DER N17-WG4-6511-939-2012





*Mapa służy do celów projektowych*

tan aktualności na dzień 30-08-2012 F.  
RKUSZ MAPY: 123.341.154  
Układ współrzędnych: 1965  
Poziom odniesienia: Kronsztadt 60  
mgr inż. KATARZYNA GUMOLAJ  
Pracownia projektowa i kierowania  
budowlanego w specjalnościach  
projektowania i nadzoru nad  
budowlami i urządzeniami  
budowlanymi  
nr ewid. 31/KC339PW/KAS/04/04

**WYKONAŁ:**

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe  
Usługi Geodezyjne  
**"GEOPOL"** Daniel Karb  
97-200 Tomaszów Maz., ul. św. Antoniego 18  
tel. 0 609 765 554  
REGON 140162544

**UWAGA ! GRANICE WKRĘŚLONO WEDŁUG EWIDENCJI GRUNTÓW  
NIE SPRAWDZANO SŁUŻEBNOŚCI GRUNTOWYCH**

IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
PROJEKTOWY PROJEKTANT MODYFIKANT	SLK.0392/PWOS/04	lutny 2013	
PROJEKTOWY PRACOWNIK	SLK.3076/PWOS/10	lutny 2013	
PRACOWNIK	bożena Tomczak	lutny 2013	
SPRAWDZIL	SLK.2801/PWOS/09	lutny 2013	

# ALL-PRO

TEL: 32 388 61 31  
fax: 32 388 61 31

ZAKŁAD GOSPODARKI WODNO-KANALIZACYJNEJ  
W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM SP.ÓŁKA Z O.O.

**INWESTYCJA** Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7<sup>o</sup> objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

**OBIEKT** Tereny PKP - budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Kolejowej (prowadzenie wzdłuż torów)

ETAP II - PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA  
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
RYSUNKU  
2.2  
1:500  
1:500



**OZNACZENIA:**

— — — — —	- zakres aktualizacji mapy
— — — — —	- granica terenu PKP

### Projektowane uzbrojenie:

- kanalizacja sanitarna
- rurociąg tłoczny
- studnia kanalizacji sanit.

Istniejące uzbrojenie:

- wodociąg \_\_\_\_\_w\_\_\_\_\_
- kabel energetyczny \_\_\_\_\_eNN\_\_\_\_\_
- kabel telekomunikacyjny \_\_\_\_\_t\_\_\_\_\_
- kanalizacja sanitarna \_\_\_\_\_ks\_\_\_\_\_