



# TARNÓW - MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA RZESTRZENNEGO TEREN POŁOŻONY PRZY ULICY MARII DĄBROWSKIEJ W REJONIE „OSIEDLA ZIELONEGO” skala 1:1000

MAPA SYTUACJO-WYSOKOŚCIOWA  
SKALA 1:1000

m. TARNÓW

OBREB: 101, 102 DZIAŁKA: 151/28 i inne  
Sekcja: 174.122.0111 (433), 174.122.0113 (462)

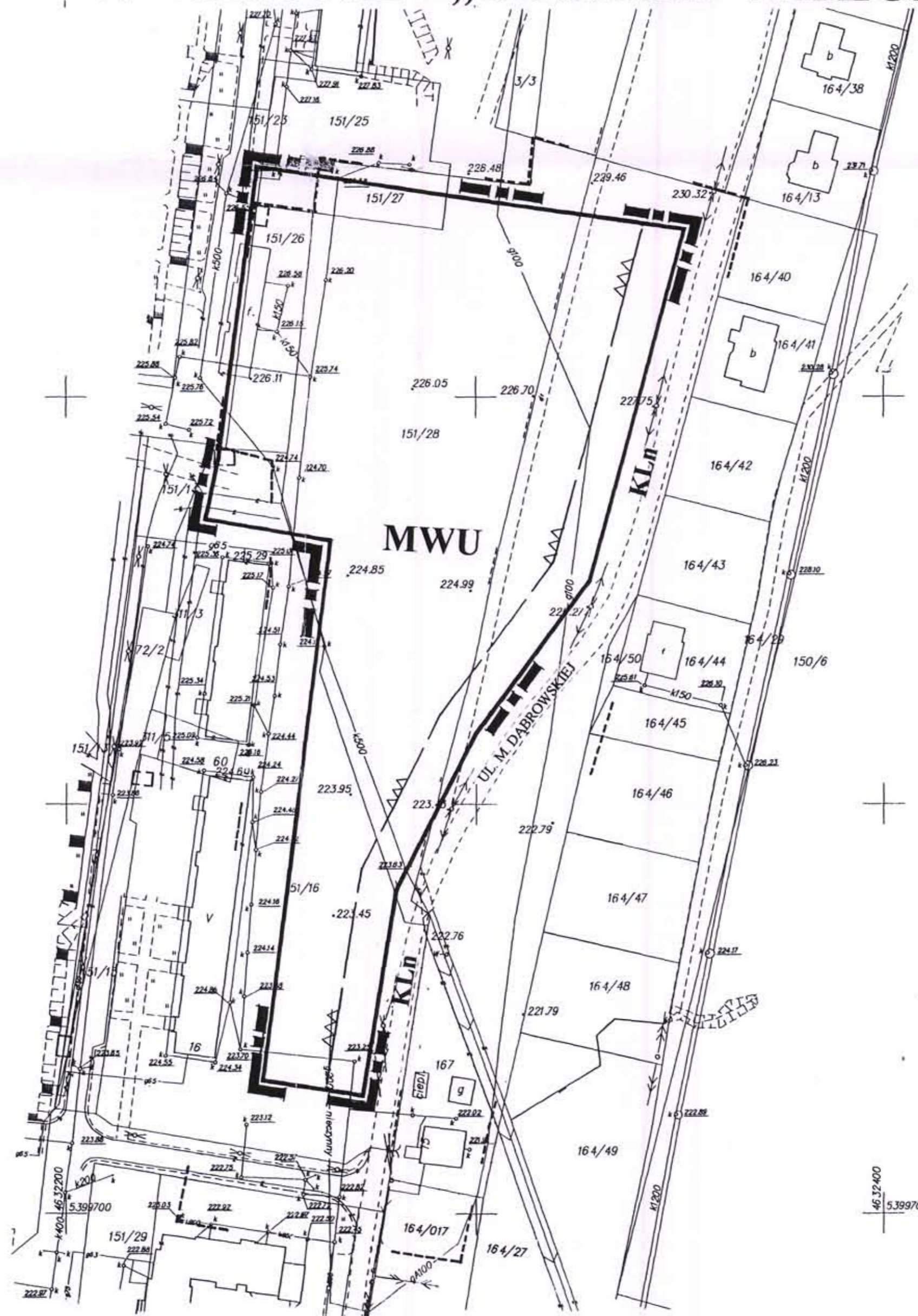
Wykonawca: Tarnów 16.03.2000 r.

**MAREK CHRZANOWSKI**  
33-100 TARNÓW  
ul. Bitwy pod Stawiznikami 1/179  
USŁUGI GEODEZYJNE  
Upr. GUGIK nr 3893 tel. 26-85-70  
NIP: 000134-61-63 REGON: 050136365

PREZYDENT MIASTA TARNOWA  
URZĄD MIASTA TARNOWA  
Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości  
MIEJSKI OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią ..... dokonano  
aktualizacji mapy zasadniczej w zakresie treści  
sytuacyjnej i wysokościowej.  
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do  
zasobu powiatowego w dniu 27.03.00  
i zrewidencjonowano pod nr 47/93/3/00

Projektowane obiekty budowlane wymagające  
pozwolenia na budowę podlegają wystąpieniu  
i inwentaryzacji powykonawczej przez p. inż. M. Chrzanowskiego  
sprawione do wykonywania prac geodezyjnych.  
Tarnów 27.03.00  
**INSPEKTOR**  
mgr inż. Marek Gaczeń



ORIENTACJA



LEGENDA:

- GRANICA OPRACOWANIA - LINIA ROZGRANICZAJĄCA
- NIEPRZEKROCZALNA LINIA ZABUDOWY
- TEREN BUDOWNICTWA MIESZKANIOWEGO WIELORODZINNEGO I USŁUG O ŚREDNIEJ INTENSYWNOŚCI ZABUDOWY

mgr inż. arch. Jacek Czarnik  
Uprawniony do projektowania  
w planowaniu przestrzennym  
Nr upr. 1080/90

ZALĄCZNIK DO UCHWAŁY  
NR XXVI/447/2000  
RADY MIEJSKIEJ W TARNOWIE  
Z DNIA 14 WRZEŚNIA 2000 r.

PODPIS  
PRZEWODNICZĄCY  
Rady Miejskiej  
Andrzej Szota

MPU URZĄD MIASTA TARNOWA MIEJSKA PRACOWNIA URBANISTYCZNA	
TEMAT: MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA RZESTRZENNEGO TARNÓW - TEREN POŁOŻONY PRZY UL. M. DĄBROWSKIEJ W REJONIE „OSIEDLA ZIELONEGO”	SKALA 1:1000
ZESPÓŁ AUTORSKI: Główny projektant: mgr inż. arch. JACEK CZARNIK; Projektant: mgr inż. MAREK MAŚLANKA; Projektant: mgr HALINA KOZIOL; Projektant: mgr inż. arch. WOJCIECH GAJDZISZEWSKI	Data rozpoczęcia opracowania: 25.XI.1999 R.; Data zakończenia opracowania: [signature]