

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU DZIAŁKI O NR GEOD. 180/12 POŁOŻONEJ W WOSZCZELACH GM. EŁK

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

woj. warmińsko-mazurskie
pow. ełcki
gm. Ełk
obr. Woszczelce dz. 180/10,
180/11, 180/12, 180/13

Nr ks. rob. 12/2010
KERG 1102-5/2010

Mapa aktualna na dzień: 12.02.2010r

Geodeta Uprawniony
zaśw. kwalifik. Nr. 10465
Marek Borsukiewicz
19-300 Ełk, ul. Wrzosowa 19
tel. kom 0601 40 25 83



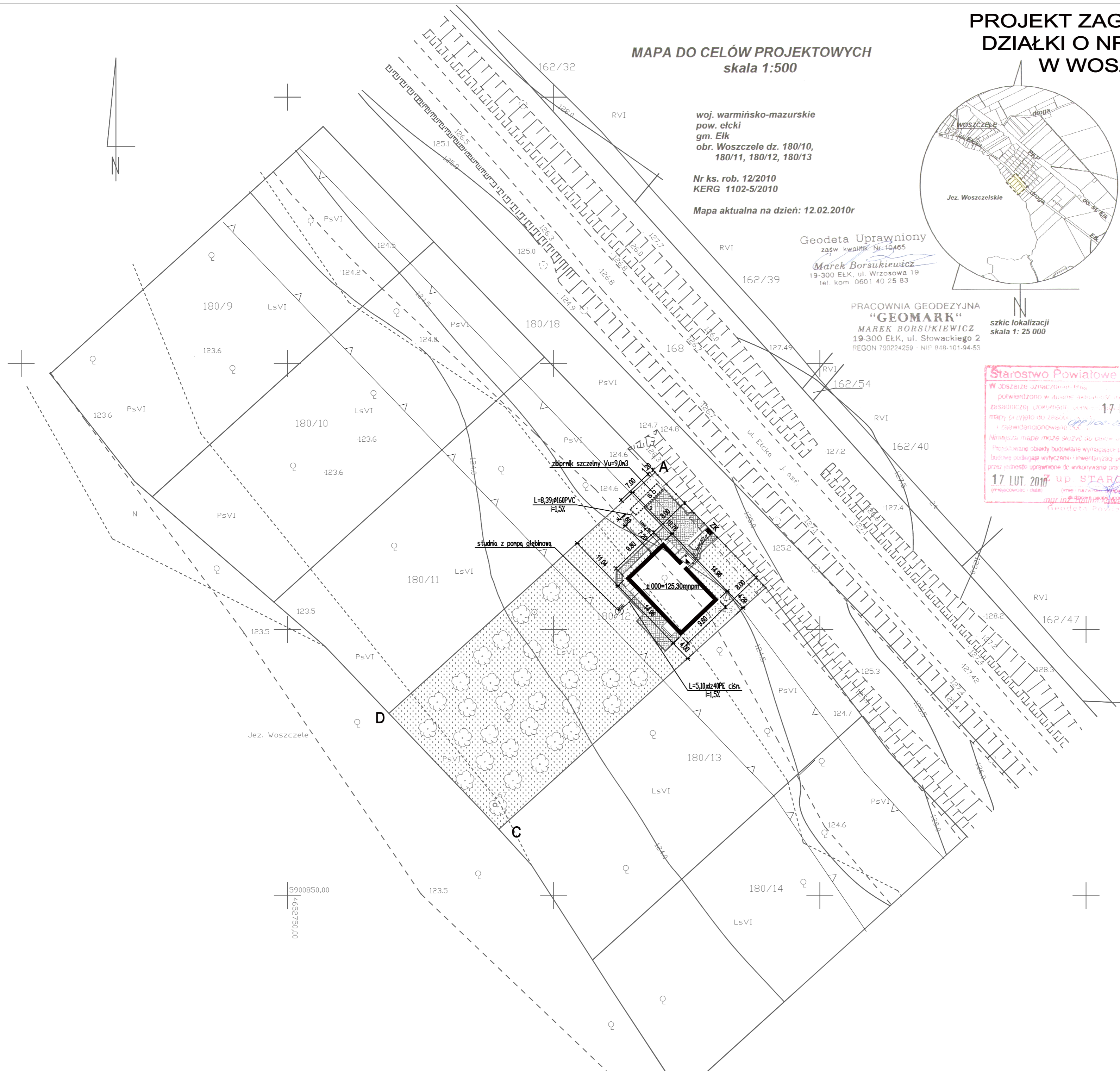
PRACOWNIA GEODEZYJNA
"GEOMARK"
MAREK BORSUKIEWICZ
19-300 EŁK, ul. Słowackiego 2
REGON 790224259 - NIP 848-101-94-53

szkic lokalizacji
skala 1: 25 000

Starostwo Powiatowe w Ełku
W obszarze oznaczonym na mapie
potwierdzono w dotychczasowym projekcie zagospodarowania terenu
zasadniczej dokumentacji urbanistycznej z dnia 17 LUT. 2010
mapy, przyjętej do zaskarżenia i zawiadomienia
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Przeznaczone obszary budowlane wymagające pozwolenia na
budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powyższych
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych
17 LUT. 2010r up. STAROSTY
(miejscowość: Ełk) (imię i nazwisko: Marek Borsukiewicz)
mgr inż. Piotr Filimoniuk
Geodeta podstawowy

LEGENDA:

- ABCD - GRANICE DZIAŁKI
- LINIA ZABUDOWY
- PROJEKTOWANY BUDYNEK MIESZKALNY
- GŁÓWNE WEJŚCIE DO BUDYNKU
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE
- PROJEKTOWANE DOJAZDY I DOJŚCIA PIESZE
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ NISKA I WYSOKA
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE
- PROJEKTOWANA LOKALIZACJA ZBIORNIKA NA ŚCIEKI
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJEKTOWANA LOKALIZACJA STUDNI GŁĘBINOWEJ
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODY
- PROJEKTOWANY TZALICZNIKOWY KABEL ZASILAJĄCY
- PROJEKTOWANA LOKALIZACJA ZŁĄCZA KABLOWEGO



PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKT WITOLD J. KOWALCZYK Ełk ul. Armii Krajowej 8 tel. (0-87)6105510			
nazwa obiektu	BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY		
adres	Woszczelce gmina Ełk, dz. nr 180/12		
branża	architektura		
RYS. NR	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA	skala	1:500
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
mgr inż. arch. Witold J. Kowalczyk	data	numer uprawnień	podpis
tech. Kazimierz Koda	03/2010	SUW-45-87	
mgr inż. Piotr Filimoniuk	03/2010	BW 160/76	
	03/2010	SUW 19/83	