

Plan zagospodarowania terenu  
skala 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1: 500  
(z przetworzenia skali 1:1000)

obiekt : Siemianówka, dz. 103, cz. dz. 182.  
gmina : Narewka  
powiat : hajnowski

Sekcja mapy zasadniczej : 256.122.111,  
256.122.113

Mapa aktualna na dzień: 31.01.2011r.

Wykonawca : Nr pracy : 5/2011

PHUP Andrzej Auchimik  
15-762 Białystok, ul. Antonia Fab. 55 lok. 30  
tel. 601 669 367  
NIP 542-217-92-77, R. 200129012

mgr inż. Andrzej Auchimik  
GEODETA UPRAWNIONY  
Upr. GUGiK nr 19285  
Tel. 601 669 367  
NIP 542-217-92-77, R. 200129012

W obszarze oznaczonym linią --- dokonano aktualizacji  
treści mapy zasadniczej

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają  
wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do  
prac geodezyjnych.

Punkty osnowy III klasy:

1006 – przy ul. Szkolnej naprzeciw budynku nr 39  
1007 – przy ul. Szkolnej przy działce nr 229/3

 <b>Biuro Projektów i Usług Budowlanych</b> 17-200 Hajnówka, ul. Skarpowa 3	Rys. Nr <b>2</b>
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY
Objekt:	Remont ulicy Szkolnej w Siemianówce
Nazwa rysunku:	Plan zagospodarowania terenu
Projektant:	mgr inż. Mirosław Iwaniuk
Sprawdzający:	maj 2011

Starostwo Powiatowe w Hajnówce  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze oznaczonym linią --- dokonano  
aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru  
uzupełniającego zostały do zasobu powiatowego w dniu  
15.02.2011

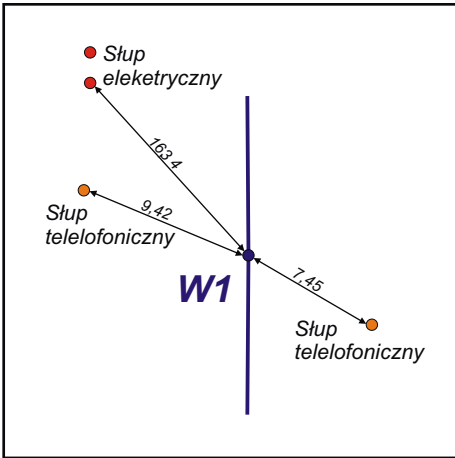
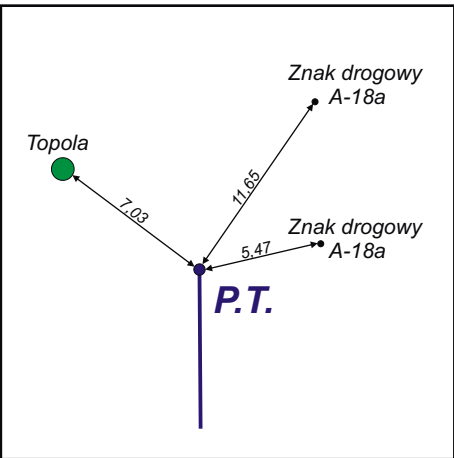
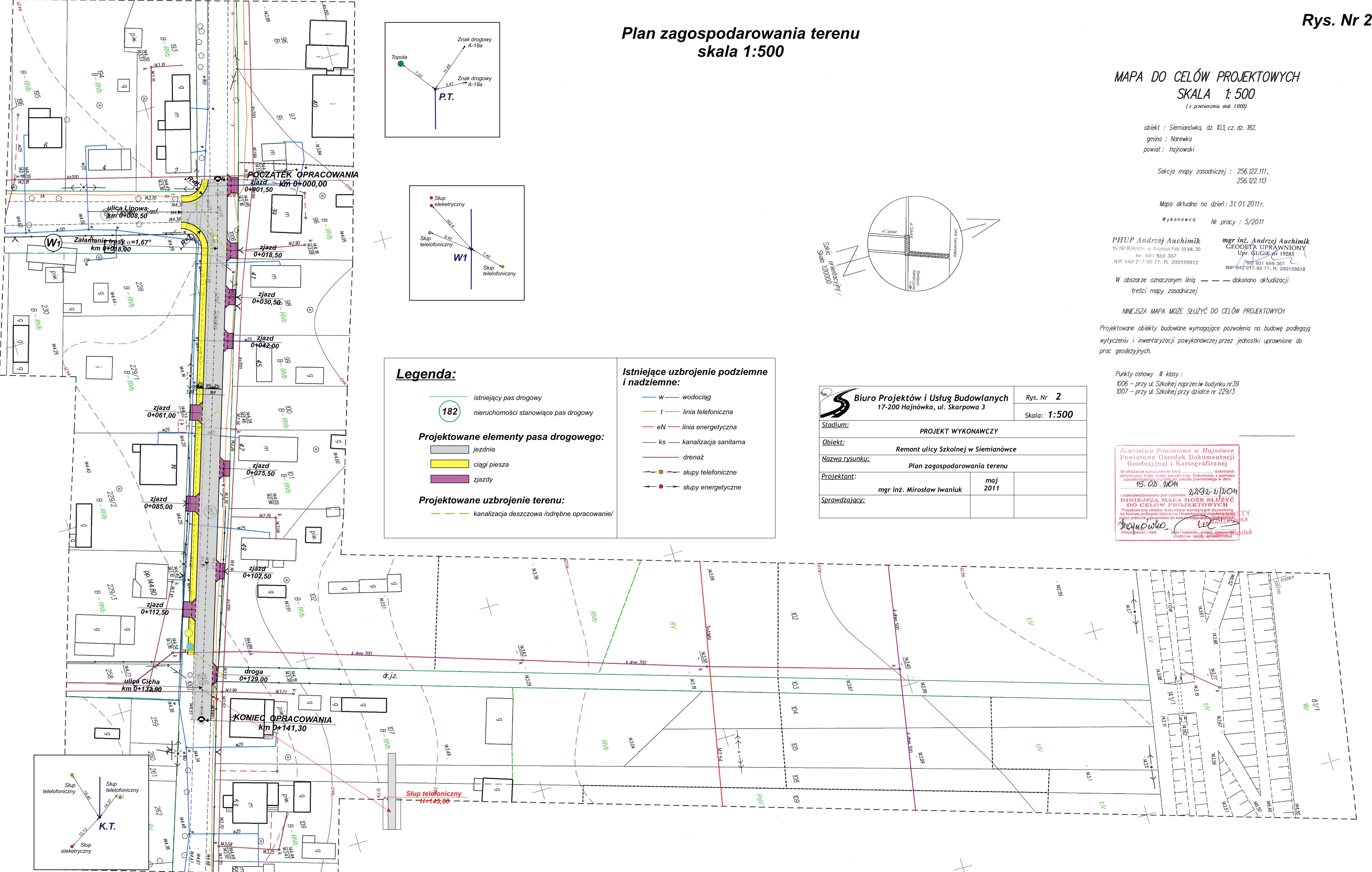
15.02.2011 2292-2/2011

i zaświadczono o tym pod numerem  
NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUŻYĆ  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia  
na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej  
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych

Hajnowka 15.02.2011

mgr inż. Mirosław Iwaniuk



Legenda:

- istniejący pas drogowy
- 182 nieruchomości stanowiące pas drogowy

Projektowane elementy pasa drogowego:

- jezdnia
- ciagi pieszka
- zjazdy

Projektowane uzbrojenie terenu:

- kanalizacja deszczowa /odrębne opracowanie/

Istniejące uzbrojenie podziemne i nadziemne:

- w wodociąg
- t linia telefoniczna
- eN linia energetyczna
- ks kanalizacja sanitarna
- drenaż
- stupy telefoniczne
- stupy energetyczne