

STAROSTWO POWIATOWE W PRUSZKOWIE
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze oznaczonym kolorem zielonym
pozwierżono w terenie aktualność treści mapy
zrędniczej. Dokumenty potwierdzające aktualność
mapy przysłał do archiwu powiatowego w dniu 4.03.2010
i zezwodził pod nr 042-125/10

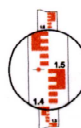
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia
na budowę, podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji
powyższych jednostek urbanistycznych
wykonanych przez geodezyjnych

Pruszków 11.03.2010r.

STAROSTWO POWIATOWE W PRUSZKOWIE
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Reprodukcje, rozpowszechnianie i rozpro-
wadzanie niniejszego dokumentu wymaga
zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z
dnia 17 maja 1969 r. - Prawo geodezyjne i
kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163, z później-
szymi zmianami).



**- GEOPREX - USŁUGI
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE**
Stanisław Skubiszewski
02-954 Warszawa ul. Goplańska 29/14
tel/fax 642-66-54 0-601 24 66 54

DER: 042-125/2010

**MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA
DLA CELÓW PROJEKTOWYCH**

Terenu położonego: **Pruszków, Reguły, Opacz Kolonia**

Skala 1: 500 Sekcja.....
Mapa na obszarze oznaczonym kolorem zielonym
została zaktualizowana pomiarem sytuacyjno-wysokościowym
i inwentaryzacją urządzeń podziemnych w m-cu lutym 2010r.
Nie wyklucza się istnienia w terenie dodatkowego uzbrojenia podziemnego
nie mającego dokumentacji w instytucjach branżowych i nie dającego
się wykryć aparaturą.

MAPA NINIEJSZA MOŻE SŁUżyć DO OPRACOWANIA
PROJEKTU TECHNICZNEGO I UZGODNIENIA W ZUD

KIEROWNIK ROBÓT

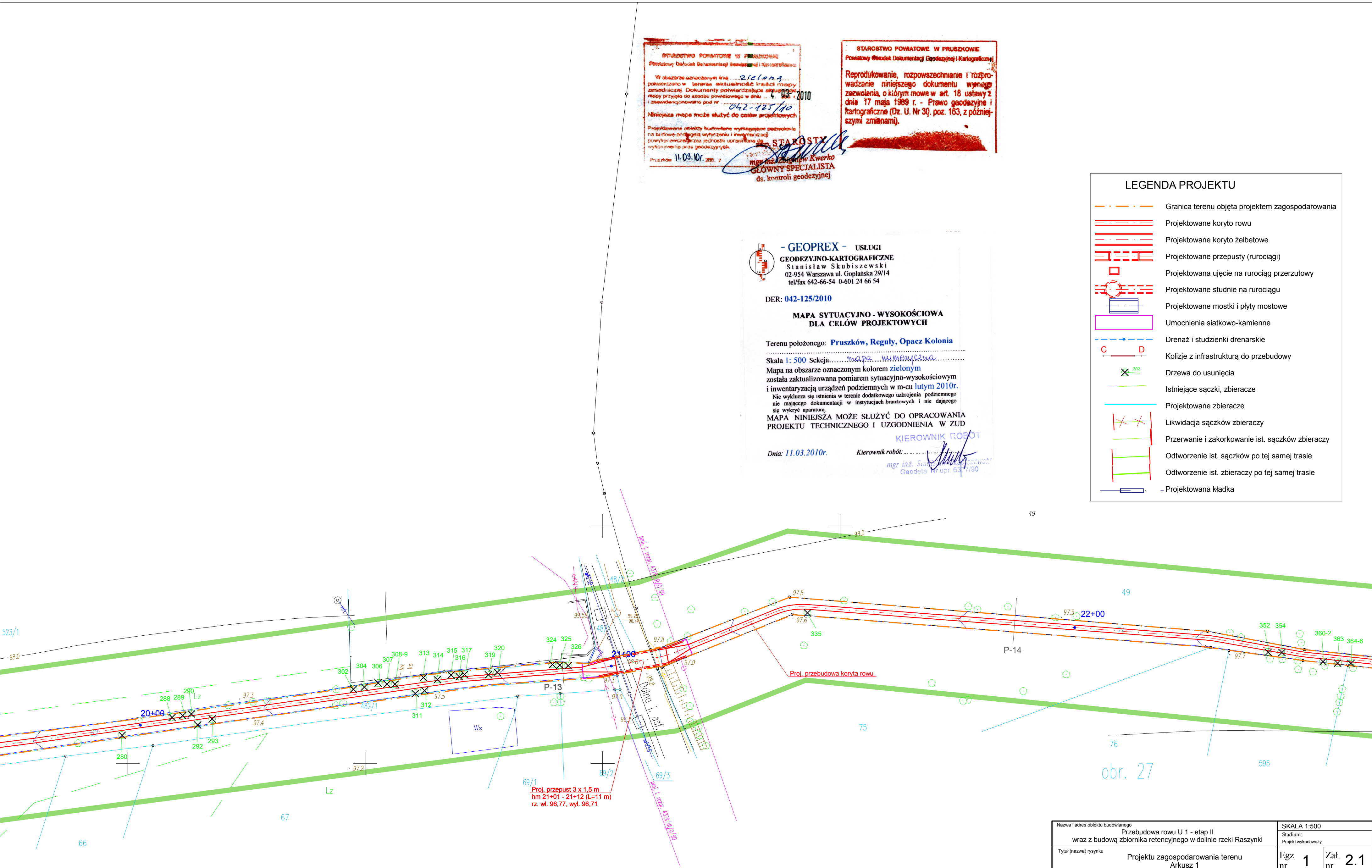
Dnia: 11.03.2010r.

Kierownik robót:

mgr inż. Sylwester Rukść
Geodeta nr upr. 6377/30

LEGENDA PROJEKTU

- Granica terenu objęta projektem zagospodarowania
- Projektowane koryto rowu
- Projektowane koryto żelbetowe
- Projektowane przepusty (rurociągi)
- Projektowana ujęcie na rurociągu przerzutowy
- Projektowane studnie na rurociągu
- Projektowane mostki i płyty mostowe
- Umocnienia siatkowo-kamienne
- Drenaż i studzienki drenarskie
- Kolizje z infrastrukturą do przebudowy
- Drzewa do usunięcia
- Istniejące sączki, zbieracze
- Projektowane zbieracze
- Likwidacja sączków zbieraczy
- Przerwanie i zakorkowanie ist. sączków zbieraczy
- Odtworzenie ist. sączków po tej samej trasie
- Odtworzenie ist. zbieraczy po tej samej trasie
- Projektowana kładka



Nazwa i adres obiektu budowlanego Przebudowa rowu U 1 - etap II wraz z budową zbiornika retencyjnego w dolinie rzeki Raszynki				SKALA 1:500 Stadium: Projekt wykonawczy		
Tytuł (nazwa) rysunku Projektu zagospodarowania terenu Arkusz 1				Egz nr 1	Zał. nr 2.1	
WAGA - BART Specjalistyczna Pracownia Projektowa <small>02-495 Warszawa ul. Wojciechowskiego 17 tel./fax. 0-22 662-60-33 wagabart@poczta.onet.pl www.waga-bart.waw.pl</small>	Projektował:	mgr inż. Zbigniew Bartosik	Specjalność Wodno- melioracyjna	Nr upr. WA-54/90	Data 03.2010	Podpis <i>Bartosik</i>
	Projektował:	dr inż. Jakub Batory				<i>Batory</i>
	Projektował:					
	Projektował:					
	Sprawił:	mgr inż. Sylwester Rukść	Konstrukcyjno- budowlana	LUB/0114/ ZOOK/05	03.2010	<i>Rukść</i>