

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA

(z geodezyjną inwentaryzacją urządzeń podziemnych)

SKALA 1:500

Województwo łódzkie
Powiat bełchatowski
Gmina Żelów
Obręb: Wola Pszczółcecka

Układ współrzędnych "1965"
Poziom odniesienia - Kronsztadt
Granice wniesiono według ewidencji gruntów.
--- zakres opracowania
Uzgodniono w ZUDP
Mapa służy do celów projektowych
Aktualność na dzień 21.07.2007 roku
Arkusz nr.3
Szkic orientacji na arkuszu nr 2

KANCELARIA GEODEZYJNA
tel./fax 44632-16-46
mgr inż. Jan Reszeta
97-400 BEŁCHATÓW, ul. Pabianicka 5a

ZESTAWIENIE SEKCJI - ZESTAWIENIE ARKUSZY

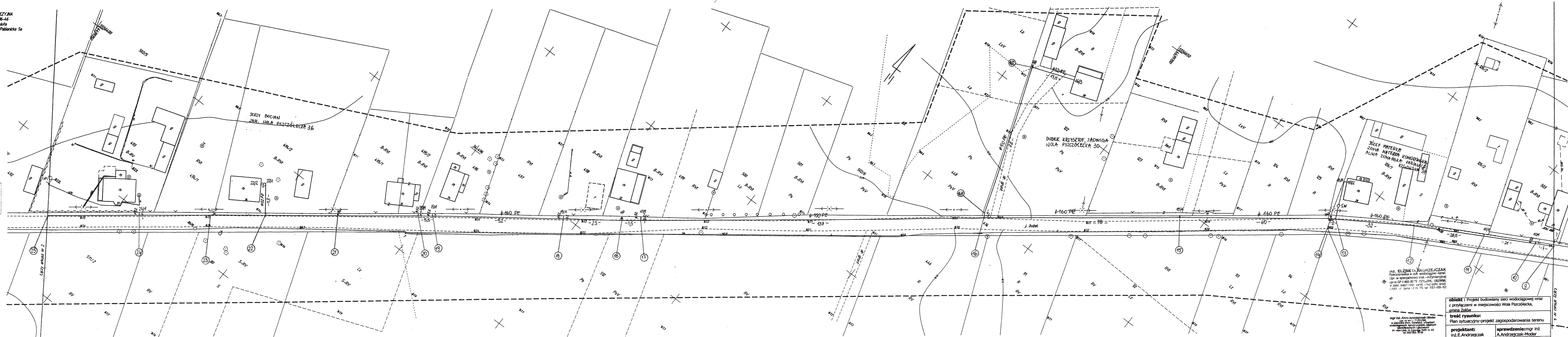
132.121.181	132.121.182	132.121.191
132.121.174	132.121.183	132.121.184
132.121.185	132.121.186	132.121.187
132.121.188	132.121.189	132.121.190

W obszarze oznaczonym linią
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przysięgo do
zasobu powiatowego w dniu 15.05.2007 r.
i zaewidencjonowano pod nr 1555/2007/2007
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
Projektowane obiekty budowlane wymagające poz-
woleń na budowę podlegają wycofaniu i inwen-
taryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnio-
ne do wykonywania prac geodezyjnych.

Zup. STAROSTY

inż. Małgorzata Nowicka
INSPEKTOR w Wydziale
Geodezji i Kartografii i Katastru

Geodezja Wykonawcza
mgr inż. Jan Reszeta
świad. MGPIB Nr 7381



inż. ELŻBIETA ANDRZEJCZAK
Rozpoznawca w skł. wodociągów i kanał.
Upr. w specjalności inż.-inżynierskiej
w op. 9-149-0076 z 20.07.2004, 18.07.2004
w skł. sieci i inst. sanit. i inż. ochr. środ.
Łódź 10.01.2007, 10.01.2007, 10.01.2007
Łódź 10.01.2007, 10.01.2007, 10.01.2007

mgr inż. Anna Andrzejczak-Moder
inż. inż. 7101010
w zakresie skł. instal. urządzeń
wodociągów, sanit.-hyg. obiektów
budowlanych i inż. ogólnych
97-400 Łódź, ul. Pabianicka 5a
tel. 442 855 18 08

obiekt : Projekt budowlany sieci wodociągowej wraz
z przyłączami w miejscowości Wola Pszczółcecka,
gmina Żelów

treść rysunku:
Plan sytuacyjny-projekt zagospodarowania terenu

projektant: inż. E. Andrzejczak
sprawdzenie: mgr inż.
A. Andrzejczak-Moder

skala: 1:500
data: 02.2009
nr rysunku: 3