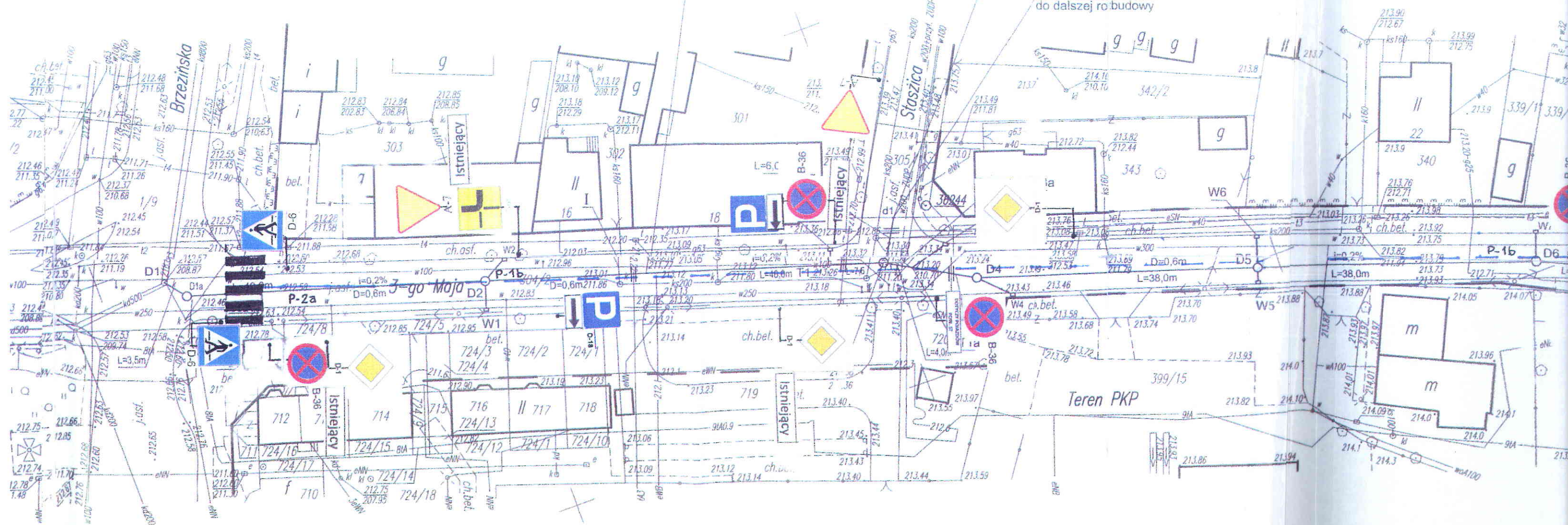


- proj. kanalizacja deszczowa
- linia rozgraniczająca
- D1 studnia na proj. kan. deszczowej
- T1 trójnik na proj. kan. deszczowej
- W1 proj. wpust uliczny
- proj. rura Arota na kablach telefonicznych i energetycznych
- Ø110mm, L=2,0m

na odc. I-II istniejący wodociąg  
dodemontażu wg odrębnego opracowania

korek  
fabryczny

D=0,3m, i=0,13%  
do dalszej rozbudowy



# MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA skala 1:500 do celów projektowych

(z geodezyjną inwentaryzacją urządzeń podziemnych)

Mapę niniejszą opracowano na podstawie mapy zasadniczej miasta Koluszki sekcja 123.113.1441, 123.113.1421, 123.113.1422, 123.113.1423, 123.113.0943, 123.113.0944 oraz własnego pomiaru uzupełniającego z miesiąca października 2009r.

Układ współrzędnych "1965"

"Kronsztadt 60"

Wykonawca:

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych  
"GEOKOL"

95-040 Koluski ul.Brzezińska 51  
tel./fax (44) 714-02-38

L.k.s.rob.: 272/2009

Koluszki, dnia 15.15.2009

Niniejsza mapa stan  
zarejestrowaną w PC  
pod numerem ewide

Łódź dn.....

UWAGA!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewo  
o których brak informacji. Wynika to z zaszciości h  
lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwe  
(Ustawa Prawo Geodezyjne i Katograficzne  
Dz. U. Nr 100/2000 pozycja 1086 z póź. zmianam