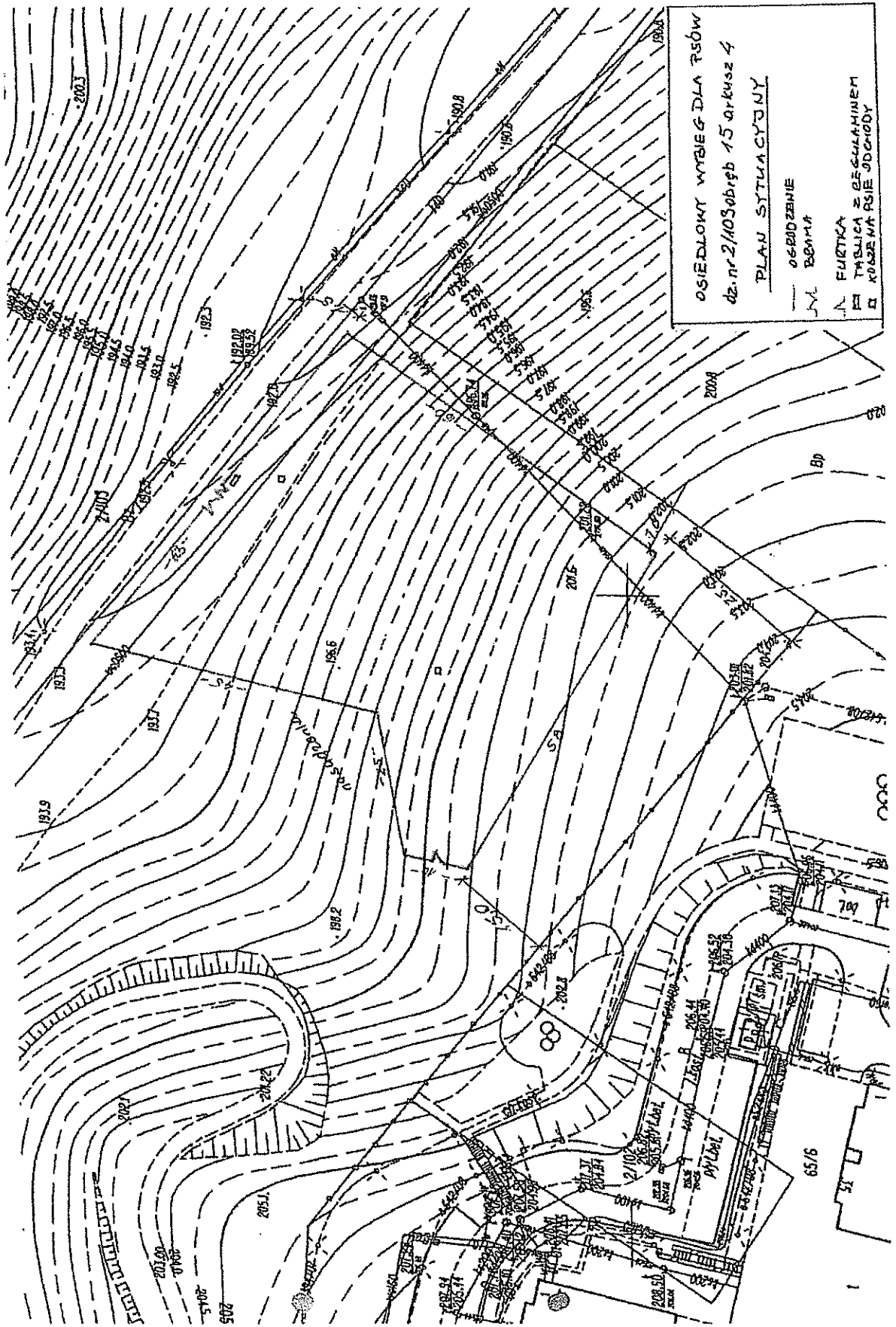


[Handwritten signature]

OS. CŁUBY RÓWNOCNE

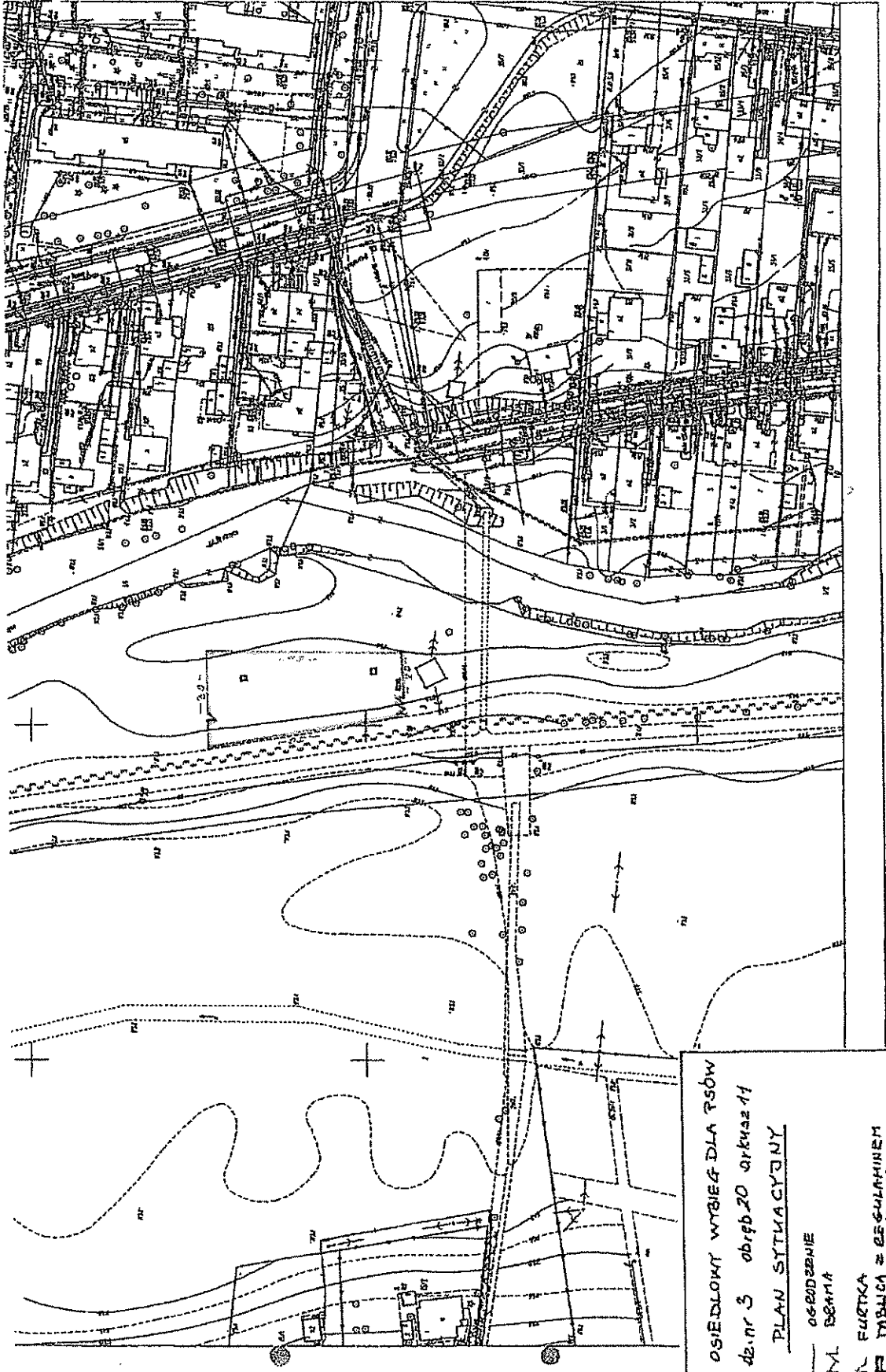
KONSTANTYNÓW

y. Oleksa



OSIEDLOWY WYBIEG DLA PSÓW
dz.nr 2/1030brięb 15 arkusz 4
PLAN SYTUACYJNY
OGRODZENIE
Brama
FURTKA Z REGULAMINEM
KOSZ NA PSIE JOCIODY

OBZEB
MAJDAN WROTKOWSKI
DE REMBORSZYCE



OSIEDLONY WTBEG DLA T50W
dz.nr 3 obręb 20 arkusz 11
PLAN SYTKACYONY
OGRODZENIE
M BEMTA
FURTKA
TABLICA z REGULAMINEM
KOSZE ul. POLNEJ ODCHODY

J. J. J.

MAPA ZASAD
SKALA 1:5

OSIEDLONY WZBIEG DLA RSÓW
dz. nr 3/2 obręb 14 arkusz 3

PLAN SYTUACYJNY

OSIEDZENIE

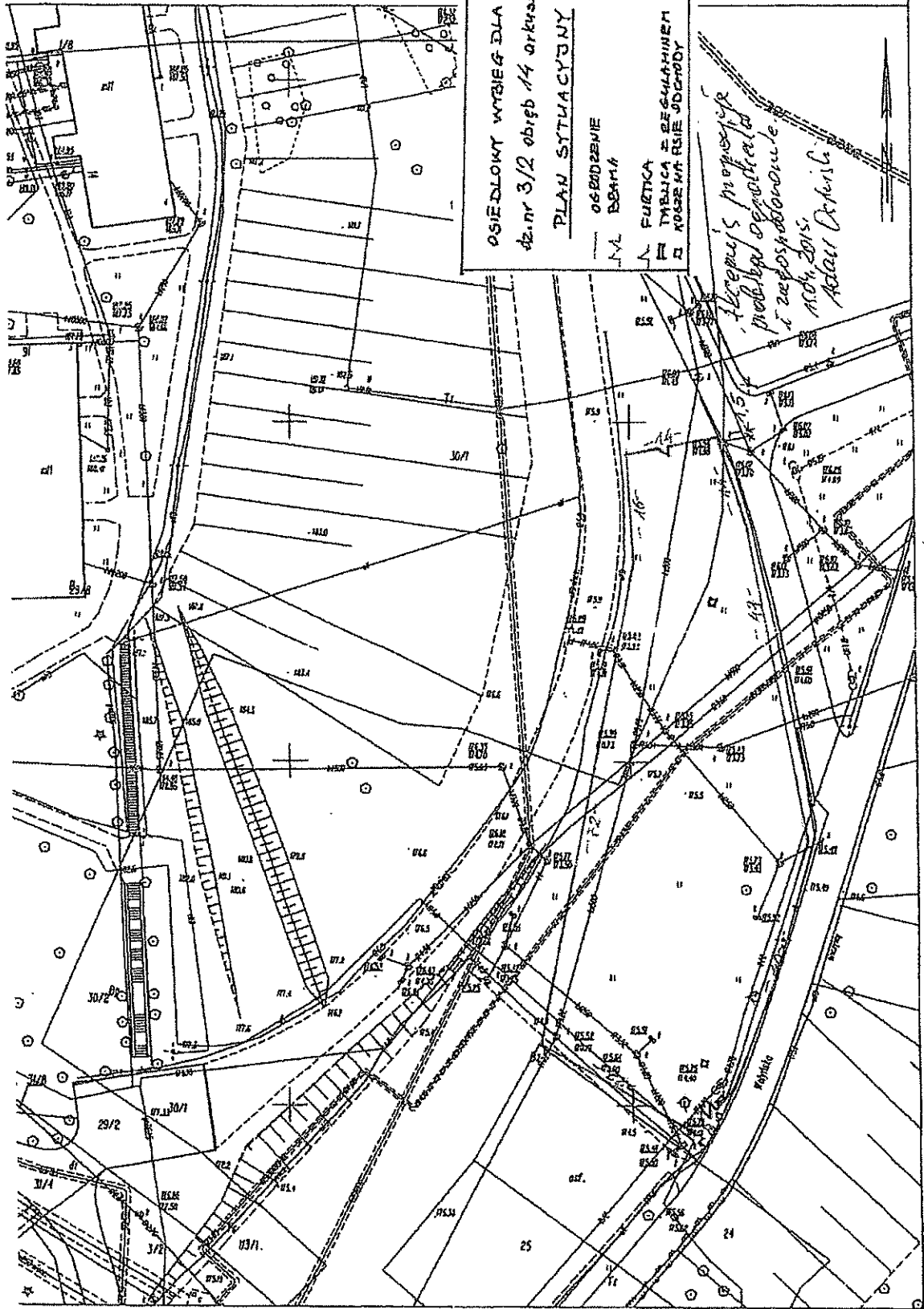
NL BOSTA

FUNTKA

TYBILICA = BEZ GALANIEREM

II KOSZE NA RSIE JODOPY

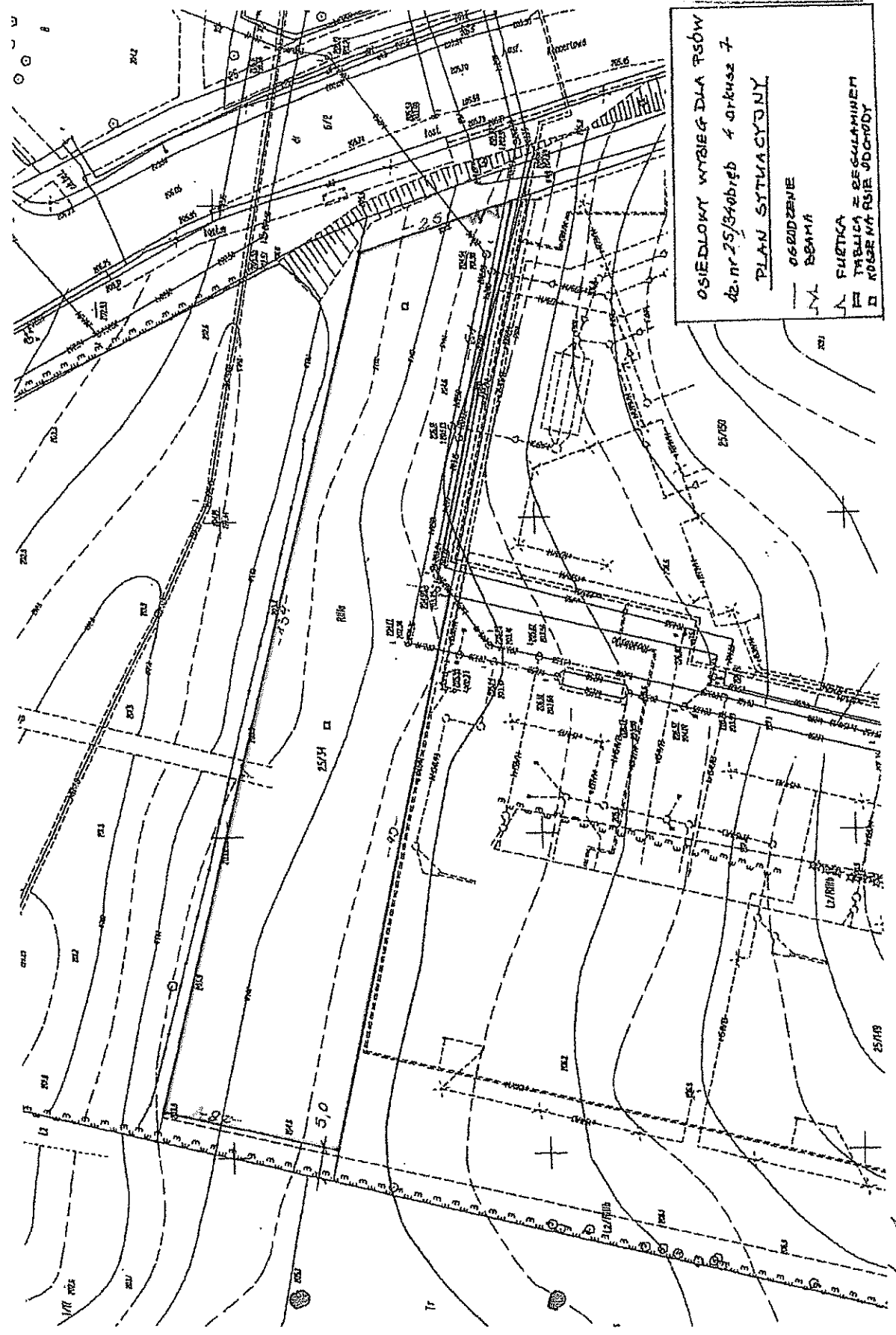
*Arkusis projekt
problem ogrodnictwa
i zagospodarunku
roku 2015
Adrian Dąbala*



*OSIEDZ
KALINOWSZCZYNIA*

*OSIEDZ
KALINOWSZCZYNIA*

022 E3
CZECHÓW II
DR. CZECHÓW PŁONNY



OSIEDLOWY WZBIEG DLA T50W
dr. nr 25/340bręb 4 okrusz 7
PLAN SYTUACYJNY

| | |
|---|----------------------|
| — | OSIEDZENIE |
| — | BEAMA |
| — | SIETKA = REGULAMINEM |
| □ | KOSZYSTASIE JOCODY |

J. Defewice

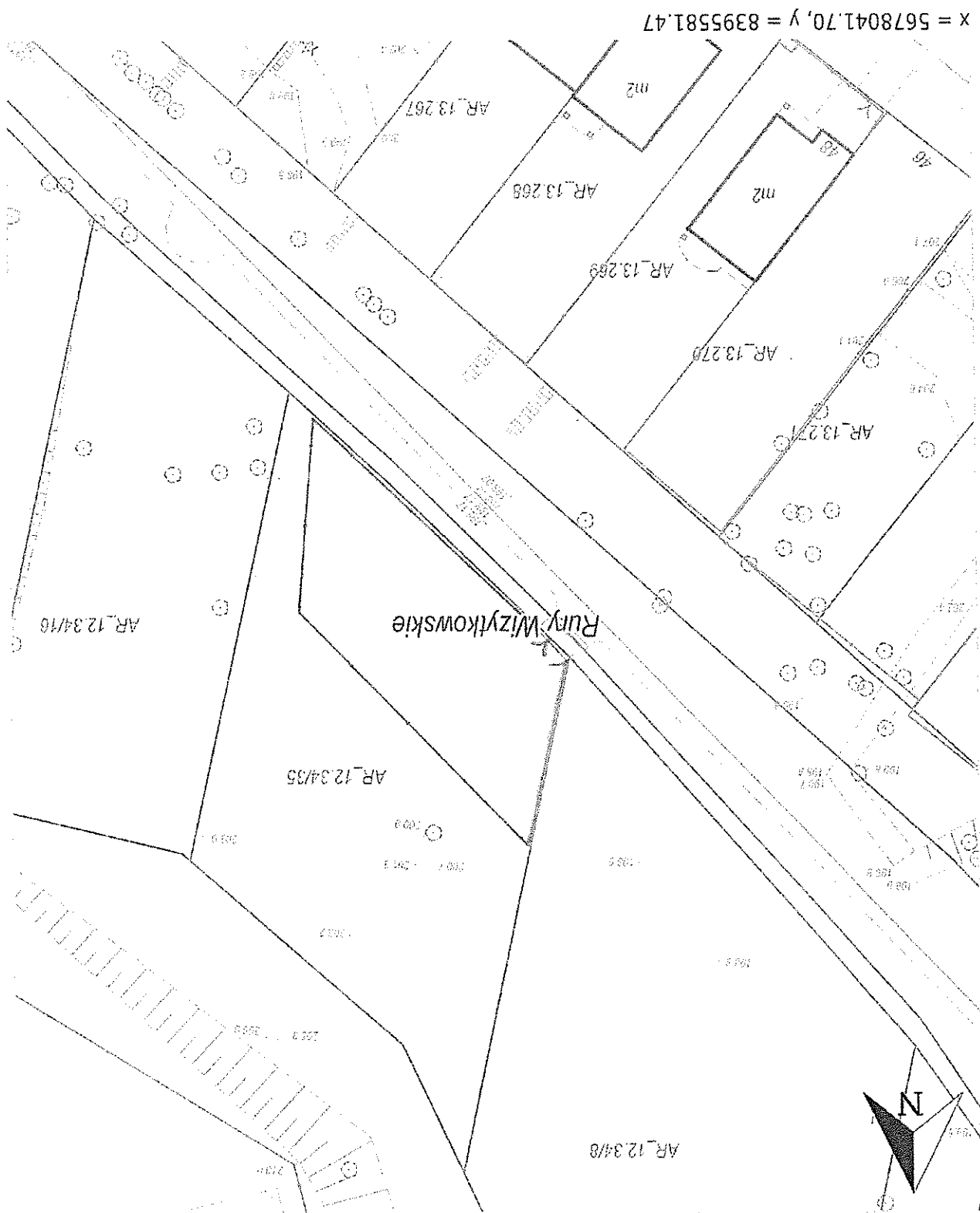
Wydruk z systemu Interwid

Rury Wizytkowskie

skala 1:500

układ współrzędnych 2000 strefa 7 (21°)

$x = 5678041.70, y = 8395581.47$



$x = 5678041.70, y = 8395581.47$

☆ = 1/2
- 0 x ...

ProjektN63320712_17 x +

