

OPIS DO PRAC POLEGAJĄCYCH NA INSTALACJI OGRODZENIA WRAZ Z BRAMĄ WJAZDOWĄ I FURTKĄ WEJŚCIOWĄ NA DZ. NR 3/10 W SZCZECINIE

1. Zakres prac.

Prace polegać będą na instalacji dwóch segmentów ogrodzenia na dz. nr 3/10 (dokładna lokalizacja przedstawiona w części graficznej).

2. Opis elementów składowych i technologia wykonania.

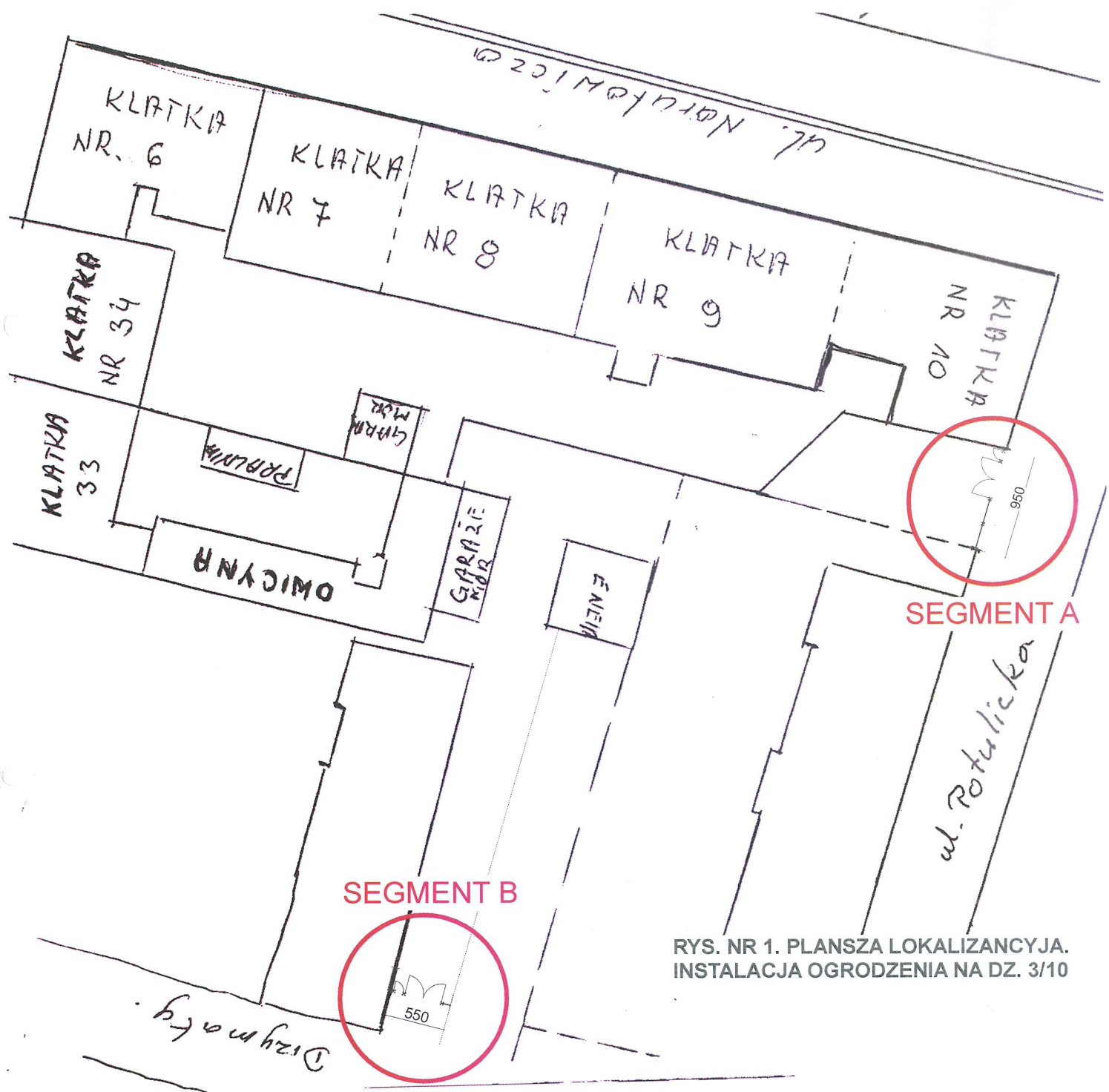
Każde ogrodzenie składać się będzie z: furty wejściowej (o szerokości 1 m), bramy wjazdowej (o szerokości 3,5 m) i paneli ogrodzeniowych. Słupki stalowe o średnicy 8x8 cm należy zakotwić w stopach fundamentowych (żelbetowych) o przekroju min. 30x30 cm zagłębionych na głębokość 80 cm poniżej terenu.

Każde ogrodzenie składać się będzie z następujących elementów:

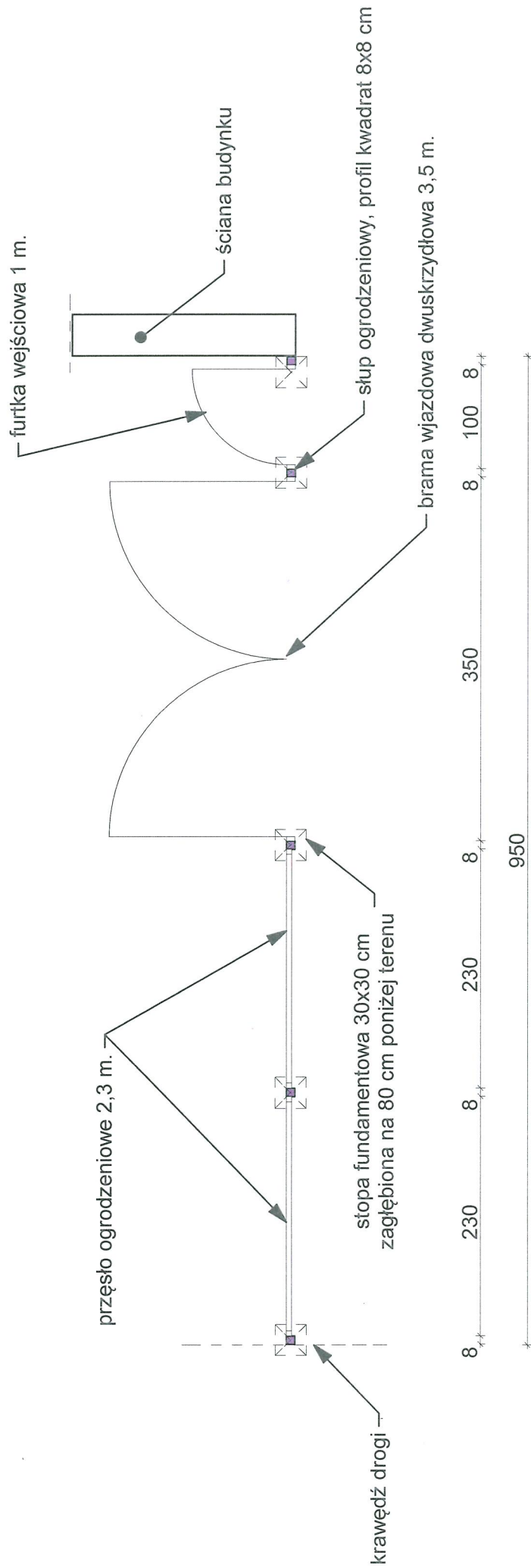
- brama dwuskrzydłowa (3,5 m) wraz z furtką (1m) - 2 szt.
- przęsła ogrodzeniowe
- słupki do zamontowania bram, furtek oraz paneli ogrodzeniowych o profilu kwadratowym 8x8 cm.
- siłownik Cameats, AT 30 DGS z wyłącznikami krańcowymi 24V.
- komplet fotokomórek CAME DIR 10
- obudowa centrali 2 szt.
- 2x pilot came Atomo ATO4EV kanakowy lub Space 2 kanakowy
- akcesoria montażowe
- moduł GSM - 2 kpl.
- przycisk wejściowy 2 szt.

Beton wraz z prętami do zalania słupów ogrodzeniowych

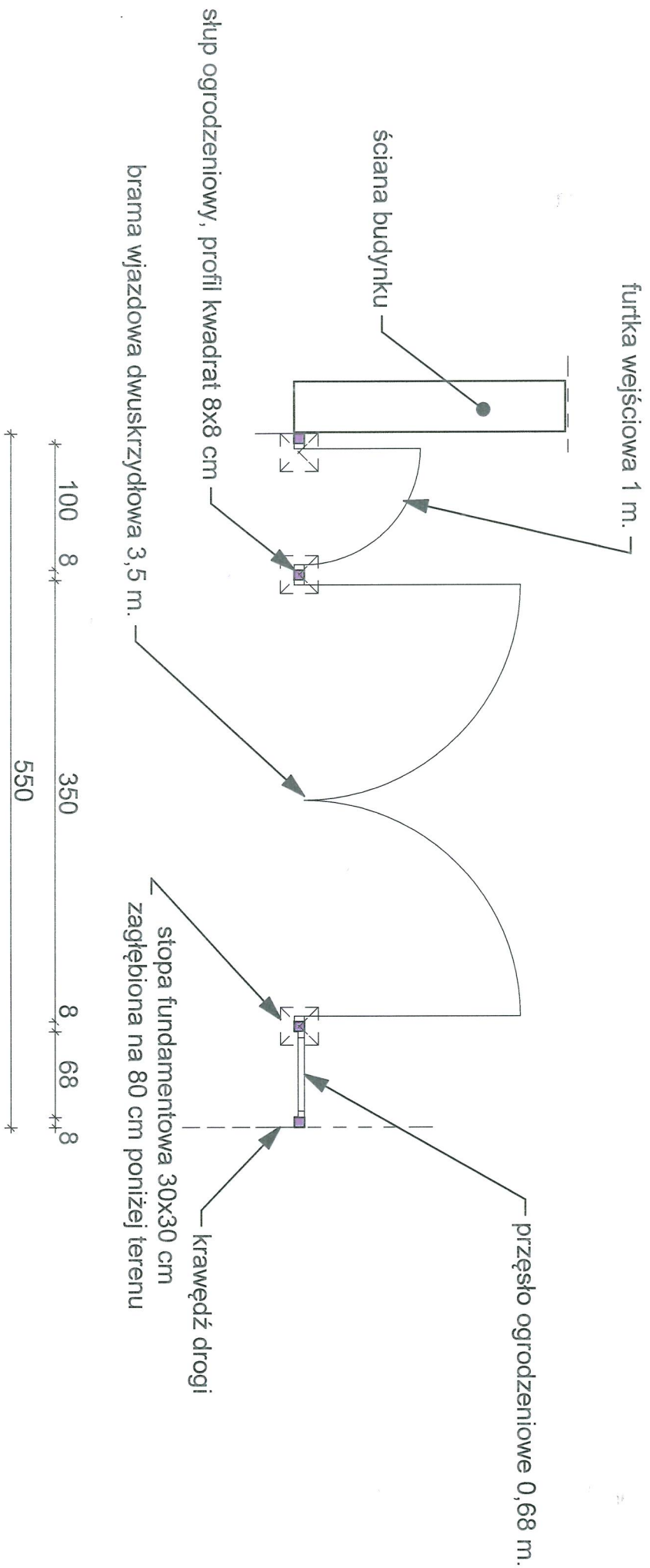
- rozprowadzenie przewodów do napędów oraz zasilacza, karta SIM do modułu GSM.



RYS. NR 1. PLANSZA LOKALIZACYJA.
 INSTALACJA OGRODZENIA NA DZ. 3/10



SEGMENT "A".



SEGMENT "B".