

GEODEZYJNA INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA

objektu budowlanego: element. zagospodar. terenu
 adres: ul. Bartosika 5, Warszawa
 kopia z.m.m. sekcja: 17S103
 skala 1: 500

Pomiar inwentaryzacyjny:
 - kanalizacji deszczowej na odc. 1-22
 - kabla energetycznego NN na odc. 23-37
 wykonano w miesiącu grudniu 2004r

Stwierdza się, że przewód uzgodniony w ZUD Nr. 5458/02
 - wykonano zgodnie z projektem
 - wykonano niezgodnie z projektem
 - wybudowano bez opinii ZUD.
 Podstawa prawna:
 Rozporządzenie MRRiB z dn. 02.04.2000r. w sprawie geodezyjnej
 ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania
 dokumentacji projektowej
 (Dz.U.Nr 38, poz.455)

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17.05.1999r.
 - Prawo geodezyjne i kartograficzne
 t.j. Dz.U.2000r.Nr.100,poz.1086,ze zm.
 rozpowszechnianie, rozprowadzanie
 oraz reprodukowanie w celu rozpowszechniania
 i rozprowadzania niniejszej mapy
 wymaga zezwolenia Prezydenta m.st.W-wy.

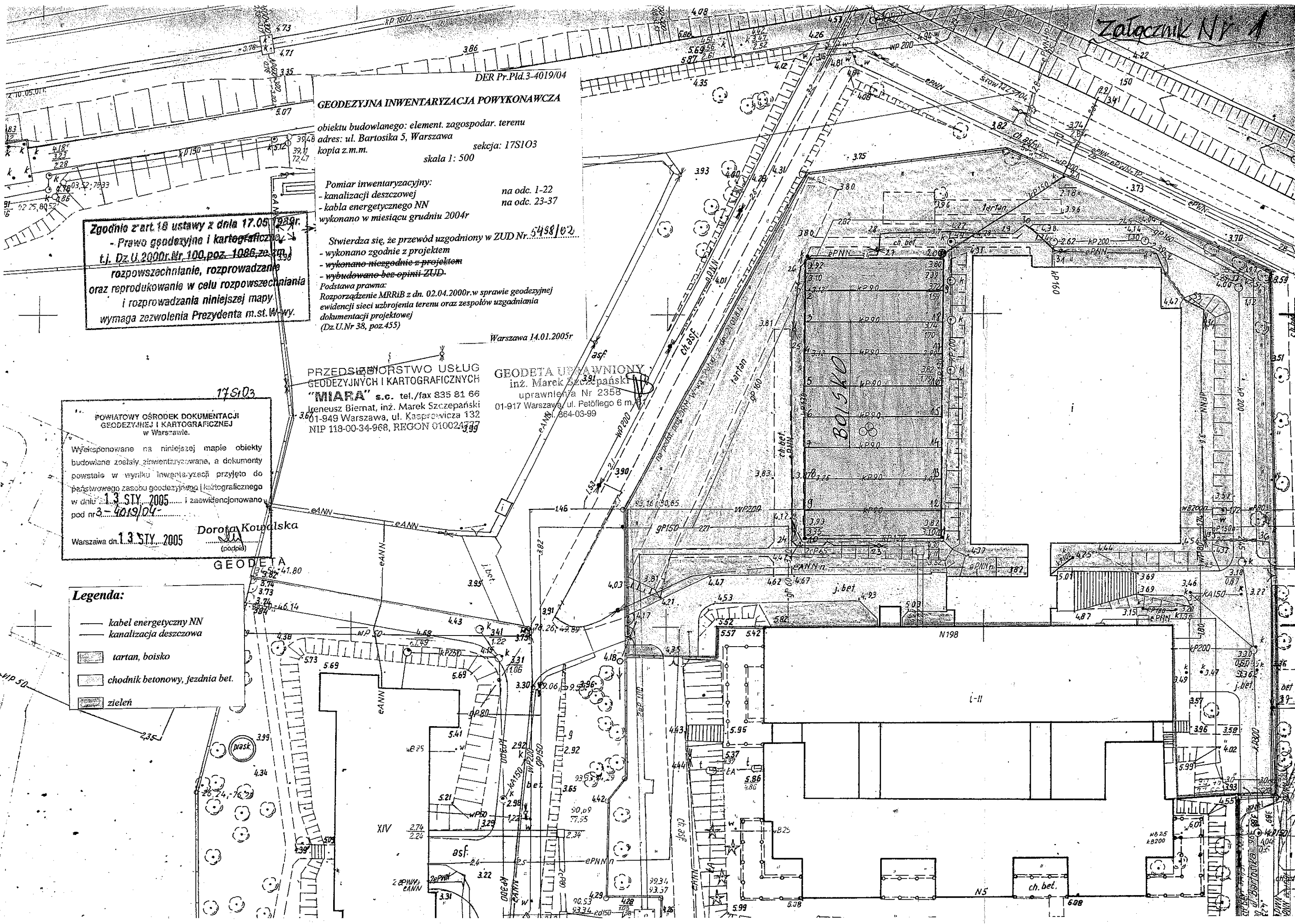
PRZEDSIĘWZIĘCIE USŁUG
 GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH
 "MIARA" s.c. tel./fax 835 81 66
 Ireneusz Biernat, inż. Marek Szczepański
 01-949 Warszawa, ul. Kasprzowicza 132
 NIP 118-00-34-968, REGON 010024777

GEODETA UPRAWNIENY
 inż. Marek Szczepański
 uprawnienia Nr 2358
 01-917 Warszawa, ul. Petöfiego 6 m.17
 tel. 864-03-99

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 w Warszawie.
 Wyeksponowane na niniejszej mapie obiekty
 budowlane zostały zinventaryzowane, a dokumenty
 powstałe w wyniku inwentaryzacji przyleżo do
 państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
 w dniu 13 STY 2005 i zaewidencjonowano
 pod nr 3-4019/04

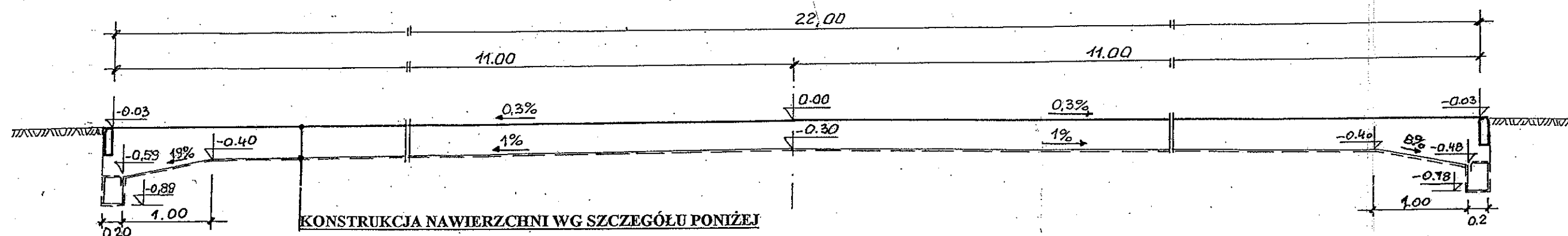
Warszawa dn. 13 STY 2005
 Dorota Kowalska
 (podpis)

- Legenda:**
- kabel energetyczny NN
 - kanalizacja deszczowa
 - tartan, boisko
 - chodnik betonowy, jezdnia bet.
 - zielen

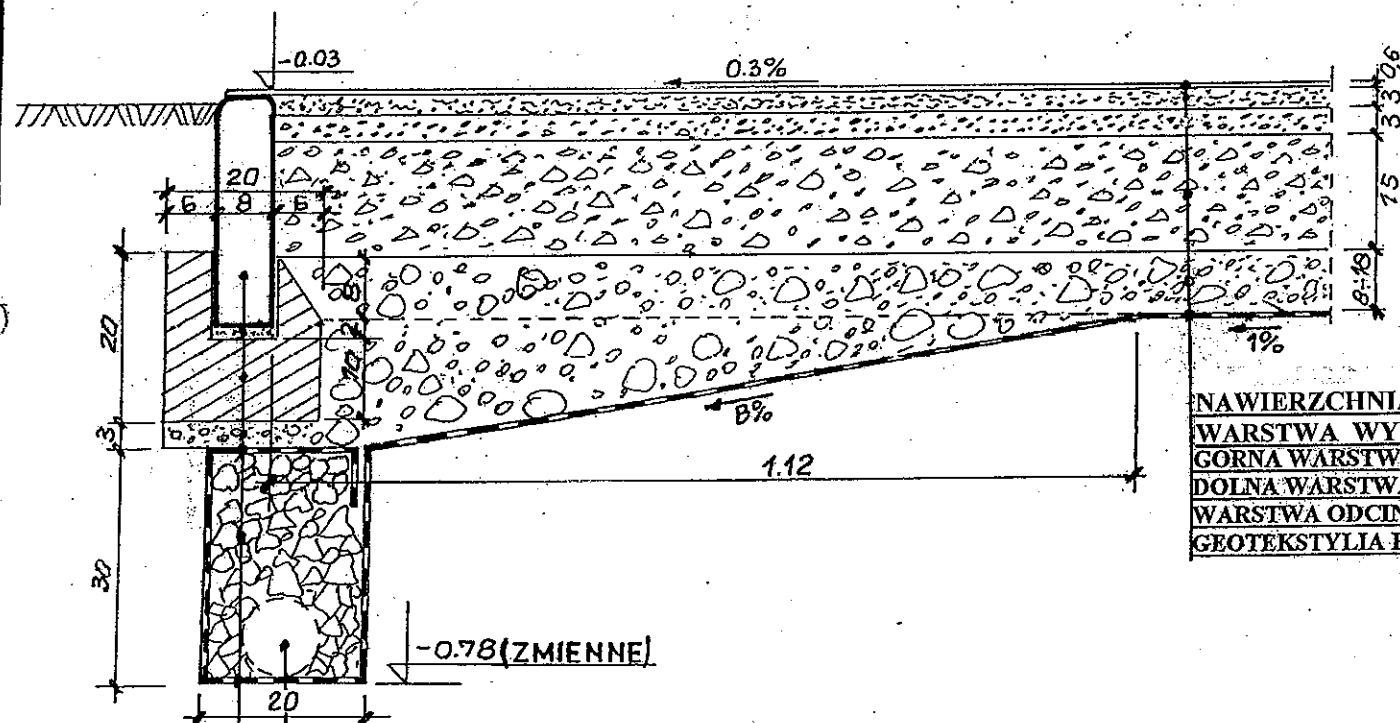


PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE I PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI BOISKA, BIEŻNI I ROZBIEGU DO SKOKU W DAL

PRZĘKRÓJ POPRZECZNY BOISKA Skala 1 : 50



PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI - SZCZEGÓŁ
Skala 1 : 10

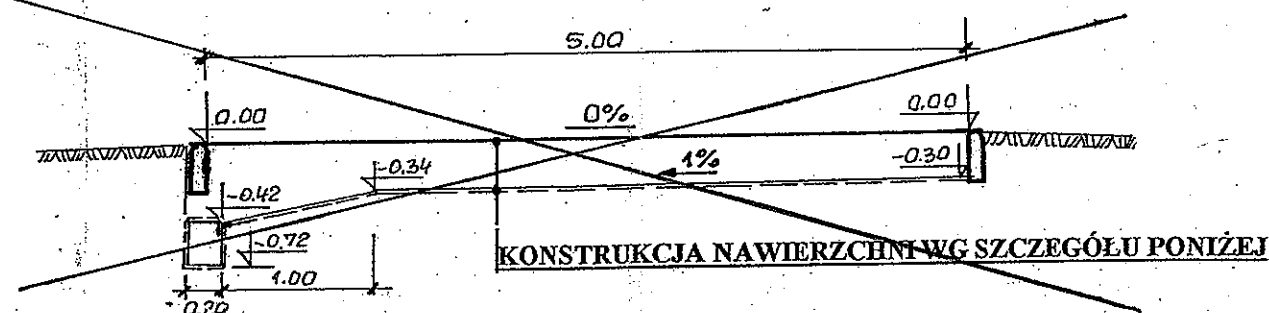


NAWIERZCHNIA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ 17 MM
WARSTWA WYRÓWNUJĄCA Z TŁUCZNIĄ 1-4 GR.4
GÓRNA WARSTWA NAW. TŁUCZNIOWEJ Z KLINCA 5 - 16 MM GRUB. 3 CM
DOLNA WARSTWA NAW. TŁUCZNIOWEJ O GRAN. 25 - 63 MM GRUB. 15 CM
WARSTWA ODCINAJĄCA Z POSPÓŁKI GRUB. ZMIENNA OD 8 - 18 CM
GEOTEKSTYLIA F - 32 M - jedna warstwa



RURA ŚRED. 100 MM DŁUG. 3.00 M NA WŁĄCZENIU SĄCZKA DO STUDZIENKI

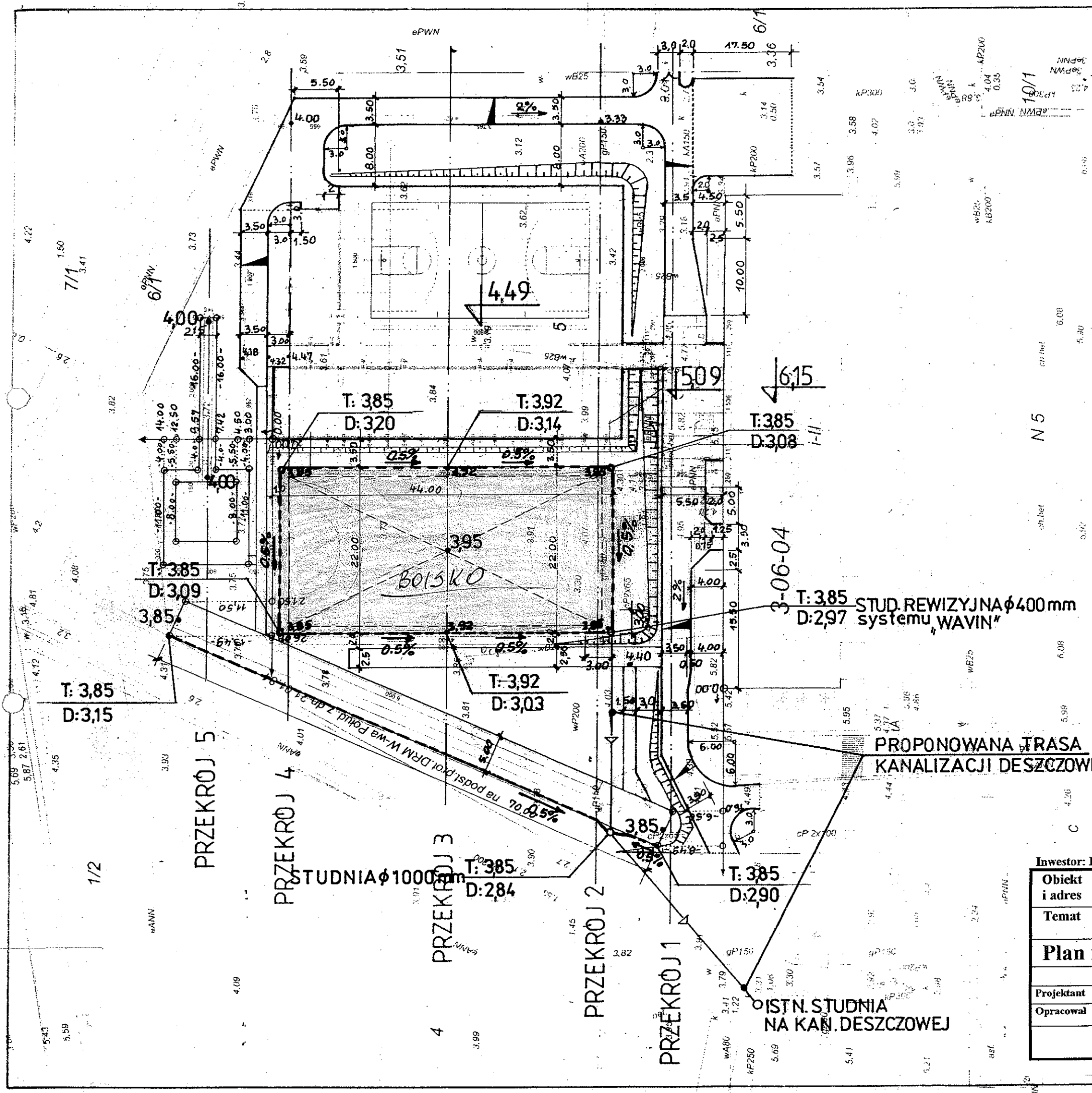
OBRZEŻE BETONOWE 30 X 8 CM
PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA GRUB. 2 CM
ŁAWA BETONOWA 20 X 20 CM TYP. „KRAKOWSKI”
POSPÓŁKA GRUB. 3 CM
GEOTEKSTYLIA F - 32 M - jedna warstwa
TŁUCZEŃ KAMIENNY O GRAN. 25 - 40 MM
GEOTEKSTYLIA F - 32 M - jedna warstwa

PRZĘKRÓJ POPRZECZNY BIEŻNI Skala 1 : 50




Inwestor: Dzielnica Praga Południe w gminie Warszawa Centrum ul. Grochowska 274

| | | | | | |
|---|---|-----------|---|----------|-----------------------|
| Obiekt i adres | Sala gimnastyczna przy Zespole Szkół nr 5 Warszawa ulica Bartosika 5 | | | | Branża DROGOWA |
| Temat | Ukształtowanie terenu, drogi, boiska i chodniki | | | | Faza P.B. |
| Przekrój konstrukcyjny nawierzchni boiska, bieżni i rozbiegu | | | | | Skala 1: 50 1 : 10 |
| | Imię i nazwisko | Nr upraw. | Podpis | Nr rys. | 4 |
| Projektant | Inż. St. Stanek | 441/80 |  | II. rys. | 10 |
| Opracował | K. Stanek | |  | Nr arch | B 089/01/04 |
| „Atelier” Biuro Architektoniczne 41 – 100 Siemianowice Śląskie ul. Powstańców 53/4 | | | | | |



LEGENDA:

- DREN FRANCUSKI 20 x 30 CM Z TLUCZNIĄ KAMIENNEGO W GEOTEKSTYLU
- WŁĄCZENIE DRENU FRANCUSKIEGO DO STUDNI REWIZYJNEJ ZA POMOCĄ RURY PEŁNEJ ŚREDNICY 100 MM DŁUG. 3,00 M

| | | | | | |
|---|---|-----------|---|----------|----------------|
| Inwestor: Dzielnica Praga Południe w gminie Warszawa Centrum ul. Grochowska 274 | | | | | |
| Obiekt i adres | Sala gimnastyczna przy Zespole Szkół nr 5 Warszawa ulica Bartosika 5 | | | | Branża DROGOWA |
| Temat | Ukształtowanie terenu, drogi, boiska i chodniki | | | | Faza P.B. |
| Plan rozmieszczenia sączków francuskich | | | | | Skala 1:500 |
| | Imię i nazwisko | Nr upraw. | Podpis | Nr rys. | 2 |
| Projektant | Inż. St. Stanek | 441/80 |  | Il. rys. | 10 |
| Opracował | K. Stanek | | | Nr arch | B 089/01/02 |
| „Atelier” Biuro Architektoniczne 41 – 100 Siemianowice Śląskie ul. Powstańców 53/4 | | | | | |