

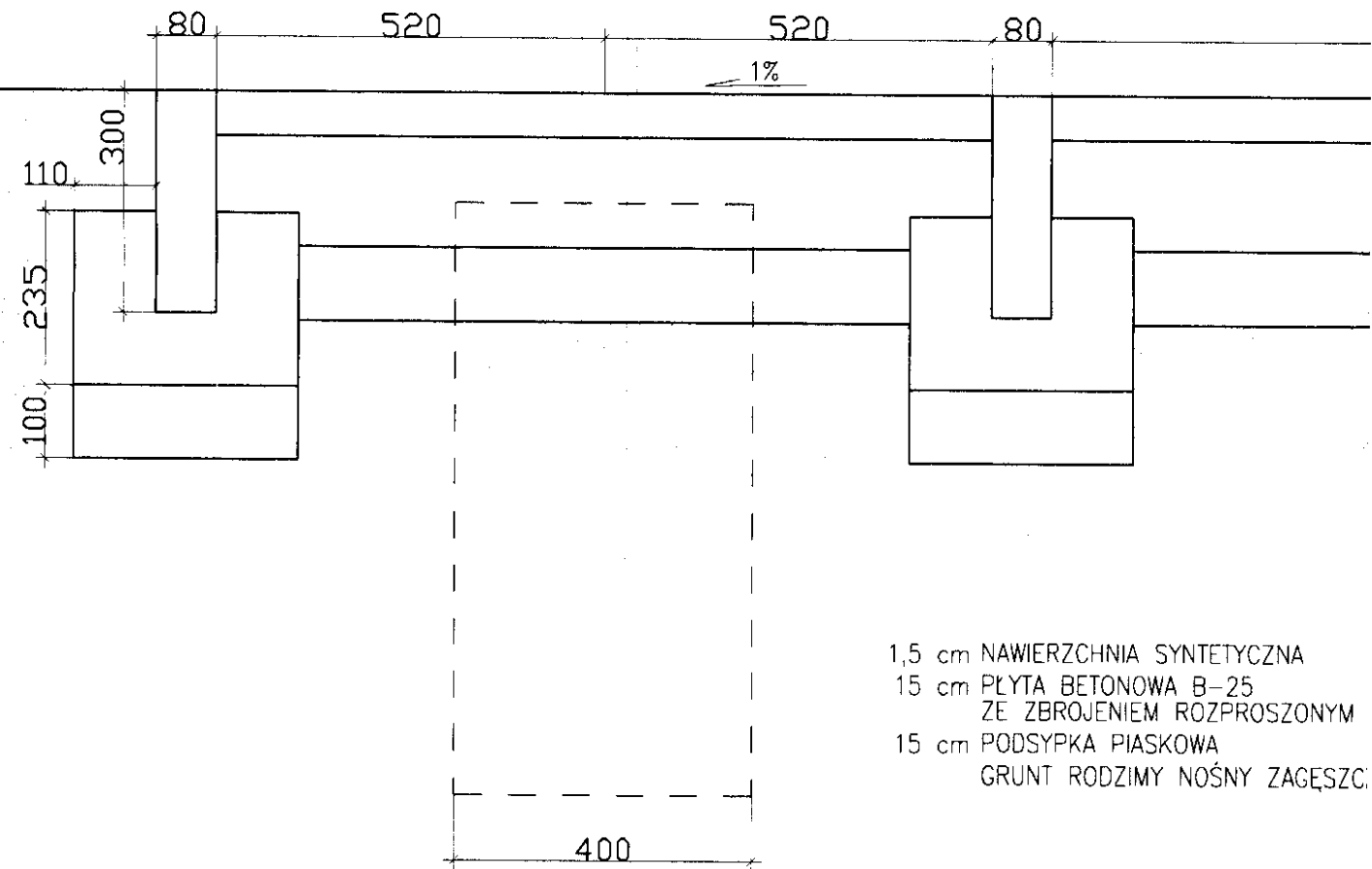
PRZEK

SŁUP OGRODZENIA BOISKA
D=60mm

- 0,102

- 0,09

KRAWĘŻNIK



PPP_151_00a

KRÓJ "A-A" PRZEZ PŁYTE BC

6 cm KOSTKA BETONOWA 10x20cm
10 cm CHUDY BETON
10 cm PODSYPKA PIASKOWA
GRUNT RODZIMY

3000

0.7%

ODWOI

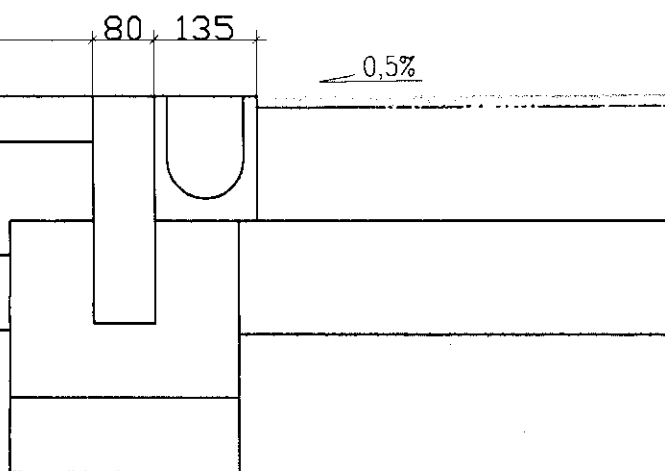
ZONY

GRUNT RODZIMY

DISKA

PPP 150,88m.n.p.m

- 0,12

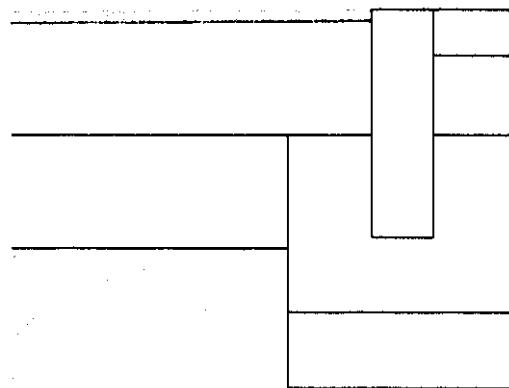


NIENIE LINIOWE W SYSTEMIE ACO DRAIN V100

STAROSTWA PRACOWNIA
+ Nazwa Miasta i Gminy
ul. Rynek 1
10-000 Białystok, Alameda 517B

± 0,00=


0.5%



FUNDAMENT SŁUPKA OGRODZENIA
90x40x80 cm, BETON B-15

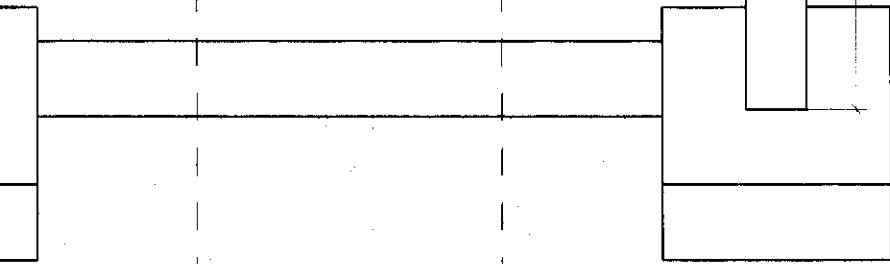
0=151,00m.n.p.m(PPP)

- 0,012

1% 

80

300



ŁAWA BETONOWA B-15

PODSYPKA PIASKOWA

NIA
S



PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA INSTALACJI I INŻYNIERII SANITARNEJ
14-200 ILAWA, ul. Ostródzka 53, tel/fax (0-89) 648-71-51

OBIEKT: BOISKO WIELOFUNKCYJNE O NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ
ADRES: Szkoła Podstawowa i Gimnazjum nr.1 w Mrocznie
TEMAT: PRZEKRÓJ A-A PRZEZ PŁYTE BOISKA

NR RYSUNKU

7

PROJEKTOWAŁ

inż. Jerzy Kujawski

OPRACOWAŁ

Adrian Kujawski

KREŚLIŁ

Adrian Kujawski

SPRAWDZIŁ

PODZIAŁKA

1:10

nr upr. 220/82/0L; 74/82/0L

nr upr.

DATA

marzec 2009r.