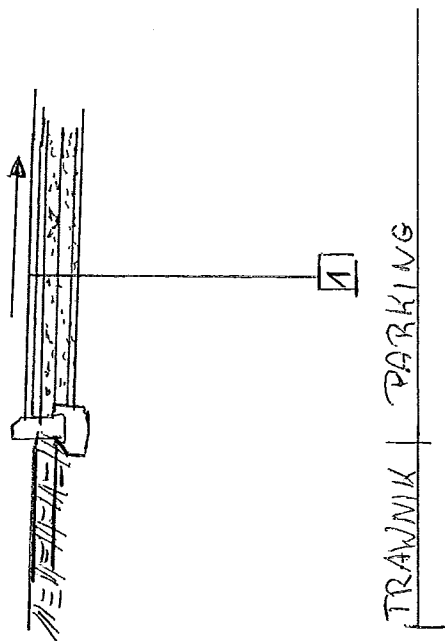


1.

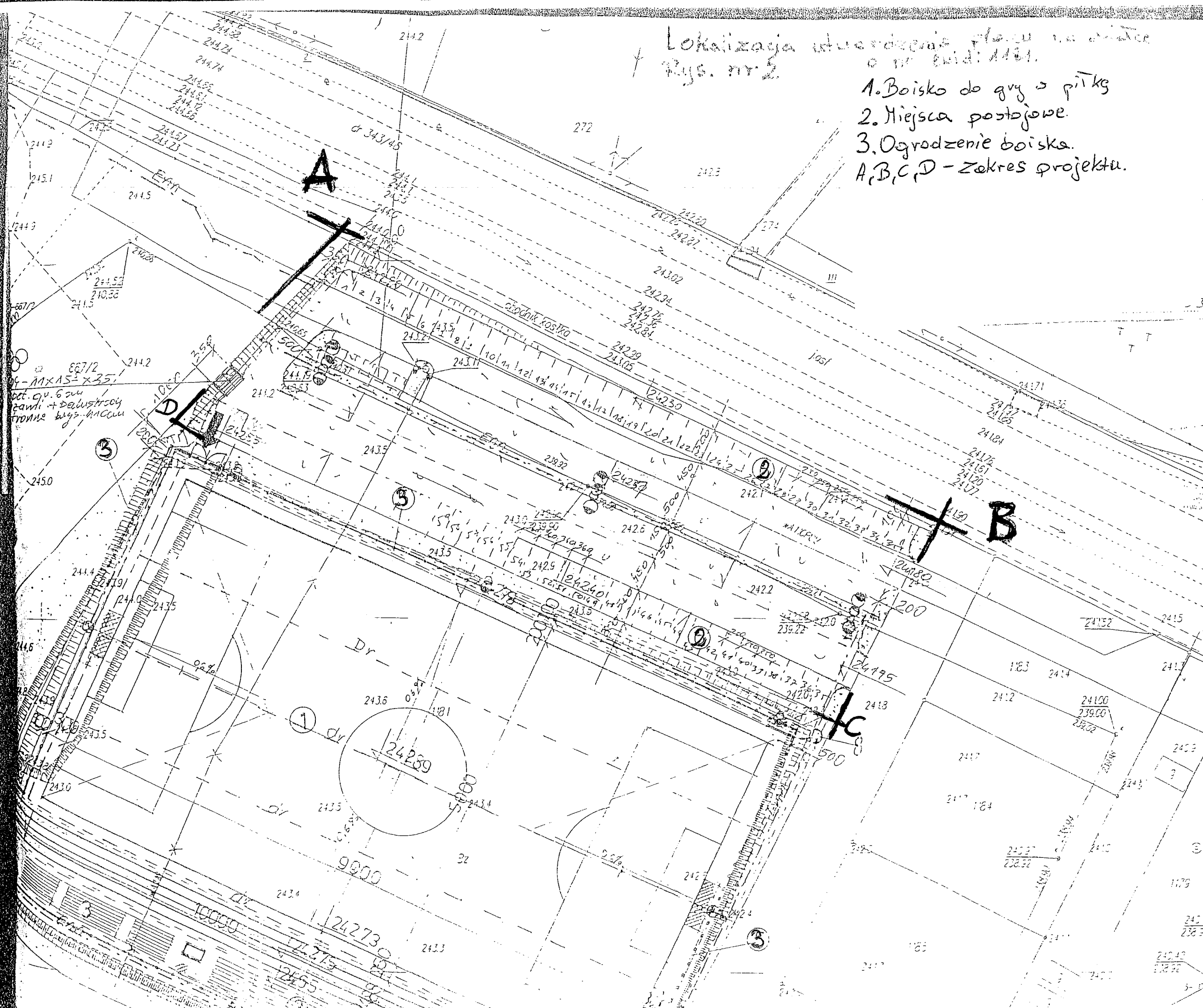
- 3cm w-ua ściernolna beton asfaltowy Ø12.8mm
- 4cm w-ua wiązace beton asfaltowy Ø12.8mm
- Nawierzchnia gruc - frakcja 5-15mm gr 10cm ułożona
- Podbudowa filiczeń - frakcja 32-65mm - gr 20cm
- Podłoga piaskowa gr 30cm



| TYTUŁ | PRZEKROJ WARSTW NORMAŁNY | NR RYS 1 |
|-----------|--|----------------------------|
| Opis | Ułożenie placu na dzielnice o nr. ewid. 1181. | Data kwalifikacji 2013- |
| BRANŻA | Projektował | Podpis |
| OPRACOWAŁ | Mgr inż. Zbigniew Klepacz | <i>ZKU</i> |

Lokalizacja utworzenia placu na terenie o nr ewid: 4431.
Rys. nr 2.

- 1. Boisko do gry o piłkę
- 2. Miejsca postojowe
- 3. Ogrodzenie boiska.
- A, B, C, D - zakres projektu.



EG7/2
Dr - MKAS 7x35
Dł. gw. 6 zw
zaw. + dwulistrowy
trójnie wys. anodm

3

3

1

10

3

Dr
10000
24269

9000

24273

24275

24255

2443

2443

2442

2450

2446

2430

2434

2442

272

2423

24230

24231

24302

24234

24235

24236

24237

24238

24239

24240

24241

24242

24243

24244

24245

24246

24247

24248

24249

101m

150

200

500

24184

24176

24151

24120

24107

24150

24152

2415

183

2414

2412

24100

23900

23902

2415

2403

179

24049

23850