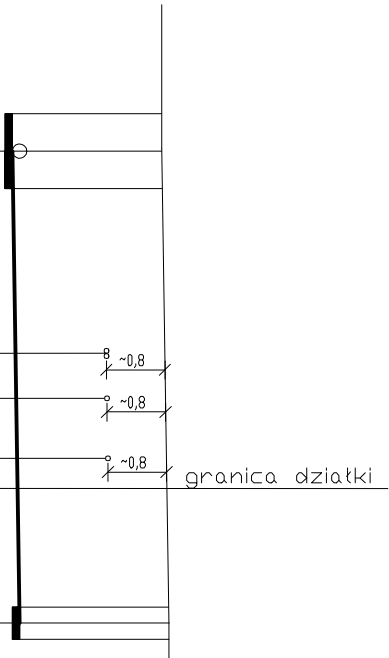


teren zielony
dz. nr 239

teren zielony
dz. nr 248



| | | | |
|----------------------------------|---------|------------------------|------|
| POZ. PORÓWNAWCZY 160,00m npm | | proj. kan. sanit. Ø200 | |
| RZĘDNA TERENU (m npm) | 169,66 | | |
| RZĘDNA DNA KANAŁU (m npm) | 167,66 | | |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU (m) | 2,00 | | |
| ŚREDNICA MAT. (mm) SPADEK (%) | Ø160PVC | | |
| | | | |
| ODLEGŁOŚCI (m) | 0,00 | 4,5 | 4,50 |
| | | | 1,8 |
| | | | 6,30 |

St9

Sp16
Ø425

teren zielony
dz. nr 239

teren zielony
dz. nr 246



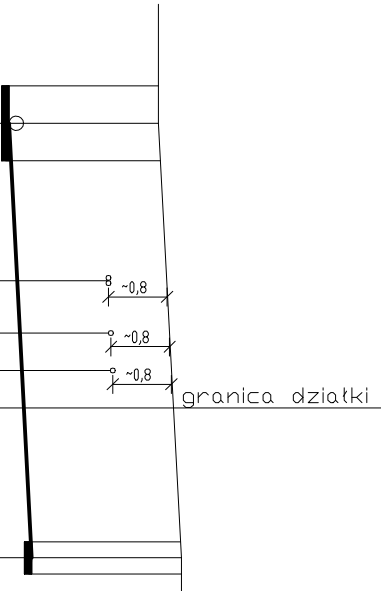
| | | | |
|----------------------------------|---------|------------------------|------|
| POZ. PORÓWNAWCZY 160,00m npm | | proj. kan. sanit. Ø200 | |
| RZĘDNA TERENU (m npm) | 170,90 | | |
| RZĘDNA DNA KANAŁU (m npm) | 168,90 | | |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU (m) | 2,00 | | |
| ŚREDNICA MAT. (mm) SPADEK (%) | Ø160PVC | | |
| | | | |
| ODLEGŁOŚCI (m) | 0,00 | 3,0 | 3,00 |
| | | | 1,5 |
| | | | 4,50 |

St10

Sp17
Ø425

teren zielony
dz. nr 239

teren zielony
dz. nr 243



| | | | |
|----------------------------------|---------|------------------------|------|
| POZ. PORÓWNAWCZY 160,00m npm | | proj. kan. sanit. Ø200 | |
| RZĘDNA TERENU (m npm) | 170,90 | | |
| RZĘDNA DNA KANAŁU (m npm) | 168,90 | | |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU (m) | 2,00 | | |
| ŚREDNICA MAT. (mm) SPADEK (%) | Ø160PVC | | |
| | | | |
| ODLEGŁOŚCI (m) | 0,00 | 3,8 | 3,80 |
| | | | 1,9 |
| | | | 5,70 |

St10

Sp18
Ø425

EUROSYSTEM

Zakład Instalacyjny

Projektowania, Nadzoru i Wykonawstwa

55-120 Oborniki Śl., ul. Księcia Witolda 16

Nazwa i adres obiektu:

Przyłęczna wody i kanalizacji sanitarnej, Oborniki Śl. dz. nr 212/2-6, 205/2, 213/1-4, 239, 243, 246, 248, 251, 253, 149/1, 149/5, 149/6 AM-25

Investor:

Gmina Oborniki Śl., ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śl.

Projektował:

mgr inż. Krzysztof Węgrzynowicz

Przedmiot rys:

Profilę przyłęczny kanalizacji sanitarnej St9-Sp16, St10-Sp17, St10-Sp17

Kontakt:

tel. 692-44-81-45
NIP 915-152-45-10
e-mail: eurosysten@goo2.pl

Nr upr.

66/DOŚ/03

Data

07. 2023r.

Podpis

Skala:

1:100/100

Nr rys:

18