



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 135.00 m n.p.m.

| | S149 | S169 | S170 | S171 | S172 | S173 | S174 |
|------------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 144.80 | 144.40 | 144.50 | 144.50 | 144.60 | 145.00 | 145.20 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 141.40 | 142.27 | 142.45 | 142.60 | 142.80 | 143.25 | 143.40 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 3.40 | 2.13 | 2.03 | 1.90 | 1.80 | 1.75 | 1.80 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 17‰ | 5‰ | 5‰ | 7‰ | 25‰ | 7‰ | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | PVC DN200 L=185.5m | | | | | | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.0 | 52.5 | 52.5 | 38.5 | 87.5 | 91.0 | 25.5 |
| HEKTOMETRY | S149 | S169 | S170 | S171 | S172 | S173 | S174 |

Generator rysunkowy 7.31 (www.sp-grad.com.pl)

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 135.00 m n.p.m.

| | S155 | S175 | S176 |
|------------------------|-------------------|--------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 145.50 | 145.50 | 145.20 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 142.02 | 142.80 | 143.00 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 3.48 | 2.70 | 2.20 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 21‰ | 5‰ | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | PVC DN200 L=73.5m | | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.0 | 37.0 | 37.0 |
| HEKTOMETRY | S155 | S175 | S176 |

Generator rysunkowy 7.31 (www.sp-grad.com.pl)

| | | | |
|--|---------|--|---------------------------|
| Sławomir Baran WOD - KAN Garwolin ul. Jagodzińska 40 tel./fax 25 682 3423 | | Investor: Gmina Osieck 08-445 Osieck ul. Rynek 1 | Stadium: P.B.W. |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Daniel Baran MAZ/0211/OWOS/05 MAZ/0200/POOS/07 | Podpis: | Investycja: KANALIZACJA SANITARNA W MIEJSCOWOŚCI OSIECK, GRABIANKA, AUGUSTÓWKA GMINA OSIECK, POWIAT OTWOCKI | Data: 12.2011 |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. Sławomir Baran MAZ/0400/PWOS/09 | | Nazwa rysunku: Profil podłużny kanalizacji Zlewnia P4 | Nr rys: 27/9 |