



| Wyszczególnienie | Numer studni | S3 |
|--|--------------|-------------------|
| Średnica kanału (m) | | 0,20 |
| Średnica kanału dopływowego d ₁ (m) | | 0,16 |
| Kąt usytuowania kanału dopływowego (°) | | $\frac{270}{180}$ |
| Rzędna pokrywy (A) | | 101,85 |
| Rzędna niwelety kanału (B) | | 98,84 |
| Rzędna posadowienia studni (C) | | 98,59 |
| Ilość wjazdów kanałowych (szt) | | 1 |
| Ilość kręgów zbieżnych ze stopniami (szt) h - 0,62 m 1,00/0,625 m | | 1 |
| Ilość pierścieni dystansowych h - 0,06 (szt) | | - |
| Ilość pierścieni dystansowych h - 0,08 (szt) | | - |
| Ilość pierścieni dystansowych h - 0,10 (szt) | | - |
| Ilość kręgów ze stopniami h - 0,25 m (szt) 1,00 m | | - |
| Ilość kręgów ze stopniami h - 0,50 m (szt) 1,00 m | | 1 |
| Ilość kręgów ze stopniami h - 1,00 m (szt) 1,00 m | | 1 |
| Dno studni ze stopniami h - 0,95 m (szt) 1,00 m | | - |
| Dno studni ze stopniami h - 0,75 m (szt) 1,00 m | | 1 |
| Dno studni ze stopniami h - 0,65 m (szt) 1,00 m | | - |

Uwaga: dla studni S3 - dopływ prawy PVC DZ 160

| PROJEKT BUDOWLANY | | | | |
|---|-----------------|------------|--------|------------|
| Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej | | | | |
| Adres WILKOWICE - REJON UL. LIPOWEJ | | | | |
| Przedmiot rysunku Studzienka kanalizacyjna S3 | | | | |
| Data: 07.2007 | Imię i nazwisko | Nr upr. | Podpis | Skala 1:25 |
| Projektant | W. Nowosielski | 1047/87/Lo | | |
| Projektant | | | | Nr rys. 5 |
| Sprawdził | | | | |