



PROFIL PRZYŁĄCZY SANITARNYCH
Ps-39 do Ps-51
(KS-2 UL. ZIELONA)
Podziałka 1:100/250

Uwaga:

- Projektowana sieć wodociągowa, deszczowa i kabel el. nie wchodzi w zakres opracowania. Będą realizowane w odrębnym zadaniu inwestycyjnym.
- Wartość rzędnej oraz głębokość osi istniejącej instalacji (np. eNN, gl.osi=0,90) podano w przybliżeniu.
- Spicie z istniejącą siecią oraz spadki projektowanych sieci dostosować w trakcie realizacji.
- Lokalizację węzłów podano w układzie współrzędnych posiadających odniesienie do państwowego układu geodezyjnego.

Oznaczenia:

7 nazwa studni kanalizacyjnej
Δ=0,55 kaskada (różnica Hod-Hog)

Długość wszystkich przewodów: 43,8[m]

| Lp. | Nazwa | Długość [m] |
|-----|-------------------|-------------|
| 13 | Ps-51 - DN150 PVC | 6,9 |
| 12 | Ps-50 - DN150 PVC | 3,6 |
| 11 | Ps-49 - DN150 PVC | 3,5 |
| 10 | Ps-48 - DN150 PVC | 2,7 |
| 9 | Ps-47 - DN150 PVC | 3,4 |
| 8 | Ps-46 - DN150 PVC | 3,2 |
| 7 | Ps-45 - DN150 PVC | 2,8 |
| 6 | Ps-44 - DN150 PVC | 2,7 |
| 5 | Ps-43 - DN150 PVC | 3,0 |
| 4 | Ps-42 - DN150 PVC | 3,0 |
| 3 | Ps-41 - DN150 PVC | 3,1 |
| 2 | Ps-40 - DN150 PVC | 3,1 |
| 1 | Ps-39 - DN150 PVC | 2,7 |

BPBK sp.zoo
52-0-0 Wrocław
ul. Opolska 11-13
Nr rej. 511-5/2001
Nr arch. 11-13
Główna Aktywizacja gospodarcza obszaru Poniatowa - Etap III
kolektor kanalizacyjny sanitarny Poniatowa i Walbrzych - Etap III

Tytuł rys. Profil przyłączy sanitarnych
Ps-39 do Ps-51
(KS-2 ul. Zielona)
Skala: 1:100, 250

Stadium: PB+PW Nr rys. 56

Brano: Technologiczna Nr uprawnień Data Podpis
Projektant: mgr inż. Liliana Szlaska 41/84/WBP/01.2004
Adwent: mgr inż. Pieter Szymczyk 01.2004
Sprawdzający: mgr inż. Stanisław Cuda 30/1/17/W/01.2004