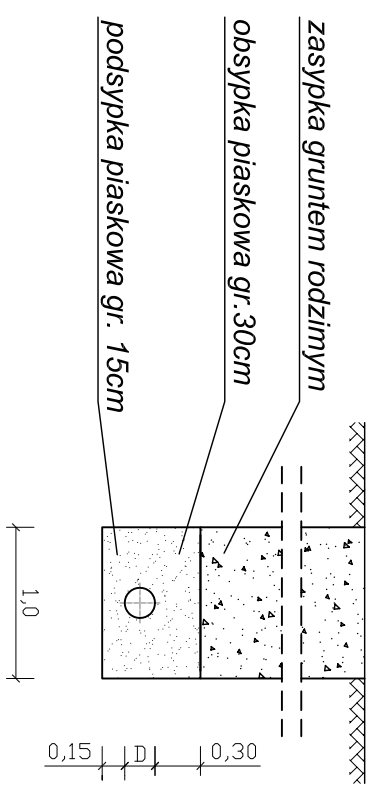


p.p. 137,00 m n.p.m.

| RZĘDNA TERENU | RZĘDNA DNA PRZEWODU | ZAGŁĘBIENIE | SPADEK/MATERIAL | ODLEGŁOŚĆ [m] |
|---------------|---------------------|-------------|-----------------|---------------|
| 145,10 | 143,65 | 1,45 | | 0,00 |
| 145,50 | 144,10 | 1,40 | ksØ200PVC | 40,00 |
| 143,86 | 143,86 | 1,64 | ksØ200PVC | 12,30 |
| 143,45 | 143,45 | 2,05 | ksØ200PVC | 52,30 |
| 145,80 | 144,17 | 1,63 | ksØ200PVC | 9,60 |
| 143,39 | 143,39 | 2,41 | ksØ200PVC | 61,90 |
| 145,80 | 144,36 | 1,44 | ksØ200PVC | 12,60 |
| 143,34 | 143,34 | 2,46 | ksØ200PVC | 74,50 |
| 145,80 | 144,33 | 1,44 | ksØ200PVC | 7,50 |
| 143,28 | 143,28 | 2,52 | ksØ200PVC | 82,00 |
| 145,80 | 143,56 | 2,24 | ksØ200PVC | 7,10 |
| 143,24 | 143,24 | 2,56 | ksØ200PVC | 89,10 |
| 145,90 | 144,43 | 1,47 | ksØ200PVC | 20,40 |
| 143,20 | 143,20 | 2,70 | ksØ200PVC | 109,50 |
| 146,00 | 144,52 | 1,48 | ksØ200PVC | 23,10 |
| 143,10 | 143,10 | 2,90 | ksØ200PVC | 132,60 |
| 146,00 | 144,60 | 1,40 | ksØ200PVC | 19,30 |
| 142,98 | 144,55 | 1,45 | ksØ200PVC | 151,90 |
| 142,88 | 142,88 | 3,02 | ksØ200PVC | 162,70 |
| 145,90 | 142,83 | 3,07 | ksØ200PVC | |
| 142,83 | 142,83 | 3,07 | ksØ200PVC | |

SPOSÓB UKŁOŻENIA PRZEWODU W WYKOPIE



Uwaga:
Na skrzyżowaniach rurociągów z istniejącymi kablami energetycznymi i telekomunikacyjnymi, na kabłe należy nałożyć rury ochronne dwudzielne AROTA

| ZAKŁAD INŻYNIERII WODNO - ŚCIEKOWEJ "PROJEKT" | | | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------|
| 64 - 800 Chodzież * ul. Koranego 9 * tel/fax: (0 67) 28 22 604 | | | |
| Investor | Gmina Wymiaraki, ul. Księcia Włodzisława 5, 68-131 Wymiaraki | | |
| Investycja | Budowa kanalizacji sanitarnej, kanalizacji burzowej i sieci wodociągowej w ul. Kosciuszki m. Wymiaraki | | |
| Opiek | Kanalizacja sanitarna | Data | Podpis |
| Projektant | tech. ROMAN POPIELARSKI Upr. bud. Nr. UAM/N/7210/0252986 w specjalności Instalacyjno-inżynierskiej Nr. KR-12375 Inst. i Urz. sanit. | 1 2011 r. | |
| Oprowadza | mgr inż. PATRYCJA PUCIŃSKA | 1 2011 r. | |
| Sprawdzający | mgr inż. BEATA RYCERZ Upr. bud. Nr. WK/P/0295/PWCS07, w specjalności Instalacyjnej | 1 2011 r. | |
| Tytuł rys. | PROFIL PODLUZNY KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ NA ODCINKU S47-S9 | SKALA 1 : 500 | Nr.rys. 3 |