



| | | |
|------------------------|-----------------|-------|
| rzędna terenu | 52,20 | 52,10 |
| rzędna dna kanału | 50,97 | 51,20 |
| zagłębienie dna kanału | 1,23 | 0,90 |
| odległość[m]/spadek[%] | 10,30m | <1=2% |
| średnica/materiał | Dn160PVC kl."S" | |
| odległość od początku | 0,00 | 10,30 |

| | | |
|--|--|-----------|
| Projektował: mgr inż. Robert Lipiński upr.171/Sz/2002 | | Data: |
| Sprawdził: mgr inż. Andrzej Matejek upr. ZAP/0074/POOS/06 | | 04.2008r |
| Tytuł: Budowa sdi gimnastycznej oraz łącznika z budynkiem istniejącej szkoły podstawowej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną. | | Skala: |
| Adres: Krzywín dz. nr. 445/14 , 445/15 , 386/2 obr. Krzywín , gm. Wíduchowa | | 1:50 |
| Inwestor: Gmína Wíduchowa , ul.Grunwaldzka 8 , 74-120 Wíduchowa | | 1:100 |
| Część: PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ | | |
| Nazwa rysunku: PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ | | Nr Rys. 2 |