



PROFIL
pg61—sw11
miarowa

Skala 1:100/1000

Skala 1:100/1000

P.p.=240,00

| | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|--------|--------|--------|--------|------------------------------------|
| Rzędna istniejącego terenu | 252,70 | 252,74 | 252,76 | 252,80 | 252,90 | 252,60 |
| Rzędna dna proj. kanału | 251,30 | 251,34 | 251,37 | 251,40 | 251,51 | 251,21 |
| Długość odcinka | 27,00 | 17,00 | 23,00 | 137,00 | 70,00 | 15,00 |
| Proj. spadek kanału, odległość | L=137,00 | | | | | =20,0‰ |
| Proj. średnica nominalna, materiał | DN90, PE | | | | | L=15,00 |
| Prędkość, przepływ, wypełnienie | V=0,3 m/s, Q=2,00 l/s, hz=cis | | | | | h=0,8 m/s Q=2,00 l/s hz=4 mm |
| Hektometr | 27,00 | 44,00 | 67,00 | 37,00 | 52,00 | |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------|---------|--------------------|---|---------|---------|------------|
| Nazwa i adres obiektu budowlanego: | | | | =ECON= Marek Michalczyk 25-237 KIELCE ul.Kłimeckiego 10 tel./fax (0-41) 361-92-16 | | | |
| Projektował: | M.Michalczyk | Wzrost: | SWK00050 POSSOS | Data: | 05.2009 | Podpis: | 19 |
| Opracował: | M. Wójcicki | | | | 05.2009 | Strona: | SANITARNIA |
| Sprawił: | J. Karbowiczak | | 13393 | | 05.2009 | Skala: | 1:100/1000 |
| Prostokół rysunku: PROFIL PODŁUŻNY | | | | | | | |