



POZIOM PORÓWNAWCZY 320.00 m n.p.m.

|                        |      |        |        |               |   |      |        |        |              |  |          |                  |
|------------------------|------|--------|--------|---------------|---|------|--------|--------|--------------|--|----------|------------------|
| RZĘDNA TERENU ISTN.    | 1.88 | 325.22 | 327.10 | studnia ø1000 | Prof. wyczenie do kanału ø200, Rz.d.=325.36 | 1.84 | 325.36 | 327.20 | studnia ø425 | Prof. wyczenie kanału ø160, Rz.d.=325.36 | K13.13.1 | 0                |
| RZĘDNA DŃA KANAŁU      | 1.87 | 326.83 | 328.70 | studnia ø425  | Prof. wyczenie kanału ø160, Rz.d.=326.83    | 1.87 | 326.83 | 328.70 | studnia ø425 | Prof. wyczenie kanału ø160, Rz.d.=326.83 | K13.2    | 24.5             |
| ZACŁĘBIENIE DŃA KANAŁU | 1.50 | 328.80 | 330.30 | studnia ø425  | Prof. wyczenie kanału ø160, Rz.d.=328.80    | 1.50 | 328.80 | 330.30 | studnia ø425 | Prof. wyczenie kanału ø160, Rz.d.=328.80 | K13.3    | 57.5             |
| SPADKI, DŁUGOŚCI       | 4    | 3.5    | 21.0m  | 6%            | 27.5m                                       | 6%   | 27.5m  | 7%     | 11.0m        | 10%                                      | 33.0m    | 33.0             |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ     |      |        |        |               |   |      |        |        |              |  |          | 200 PVC L=141.5m |
| ODLEĞŁOŚCI             |      |        |        |               |   |      |        |        |              |  |          | 160 PVC L=30.5m  |
| HEKTOMETRY             | 0.0  | 2.8    | 21.0   | 24.5          | 27.5  | 27.5 | 27.5   | 27.5   | 27.5         | 27.5                                     | 27.5     | 27.5             |

Projektował: mgr inż. Jerzy Jarzqb  
mgr inż. Jerzy Jarzqb  
upr.nr 389/01 Kt

Sprawił: mgr inż. A. Jarzqb  
upr.nr 389/01 Kt

INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej  
ul. Bobrecka 59, 43-400 Cieszyń

TEMAT: Projekt budowy kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Kataknej, Szarotki i Osiedlowej w Cieszyń - Kalembyce - etap I

Tytuł rys.: **Piłowodlużny kanalizacyjny**  
san. od K13.10, K13.11 - K13.1.1, K13.2 - K13.3, K13.3 - K13.3.1, K13.8 - K13.8.1

HYDROEKO Jerzy Jarzqb 43-400 Cieszyń, ul. Z. Kossak-Szatkowski 10/14

Date: 10.2004  
Mec.z: 12/03  
Skala: 1:100/500  
Nr rys.: 22