



POZIOM PORÓWNAWCZY 160.00 m n.p.m	
RZĘDNA TERENU ISTN.	168.80, 168.80, 168.80, 167.70, 168.20, 168.50, 168.50, 168.50, 169.00, 170.10
RZĘDNA DNA KANAŁU	165.14, 165.16, 165.17, 165.32, 165.40, 166.09, 166.23, 166.38, 166.40, 166.90, 170.10
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.66, 3.63, 3.48, 2.40, 2.10, 2.11, 2.27, 2.10, 2.10, 2.10
SPADKI, DŁUGOŚCI	6‰, 5.5‰, 15.5m, 6‰, 5‰, 26.5m, 10‰, 5‰, 5‰, 15‰, 31‰, 5‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC DN200 L=252.5m
ODLEGŁOŚCI	0.0, 5.0, 5.5, 9.5, 15.5, 21.0, 33.0, 26.5, 47.5, 37.5, 86.0, 47.0, 132.0, 27.0, 159.0, 28.5, 187.5, 238.5, 33.5, 223.0, 35.0, 258.0
HEKTOMETRY	P1, S35, S36, S37, S38, S39, S40, S41, S42, S43, S44

**Sławomir Baran WOD - KAN**  
**Garwolin ul. Jagodzińska 40**  
**tel./fax 25 682 3423**

**PROJEKTOWAŁ:**  
 mgr inż. Sławomir Baran  
 MAZ/040/PWOS/09

**SPRAWDZIŁ:**  
 mgr inż. Daniel Baran  
 MAZ/0211/OWOS/05  
 MAZ/0200/POOS/07

**INWESTOR:**  
**Gmina Jakubów**  
**05-306 Jakubów**  
**Jakubów 55**

**Podpis:**

**INWESTYCJA:**  
 KANALIZACJA SANITARNA W MIEJSCOWOŚCI  
 MISTÓW, LEONTYNÓW, GMINA JAKUBÓW

**Nazwa rysunku:**  
 Profil podłużny kanalizacji  
 Zlewnia do T1

**STADIUM:**  
**P.B.W.**

**Data:**  
**06.2013**

**Nr rys:**  
**16/1**