



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 85.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	99.50	99.60	99.60	100.02	100.09	101.90	102.10	102.10	102.70
RZĘDNA DNA KANAŁU	97.50	97.70	97.72	97.72	97.74	97.75	99.60	100.02	100.10
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.00	1.80	1.88	1.85	1.81	1.81	2.56	2.56	2.56
SPADKI, DŁUGOŚCI	2‰	2‰	2‰	2‰	2‰	2‰	2‰	2‰	2‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø75 PEHD , PN10 zgrzewane doczołowo L=342.00m								
ODLEGŁOŚCI	0.00	8.00	26.00	22.00	26.00	292.00	312.50	322.00	346.00
HEKTOMETRY	Przep3	Z12				Z13			SR 2

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE			
mgr inż. Jerzy Zielić			
OBIEKT	Sieć kanalizacji sanitarnej w Mikołinie i Moskach		
TEMAT	Projekt budowlano-wykonawczy sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w Mikołinie i Moskach		
TREŚĆ RYSUNKU	Profil podłużny rurociągu tłoczego od przep. nr 3		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. J. Zielić		
Skala	1 : 100/1000	Data	08.2007
		Nr rysunku	12