



RZĘDNE TERENU ISTN. [mnpm]	201.90	202.15	202.30	202.30	202.60	202.60	202.70	202.90	203.00	203.00	203.20	204.00
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU [mnpm]	200.14	200.18	200.27	200.31	200.43	200.64	200.68	201.12	201.52	201.59	201.80	202.50
GŁĘBOKOŚCI [mppt]	1.76	1.97	2.03	1.99	2.17	1.96	2.02	1.78	1.48	1.41	1.40	1.50
SPADKI / MATERIAŁ [%]	0.50%						1.64%			0.50%		
ODLEGŁOŚCI, DŁUGOŚCI [m,mb]	0.00	8.9	17.2	7.4	24.3	41.5	8.7	26.6	24.7	4.1	41.8	40.7
OZNACZENIA	B3	B3.1	B3.2	B3.3	B3.4	B3.5	B3.6	B3.7	B3.8	B3.9	B3.10	B3.11
HEKTOMETRY [hm]	0											2+45.9

**Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa
Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT**
33-100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12
tel/fax 627-26-37 w. 11-16, e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU:
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCIACH
DULCZA WIELKA I ŻARÓWKA, GMINA RADOMYŚL WIELKI
- ZADANIE ŻARÓWKA

PRZEDMIOT RYSUNKU:

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI

PROJEKTANT: mgr inż. Marek MATYJEWICZ BUA 8346/132/ i 169/88 Specjalność instalacyjno-inżynierska		DATA/PODPIS: 07.2014
OPRACOWAŁ: mgr inż. Przemysław Frączek		DATA/PODPIS: 07.2014
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Grzegorz PABJAN S-199/02 Specjalność instalacyjna		DATA/PODPIS: 07.2014
DATA: 07.2014	SKALA: $1: \frac{100}{1000}$	NR RYS.: 13