

P.POR. 181.00 m npm

RZĘDNE TERENU ISTN. [mnpm]	189.85	189.70	189.70	189.58	189.56	189.43	189.40
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU [mnpm]	186.26	186.32	186.63	186.93	186.98	187.70	188.00
GŁĘBOKOŚCI [mppt]	3.59	3.38	3.07	2.65	2.58	1.73	1.40
SPADKI / MATERIAŁ [%]	0.50%	0.50%		0.50%	1.99%	1.99%	
ODLEGŁOŚCI, DŁUGOŚCI [m,mb]	0.00	12.0	60.6	60.7	10.2	39.5	14.6
OZNACZENIA	PD5	PD5.1	PD5.2	PD5.3	PD5.4	PD5.5	PD5.6
HEKTOMETRY [hm]	0	1					1+97.6

A

A

istn. woda wo110

istn. woda wo40

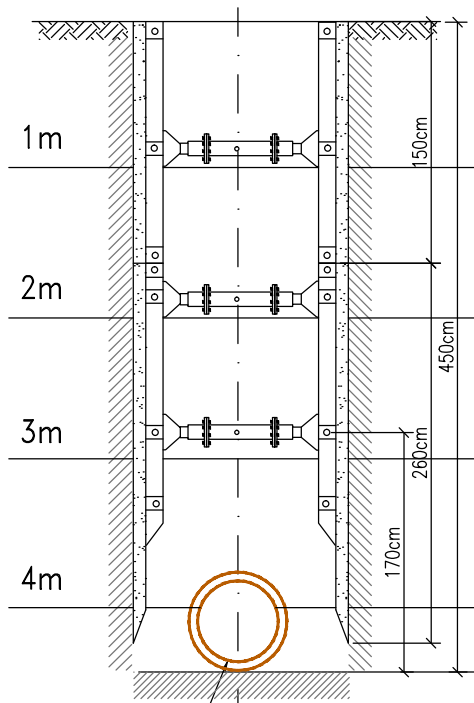
R.O. HDPE315, L=62.0mb  
METODA PRZEWIERTU

istn. woda wo40

istn. woda wo40

istn. woda wo32

PRZEKRÓJ A-A  
ZABEZPIECZENIENI WYKOPU  
TYPU: BOKS, SŁUPOWO-LINIOWE ITP.



Proj. kanal. Dn 200-300

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 RADOMYSŁ WIELKI  
- ZADANIE DULCZA WIELKA

PRZEDMIOT RYSUNKU:

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI

PROJEKTANT: mgr inż. Marek MATYJEWICZ BUA 8346/132/ i 169/88 Specjalność instalacyjno-inżynieryjna	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.: 27
------------------	---------------------------------	----------------

PRO-IN-MAT

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE. KOPLOWANIE, POWIELANIE ITP. BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE. USTAWA O OCHRONIE PRAW AUTORSKICH