



jezdn. ul. Twardostawickiej, naw. asfalt. szer.=5.3m

Istn. chodnik bet. szer.=2.1m

Istn. ogrodzenie h=1.5m

Istn. chodnik bet. szer.=1.7m

odcinek istniejący

odcinek istniejący

POZIOM PORÓWNAWCZY 200.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	210.73	211.20	211.22	211.26	211.31	211.44	211.89	211.89
RZĘDNA DNA KANAŁU	208.63	209.10	209.17	209.21	209.45	209.50	209.54	209.76
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.10	1.63				1.94		2.13
SPADKI, DŁUGOŚCI		3.81%			10.50m	4%	6.41m	2%
ŚREDNICA, MATERIAŁ		odc. istn. L=10.50m	PCV	odc. istn. L=11.58m				
ODLEGŁOŚCI	0.00	1.72	5.59	9.19	10.50	11.62	16.91	26.16
NUMERY WĘZŁÓW	0	1	2	3				

Istn. trójnik PCV Ø200/160
na istn. kan. san., Rz.d.=208.63
Istn. gaz. gnD150, Rz.o.=210.53

Istn. kabel telek. tD, Rz.o.=210.90
Proj. złącza PCV Ø160
Istn. wod. miejski Ø110, Rz.o.=210.06

Proj. studz. inspekc. PCV Ø400+2 kolana 30 i 15' PCV Ø160

Istn. przyłącze wodociągowe

Istn. budynek mieszkalny

Jedn. proj.:

Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizacja
Spółka z o.o.
ul. Przemysłowa 4, 97-300 Piotrków Trybunalski (044) 645 16 05

Zamawiający:

Waldemar Dryżek

Nazwa oprac.:

PROJEKT PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
DO POSESJI PRZY UL. TWARDOSŁAWICKIEJ 97

Studium oprac.:

PROJEKT WYKONAWCZY

Projektant:

mgr inż. Eugeniusz Sęk-upr. proj. w zokr. ściecz.
Inst. i urządz. sanit. bez ograniczeń MBN/7342/65/97
wpisany na listę OIB w łodzi pod nr Ł00/IS/5143/03

Ayent projektanta:

mgr inż. Karol Chomernik

Nr arch.:

sierpień 2015 r.

Skala:

1:100/200

Rys. nr

2

PROFIL
PRZYŁĄCZA
KAN. SAN.