



jezdn. ul. Twardosławickiej, naw. asfalt. szer.=4.9m

Istn. ogrodzenie h=1.5m

Istn. chodnik bet. szer.=2.1m

POZIOM PORÓWNAWCZY 200.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		209.97	Istn. trójnik PCV Ø200/160 na istn. kan. san., Rz.d.=206.23
RZĘDNA DNA KANALU		209.97	Istn. wod. miejski Ø150, Rz.o.=208.98
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU		210.05	
SPADKI, DŁUGOŚCI		210.00	Istn. gaz. gnD150
ŚREDNICA, MATERIAŁ		208.31	Proj. złączka PCV Ø160
ODLEGŁOŚCI		208.36	Proj. studz. inspekc. PCV Ø400+kolano 15° PCV Ø160
NUMERY WEZŁÓW		208.42	Proj. kolano 15° PCV Ø160
		209.90	
		208.53	
		208.61	
		209.08	
		209.13	
		209.60	
		209.22	
		209.28	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:	Adam Grucha		
Nazwa oprac.:	PROJEKT PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ DO POSESJI PRZY UL. TWARDOSŁAWICKIEJ 64		
Stadium oprac.:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Projektant:	Podpisz:	Nazwa rys: PROFIL PRZYLĄCZA KAN.SAN.	
- mgr inż. Eugeniusz Sęk-upr. proj. w zokr. sieci. inż. i uzrzdż. sanit. bez ograniczeń MBN.73/2.65/97 wpisany na listę OIB w Łodzi pod nr 100/IS/6145/03			
Asystent projektanta: - mgr inż. Karol Chomernik			
Nr archi.:	Data:	Skala:	Rys. nr:
	sierpień 2015 r.	1:100/200	2