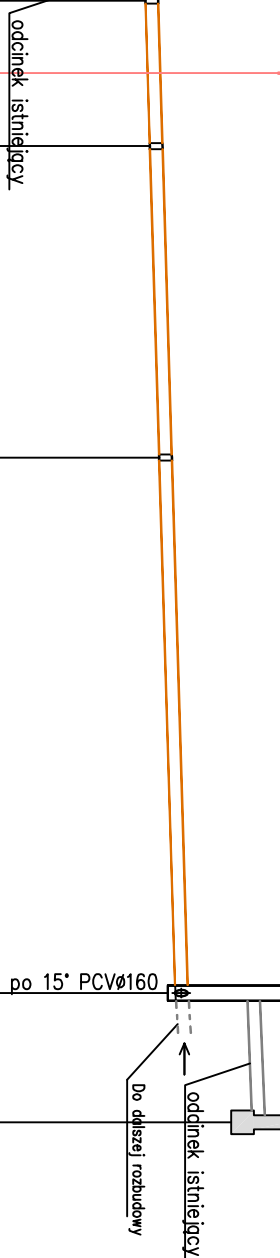


Istn. ogrodzenie h=1.5m

Istn. chodnik bet. szer.=1.4m

Istn. chodnik bet. szer.=1.0m



POZIOM PORÓWNAWCZY 200.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	210.51	210.51	210.51	210.50	210.52	210.52	210.52
RZĘDNA DNA KANAŁU	206.76	208.30	208.39	208.42	208.45	208.49	208.54
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.75	2.21	2.12	2.08	2.06	2.08	1.93
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.59	5.66	1.5%	26.26m	2%	3.42	0.72
ŚREDNICA, MATERIAŁ	odc. istn	PCV Ø160 / 4,7, L=26.26m					
ODLEGŁOŚCI	0.00	1.59	3.51	5.44	9.05	12.38	13.68
NUMERY WĘZŁÓW	40	41	42	43	44	45	

Istn. trójnik PCV Ø200/160 na istn. kan. san., Rz.d.=206.76

Proj. złączka PCV Ø160

Istn. wod. miejski Ø110, Rz.o.=209.24

Istn. kabel telek. tD, Rz.o.=210.16

Istn. kabel telek. tD, Rz.o.=210.16

Proj. kolano 30° PCV Ø160

Proj. kolano 30° PCV Ø160

Proj. studz. z odejśc. bocznym PCV Ø400+2kolana po 15° PCVØ160

Proj. włączenie kanału Ø160, Rz.d.=208.78

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:	Zofia Krzaczyńska		
Nazwa oprac.:	PROJEKT PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ DO POSESJI PRZY UL. TWARDOŚLAWICKIEJ 77		
Stadium oprac.:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Projektant:	mgr inż. Eugeniusz Sęk-upr. proj. w zokr. siecl. inst. i urzadz. sanit. bez ograniczeń W.01.7342/65/97 wpisany na listę OIB w kodzi pod nr CDB/5/5145/03	Podpisz:	PROFIL PRZYLĄCZA KAN. SAN.
Asystent projektanta:	mgr inż. Karol Chomienik		
Nr arch.:	Data: sierpień 2015 r.	Skala: 1:100/200	Rys. nr: 2