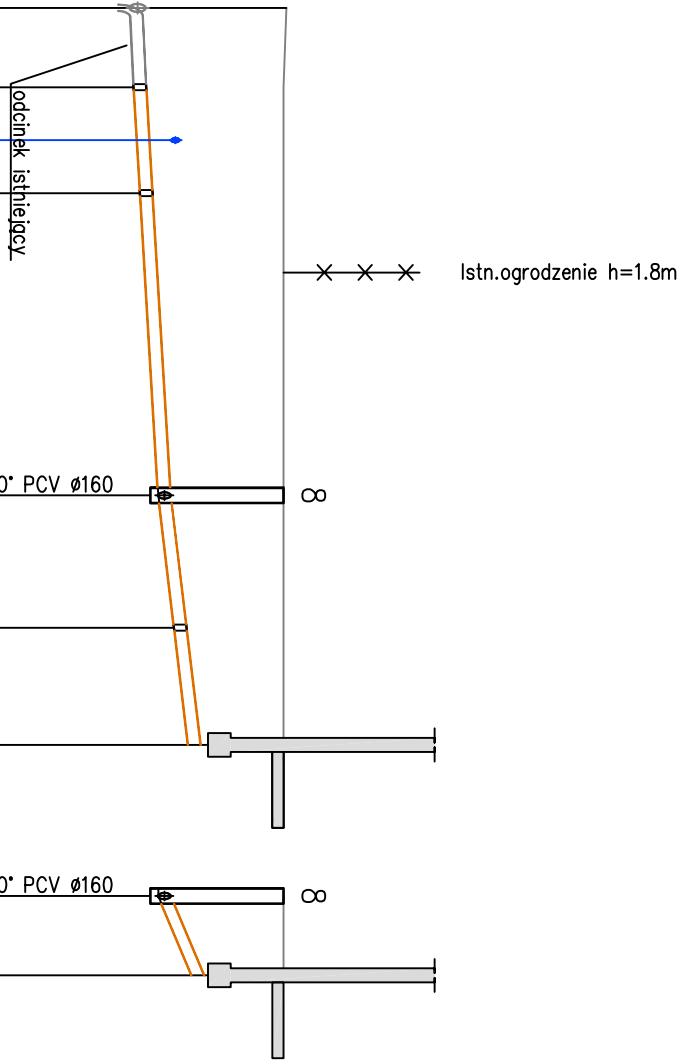


POZIOM PORÓWNAWCZY			200.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.			211.54	Istn.tróinik PCV ø200/160 na istn. kan. san., Rz.d.=209.47
RZĘDNA DNA KANAKU			209.47	Proj. nasuwka PCV ø160
RZĘDNA DNA WYKOPU			209.47	Istn. wod. miejski ø110, Rz.o.=210.07
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU			209.52	Proj. kolano 30° PCV ø160
SPADKI, DŁUGOŚCI			209.56	
ŚREDNICA, MATERIAŁ			209.60	Proj. studz. inspekc. z odejśc. bocznym PCV ø400+kolano 30° PCV ø160
ODLEGŁOŚCI			209.67	Proj. włączenie kanału ø0.16, Rz.d.=209.84
NUMERY WĘZŁÓW			211.50	Proj. kolano 30° PCV ø160
			211.50	Istn. budynek
			211.50	Proj. studz. inspekc. z odejśc. bocznym PCV ø400+kolano 30° PCV ø160
			211.50	Proj. włączenie do kanału ø160, Rz.d.=209.84
			211.50	Istn. budynek



Jedn. proj.:	Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizacja		
Zamawiający:	ul. Przemysłowa 4, 97-300 Piotrków Trybunalski (0+4) 645 16 05		
Nazwa oprac.:	PROJEKT PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ DO POSESJI PRZY UL. GRANICZNEJ 114		
Stadium oprac.:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Projektant:	mgr inż. Eugeniusz Sęk-upr. proj. w zakr. spec. inst. i urządz. sanit. bez ograniczeń MBN/7340/65/97 wpisany na listę OIB w Łodzi pod nr 120/5/5145/03	Podpisz:	Nazwa rys.:
Asystent projektanta:	mgr inż. Łukasz Żurek		PROFIL PRZYLĄCZA KAN. SAN.
Nr arch.:	SIERPIEŃ 2015 r.	Skala:	Rys. nr: 2