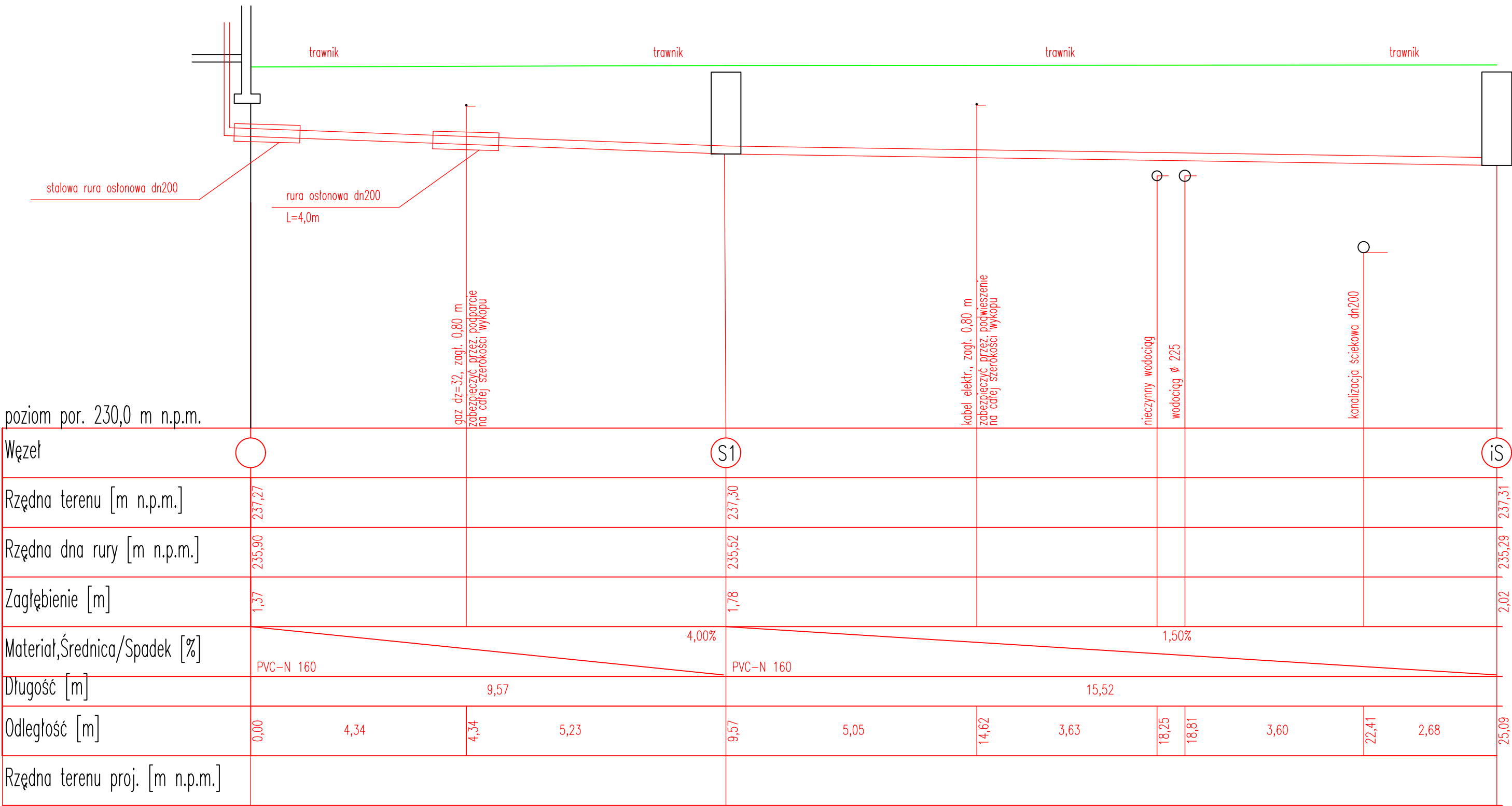


PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO



UWAGI :  
WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ NFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WBUDOWANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE. MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKCIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM

INWESTYCJA:  
**DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA WYKONANIE: prac remontowych, konserwatorskich i budowlanych dla terenu Parku polegające na: budowie kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budowie dróg wewnętrznych - alejek, budowie fragmentu ogrodzenia, budowie linii elektrycznej kablowej NN wraz z budową słupów typu parkowego, budowie sieci światłowodowej do monitoringu - w ramach przedsięwzięcia "ochrona i rozwój dziedzictwa kulturowego dawnej Ordynacji Łańcuckiej poprzez prace remontowo-konserwatorskie oraz wykreowanie nowych przestrzeni ekspozycyjnych OR-KA II, III, IV, V"**

NR PROJEKTU:  
**109**

ADRES INWEST.:  
ul. Zamkowa 1 Łańcut 37-100

INWESTOR:  
**Muzeum - Zamek w Łańcutie**  
ul. Zamkowa 1 Łańcut 37-100

BRANZA: SANITARNA

FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

DATA: 09 - 2016 r.

**PAS PROJEKT**  
PAS PROJEKT Sp. z o.o.  
ul. Plantowa 5,  
05-830, Nadarzyn  
TEL: (022) 739-90-25, FAX: (022) 739-79-06  
www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Adam Bajana	MAZ/0037/PWOS/12	
OPRACOWANIE:	mgr inż. Renata Popiel		
	Jarosław Dymerski		
SPRAWDZIŁ:	inż. Remigiusz Sylwestrzak	ST-459/85	

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM! WSZYSTKIE ROZBIĘŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !

RODZAJ RYSUNKU:  
**Profil**

TREŚĆ RYSUNKU:  
**Profil przyłącza kanalizacyjnego Starej Kordegardy**

SKALA:  
**1:250**

NR.RYSUNKU:  
**PAS-109-PBW-IS-K-PR-02**

REWIZJA:  
**01**