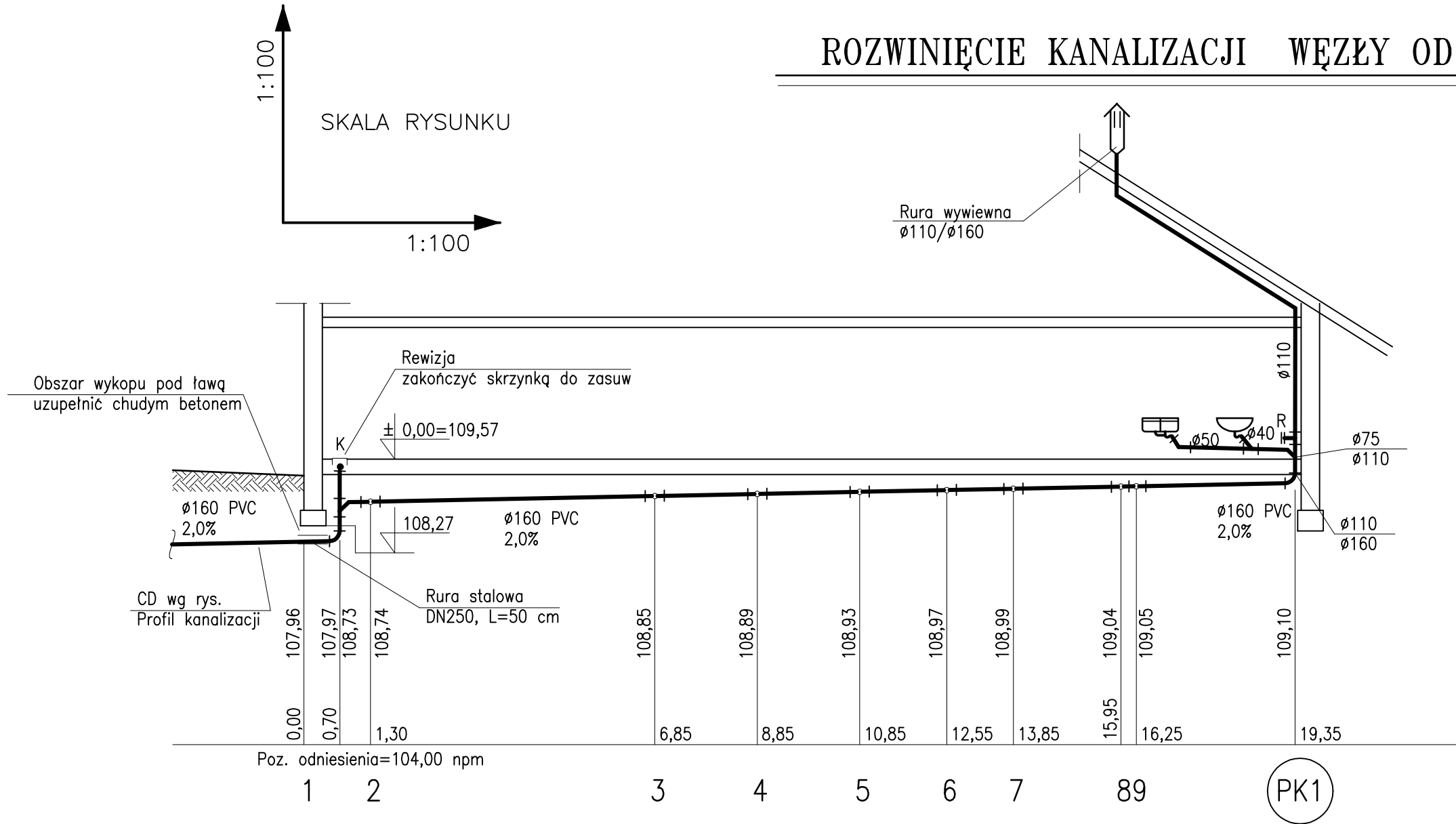
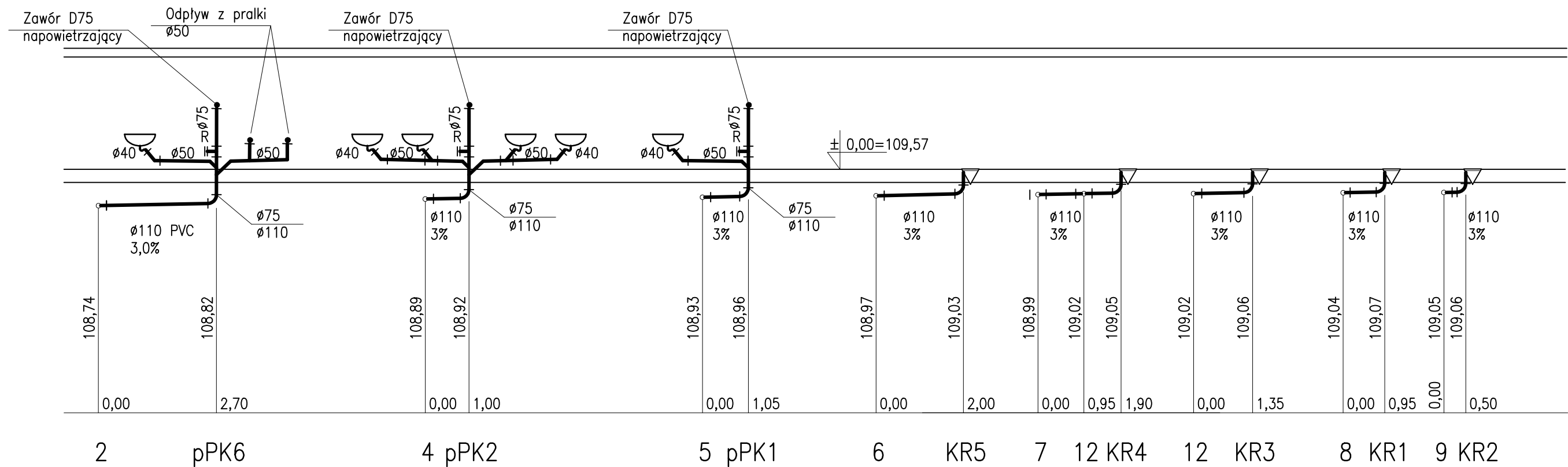


ROZWINIĘCIE KANALIZACJI WĘZŁY OD 1 DO PK-1



UWAGA:

- Rurociąg kanalizacyjny pod posadzką wykonać z rur PVC dla kanalizacji zewnętrznej SN8 ze ścianką litą
- Podejścia pod przybory oraz piony wentylacyjne wykonać z rur PVC dla kanalizacji wewnętrznej
- Rury kanalizacyjne układać na podsypce piaskowo-żwirowej grubości 20 cm
- Rzędne istniejących rurociągów przyjęta na podstawie materiałów archiwalnych
- Rzędne istn. rurociągów sprawdzić po ich odkryciu
- Prace w okolicach kolizji z istniejącą infrastrukturą prowadzić ręcznie
- W przypadku kolizji z istniejącymi rurociągami, decyzje o sposobie rozwiązania problemu podejmować na budowie, w uzgodnieniu z inspektorem nadzoru lub projektantem



TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY "INSTALAND", BEZ PISEMNEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH		
INSTALAND Andrzej Białecki 02-784 Warszawa, ul. Jana Cybisa 6 m 46		Branża: SANITARNA
		Faza: PROJEKT BUDOWLANY - TECHNICZNY
Temat: PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OBSŁUGI TECHNICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW, PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU Z PRZEZNACZENIEM NA AGREGAT PRĄDOWY I ROZDZIELNIE ELEKTRYCZNĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW, BUDOWY BUDYNKU GOSPODARSTWA-GARAŻOWEGO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W ZAKRESIE: INSTALACJI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ I WLZ ENERGII ELEKTRYCZNEJ ORAZ NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WÓLCIE KOZODAWSKIEJ		
Inwestor: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W PIASECNIE Sp. z o.o. 05-500 PIASECZNO, ul. ŻEROMSKIEGO 39		
Lokalizacja: 05-500 WÓŁKA KOZODAWSKA, ul. HERBACIANEJ RÓŻY 6 działka nr ewid. 267 obręb 0038 WÓŁKA KOZODAWSKA, jednostka ewid. 141804_5		
Zakres: PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OBSŁUGI TECHNICZNEJ		
Nazwa rysunku:	ROZWINIĘCIE KANALIZACJI Węzły od 1 do PK-1	
Projektował:	Andrzej Białecki nr upr. St-523/85 i Wa-357/92 w spec. instalacyjno-inżynierijnej w zakresie instalacji i sieci sanitarnych	Skala: 1:100
Opracował:	mgr inż. Robert Gajda	Data: 05.2022
Sprawdził:	mgr inż. Agnieszka Białecka nr upr. MAZ/0402/PWOS/09 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Rys. nr: S-4