

ROZWIWIĘCIE KANALIZACJI SANITARNEJ

Skala 1:100

LEGENDA:

- — proj. instalacja kanalizacji sanitarnej
- — istn. instalacja kanalizacji sanitarnej
- — instalacja wody zimnej

~ — proj. zawór ze złączką do węża

(KS1) — istn. pion kanalizacji sanitarnej PVC110

(KS2) — istn. pion kanalizacji sanitarnej PVC110

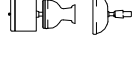
(KS3) — istn. pion kanalizacji sanitarnej PVC50 do wymiany na PVC 110

(KS4) — istn. pion kanalizacji sanitarnej PVC50 (odpływ z umywalki na parterze, zlikwidować powyżej poziomu parteru)

PP1 — proj. przepływowy elektryczny podgrzewacz wody typ PERFEKT 350 o mocy 3,5kW, firmy "WUJAS" Sp.J.

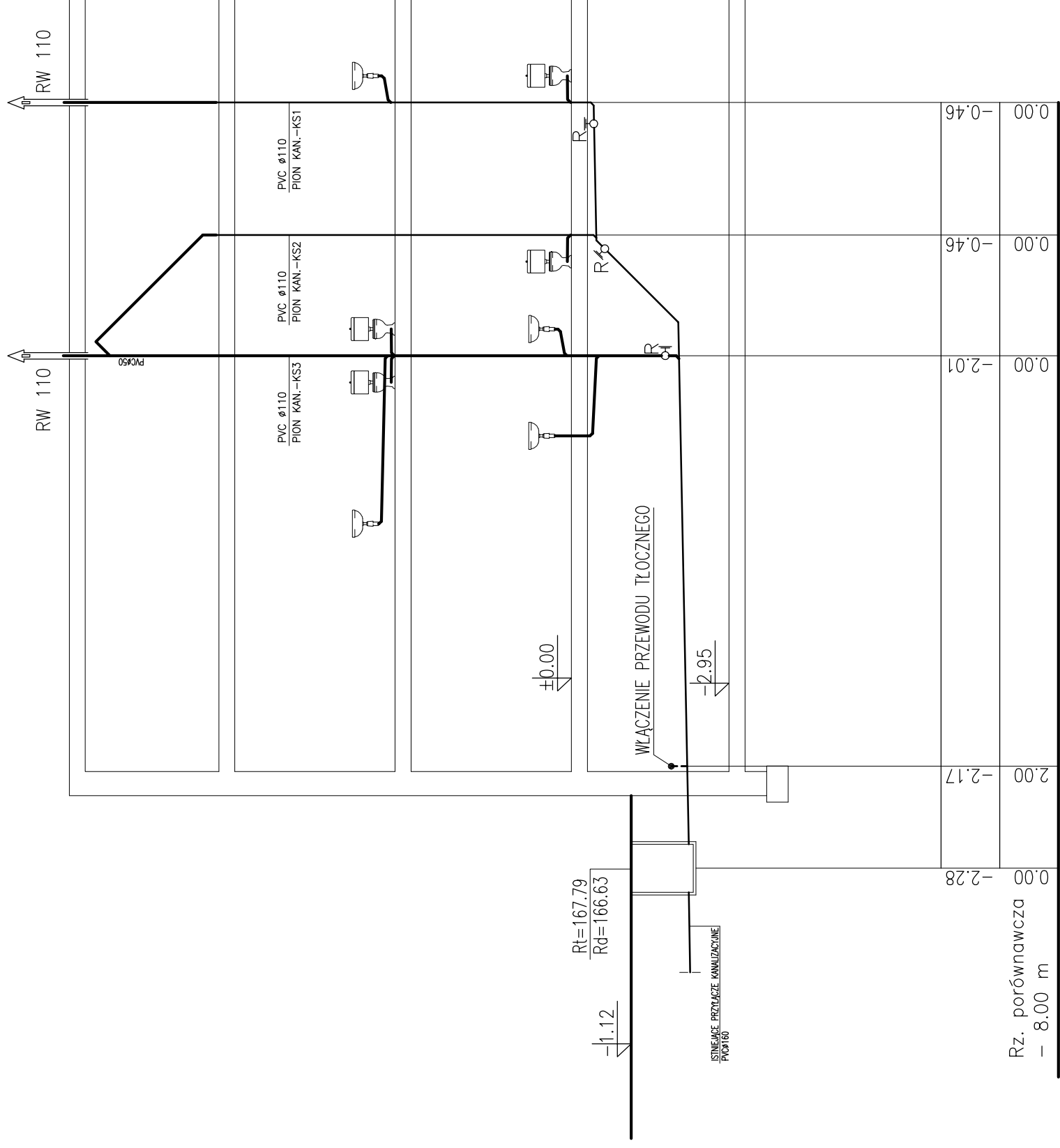
R — rewizja pionu

RW — wentryznik dachowy ceramiczny



— miska ustępowa

— umywalka/zlew



Rz. porównawcza
— 8.00 m



UWAGI:

1. PIONY I PODEJŚCIA INSTALACYJNE ZABUDOWAĆ LUB PROWADZIĆ W BRUZZDACH
2. PROJ. INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ — ZAPROJEKTOWANO Z RUR PVC
3. PIONY WENTYLACYJNE ODPOWIERZAJĄCE (w odległości do 5m) MOŻNA ŁĄCZYĆ ZE SOBĄ W PRZESTRZENI PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO



Autorskie Biuro Projektów

63-600 Kępno ul.Boczna 4

Stanowisko	Imię Nazwisko	Nr upr.	Specjaln.	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. P.Witczak	58-90-GW	inst.san.	09.2009	
Opracował:	mgr inż. S.Nawrot			09.2009	
Sprawdził:					
Temat	Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Bolesławcu				Stadium
Adres	Urząd Gminy Bolesławiec ul. Rynek , 98-430 Bolesławiec				Branża
RYSUNEK	ROZWIWIĘCIE KANALIZACJI SANITARNEJ				SANITARNA
					Skala
					1:100
					Nr rys.
					5WK