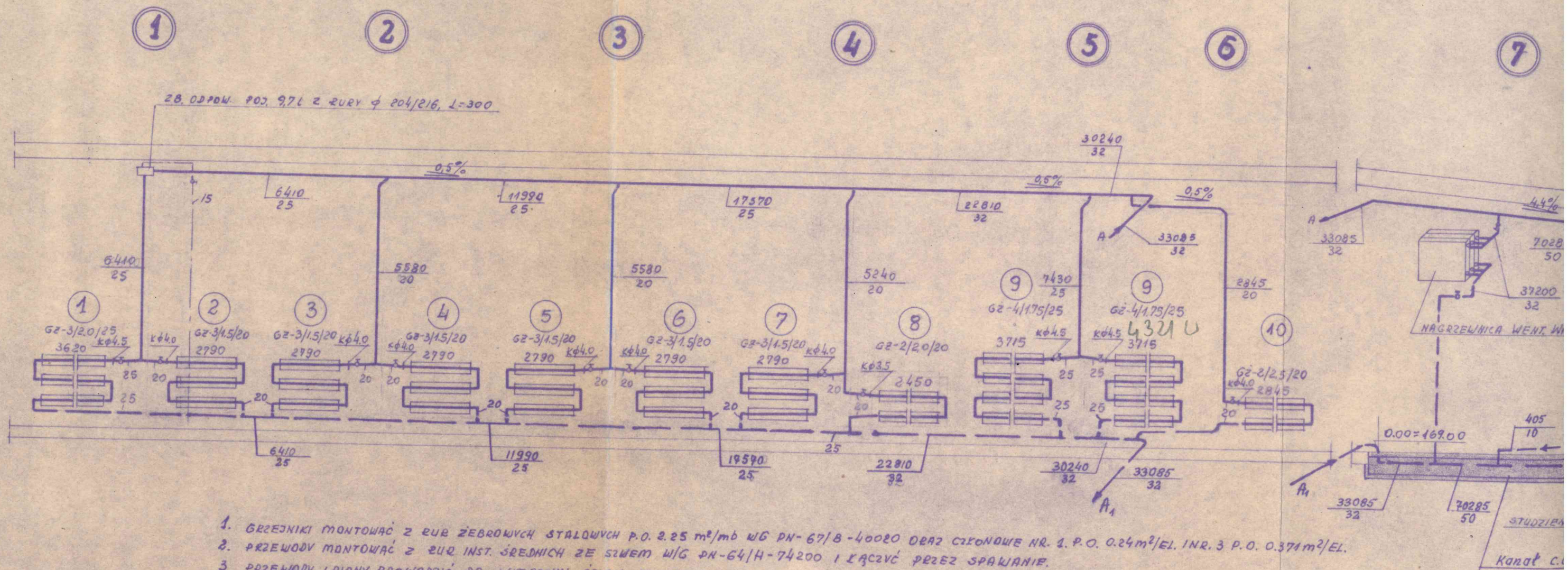


ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. SKALA 1:50



1. GRZEJNIKI MONTOWAĆ Z RUR ŻEBROWYCH STALOWYCH P.O. 2.25 m²/mb W/G PN-67/8-40020 DRAŻ CIEPŁOWE NR. 1. P.O. 0.24 m²/EL. I NR. 3 P.O. 0.371 m²/EL.
2. PRZEWODY MONTOWAĆ Z RUR INST. ŚREDNICH ZE SZWEM W/G PN-64/H-74200 I ŁĄCZYĆ PRZEZ SPAWANIE.
3. PRZEWODY I PIDNY PROWADZIĆ DO WIERZCHU ŚCIAN. IZOLACJA CIEPŁNA WATĄ SZKLANĄ W PRASZCU GIPSOWYM NA TEKSTURZE FAŁSZEJ, GRUB. IZOLACJI 40mm.
4. PRZY GRZEJNIKACH MONTOWAĆ ZAWORY PRZELOTOWE W/G. IS-6 M-3172, W STUDZIENIE ZAWORY PRZELOTOWE SKOŚNE Z KURKIEM SPŁUSTOWYM W/G. IS-6 M-3052