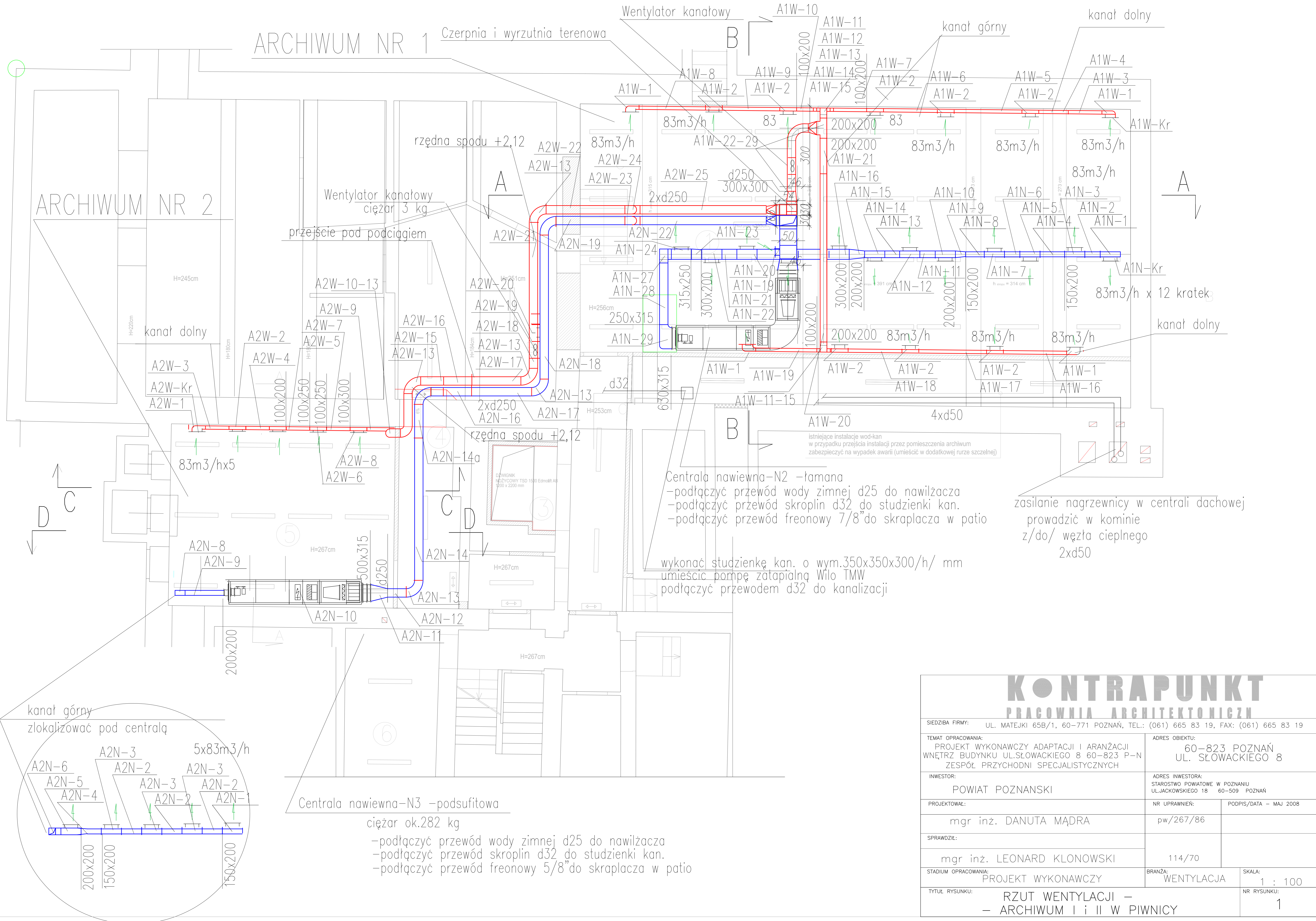


ARCHIWUM NR 1

Czerpnia i wyrzutnia terenowa

ARCHIWUM NR 2

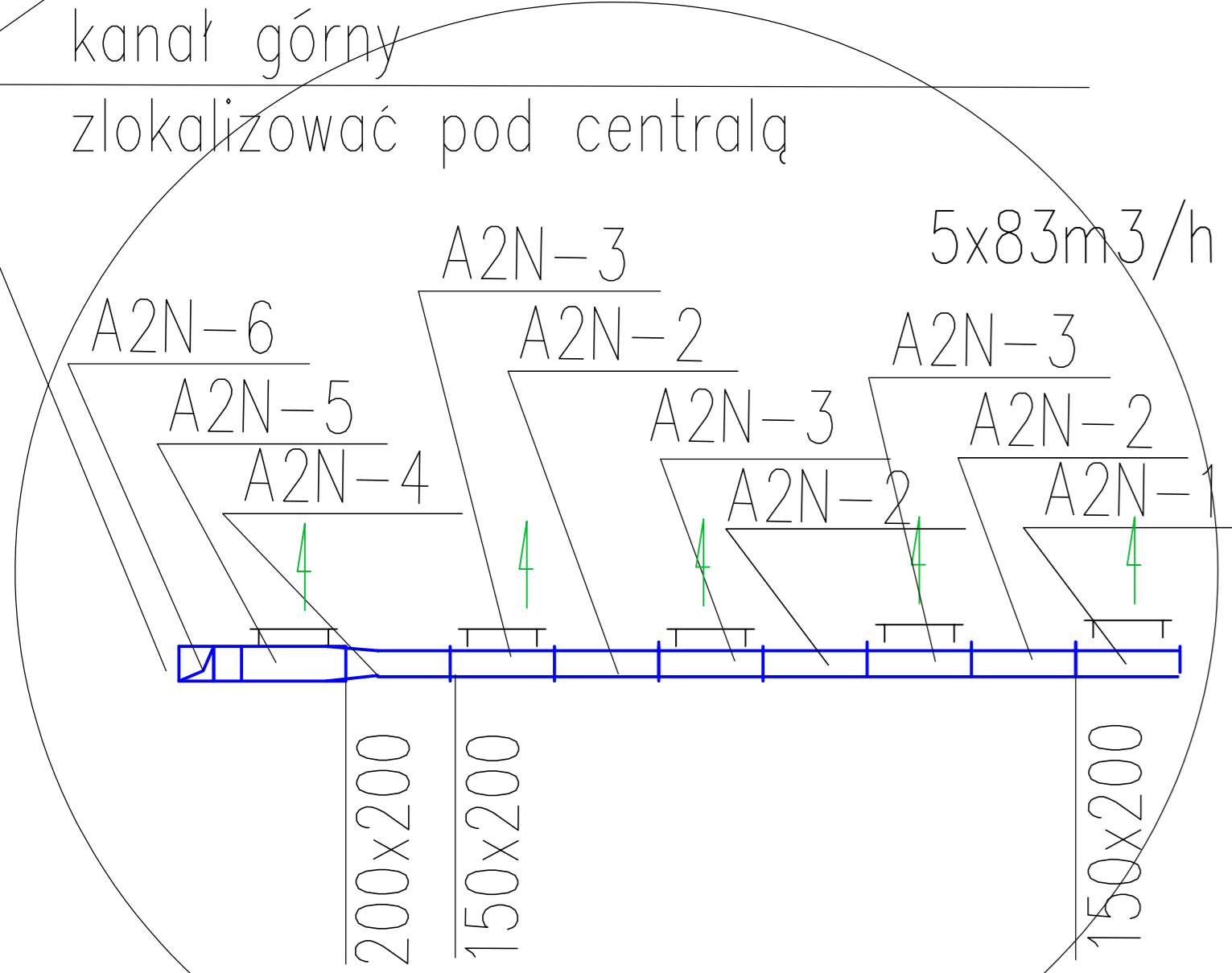


Centrala nawiewna-N2 -łamana
 -podłączyć przewód wody zimnej d25 do nawilzacza
 -podłączyć przewód skroplin d32 do studzienki kan.
 -podłączyć przewód freonowy 7/8" do skraplacza w patio

wykonać studzienkę kan. o wym.350x350x300/h/ mm
 umieścić pompę zatapialną Wilo TMW
 podłączyć przewodem d32 do kanalizacji

zasilanie nagrzewnicy w centrali dachowej
 prowadzić w kominie
 z/do/ węzła ciepłego
 2xd50

Centrala nawiewna-N3 -podsufitowa
 ciężar ok.282 kg
 -podłączyć przewód wody zimnej d25 do nawilzacza
 -podłączyć przewód skroplin d32 do studzienki kan.
 -podłączyć przewód freonowy 5/8" do skraplacza w patio



KONTRAPUNKT PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA		
SIEDZIBA FIRMY: UL. MATEJKI 65B/1, 60-771 POZNAŃ, TEL.: (061) 665 83 19, FAX: (061) 665 83 19		
TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY ADAPTACJI I ARANŻACJI WNĘTRZ BUDYNKU UL.SŁOWACKIEGO 8 60-823 P-N ZESPÓŁ PRZYCHODNI SPECJALISTYCZNYCH	ADRES OBIEKTU: 60-823 POZNAŃ UL. SŁOWACKIEGO 8	
INWESTOR: POWIAT POZNANSKI	ADRES INWESTORA: STAROSTWO POWIATOWE W POZNANIU UL.JACKOWSKIEGO 18 60-509 POZNAŃ	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. DANUTA MĄDRA	NR UPRAWNIENIÓW: pw/267/86	PODPIS/DATA - MAJ 2008
SPRAWDZIŁ: mgr inż. LEONARD KLONOWSKI	114/70	
STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: WENTYLACJA	SKALA: 1 : 100
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT WENTYLACJI - - ARCHIWUM I i II W PIWNICY		NR RYSUNKU: 1