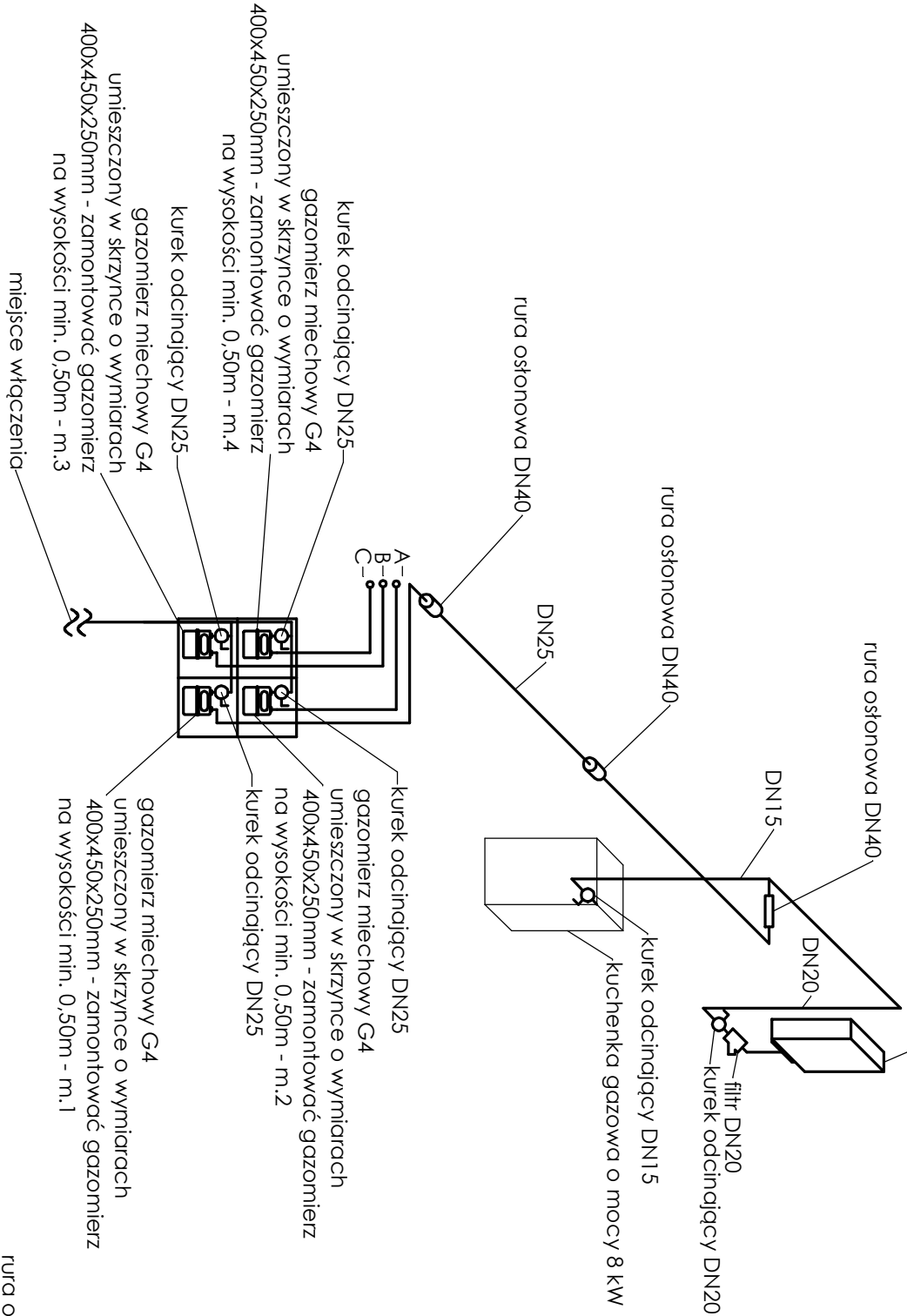


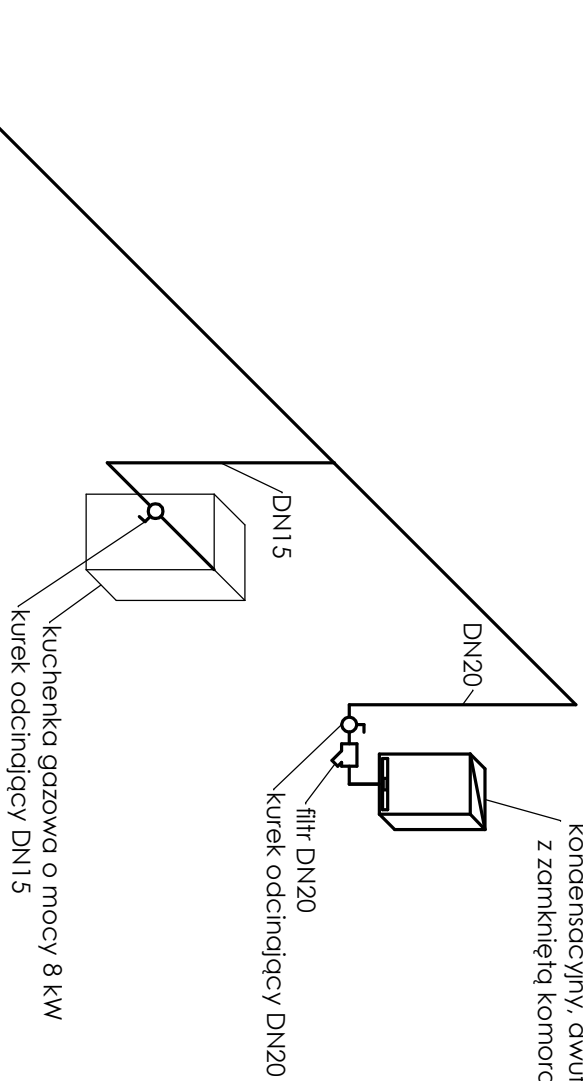
AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU DLA LOKALU MIESZKALNEGO NR 1

kondensacyjny, dwufunkcyjny kocioł gazowy
z zamkniętą komorą spalania, o mocy 21kW



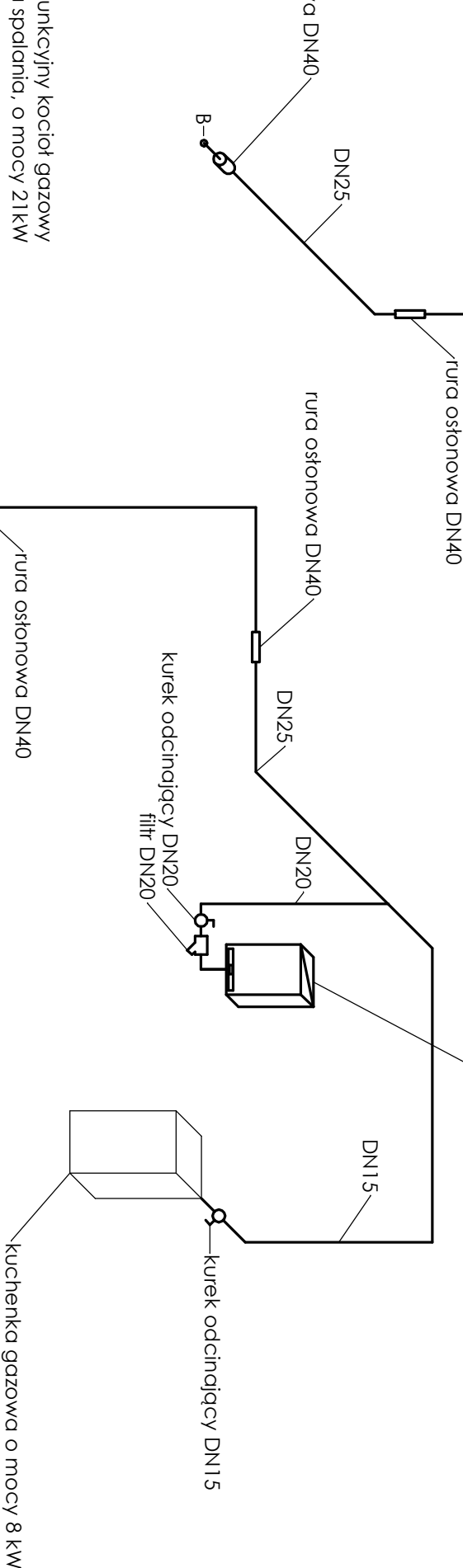
AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU DLA LOKALU MIESZKALNEGO NR 3

kondensacyjny, dwufunkcyjny kocioł gazowy
z zamkniętą komorą spalania, o mocy 21kW

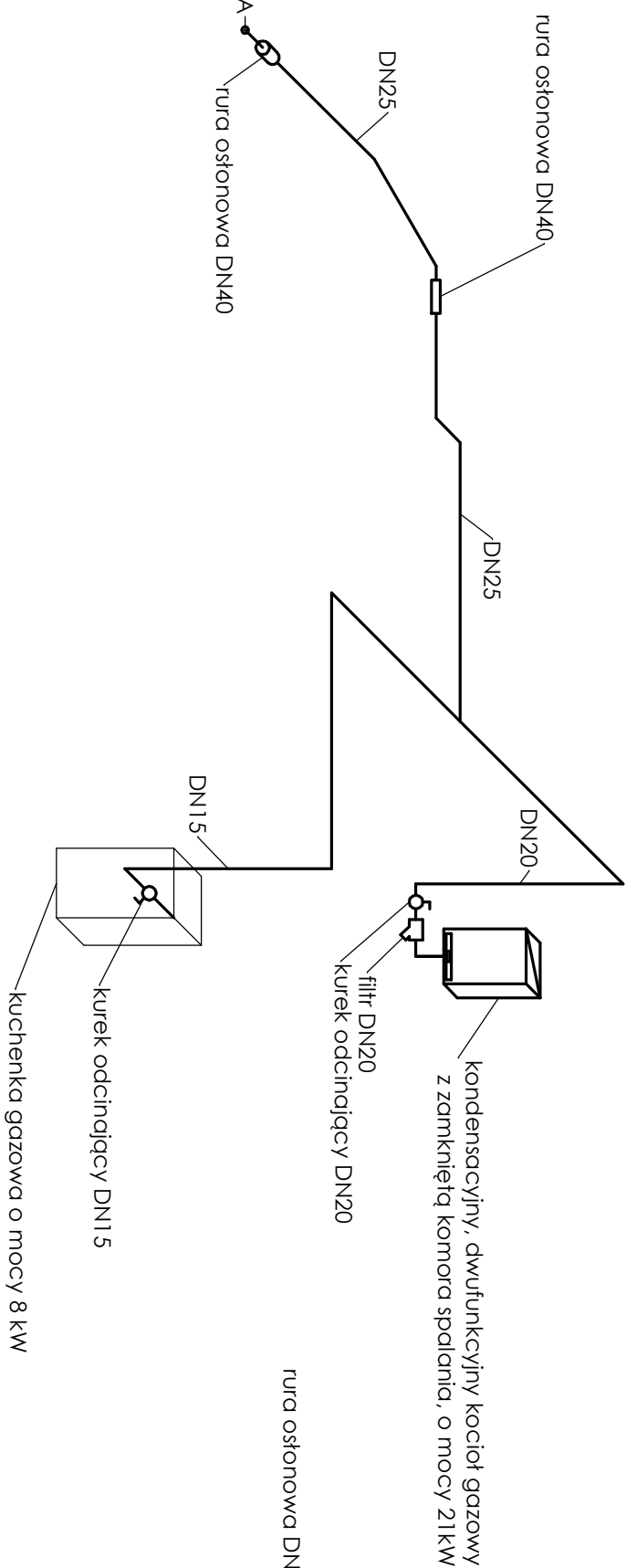


AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU DLA LOKALU MIESZKALNEGO NR 4

kondensacyjny, dwufunkcyjny kocioł gazowy
z zamkniętą komorą spalania, o mocy 21kW



AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU DLA LOKALU MIESZKALNEGO NR 2



Legenda

projektowany przewód
instalacji gazu

OPIS PRAC				ul. Lipowa 20/18, 81-572 Gdynia www.inconcept.pl biuro@inconcept.pl telefon +48 513 006 076	
Concept Tom Wojciechowski					
Temat				Data opracowania	
Projekt budowy wewnętrznej instalacji gazu w budynku mieszkalnym wielorodzinnym, zlokalizowanym przy ul. Puckiej 100A w Gdyni, dla lokali mieszkalnych nr 1, 2, 3, 4, dz. nr 74/1, obręb 00/10 Chylonia				07.11.2022 r.	
Inwestor					
Gmina Miasta Gdyni					
A1, Mainszalka Pilsudskiego 52/54, 81-382 Gdynia					
Projektant		Podpis		Branża	
mgr inż. Tom Wojciechowski				Sanitarna	
upr. bud. POM/066/POOS/06, specjalność: instalacje sanitarne					
Sprawdzający		Podpis		Faza	
mgr inż. Jacek Maniszewski				PT	
upr. bud. 117/Gd/00, specjalność: instalacje sanitarne				Skala	
Nazwa rysunku				1:50	
AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZOWEJ				Numer rysunku	
				IS-PAB-04	