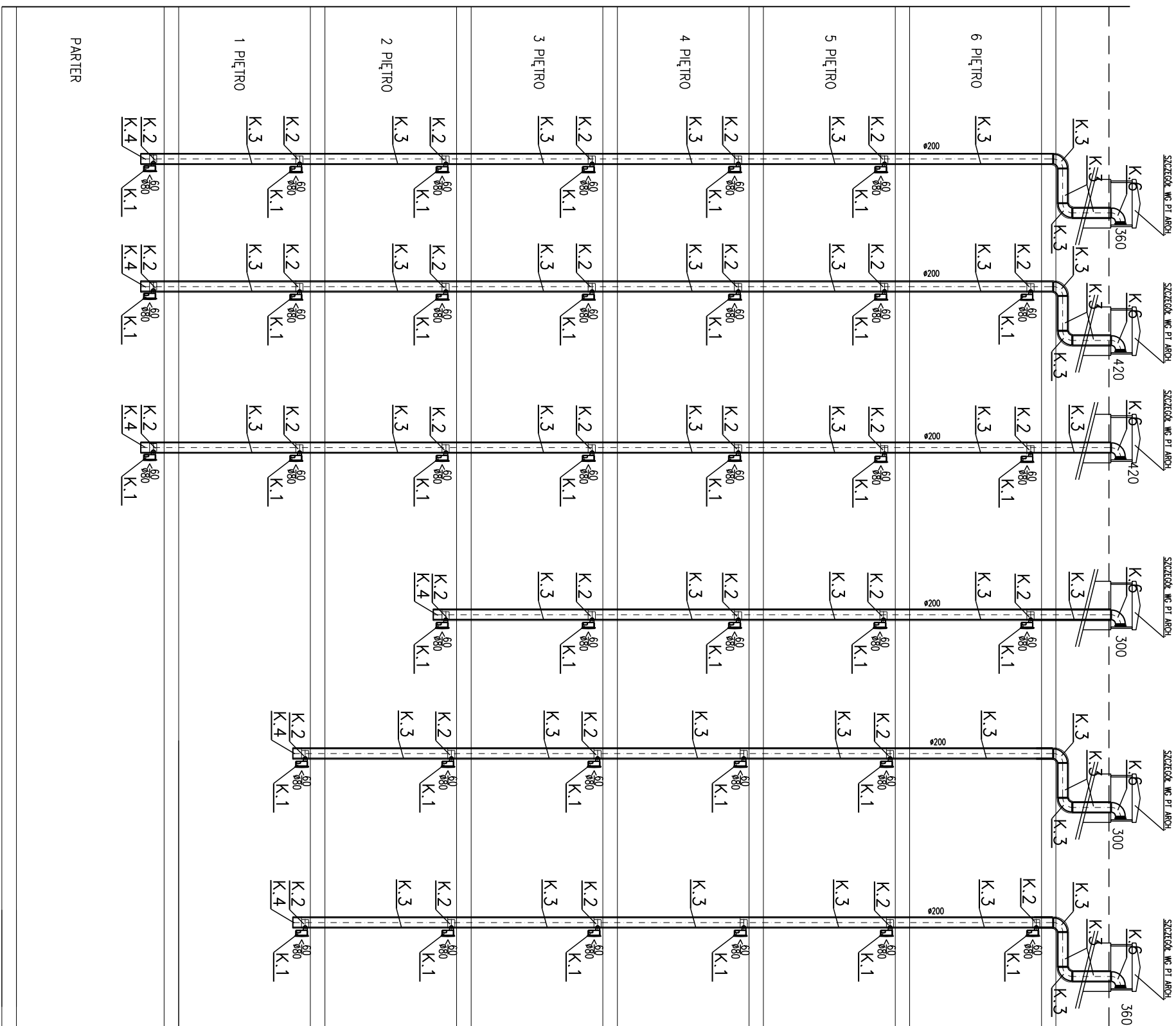


ELEMENTY INST. WENT. PIONÓW KUCHENNYCH

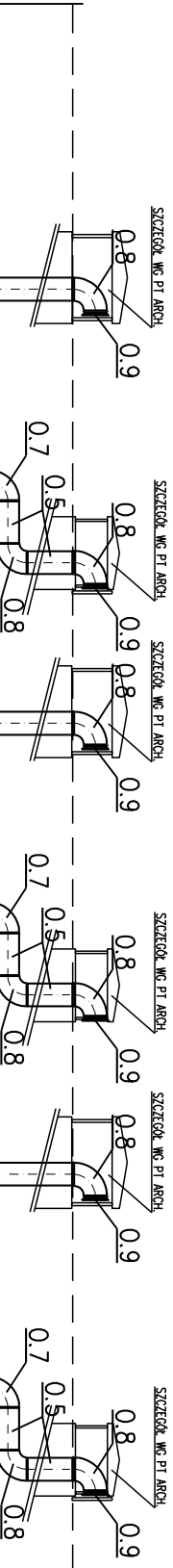
- K.1 WENTYLATOR HELIOS
K.2 TRÓJNIK Ø200 ODG.Ø80
K.3 KANAŁ Ø200
K.4 ODSTOJNIK Ø200
K.5 KOLANO 90 Ø200
K.6 KOLANO WYRZUTOWE 90-Ø200

- K.8 TRÓJNIK Ø100 ODG.Ø80
K.9 KANAŁ Ø100
K.10 ODSTOJNIK Ø100
K.11 KOLANO 90 Ø100
K.12 KOLANO WYRZUTOWE 90-Ø100

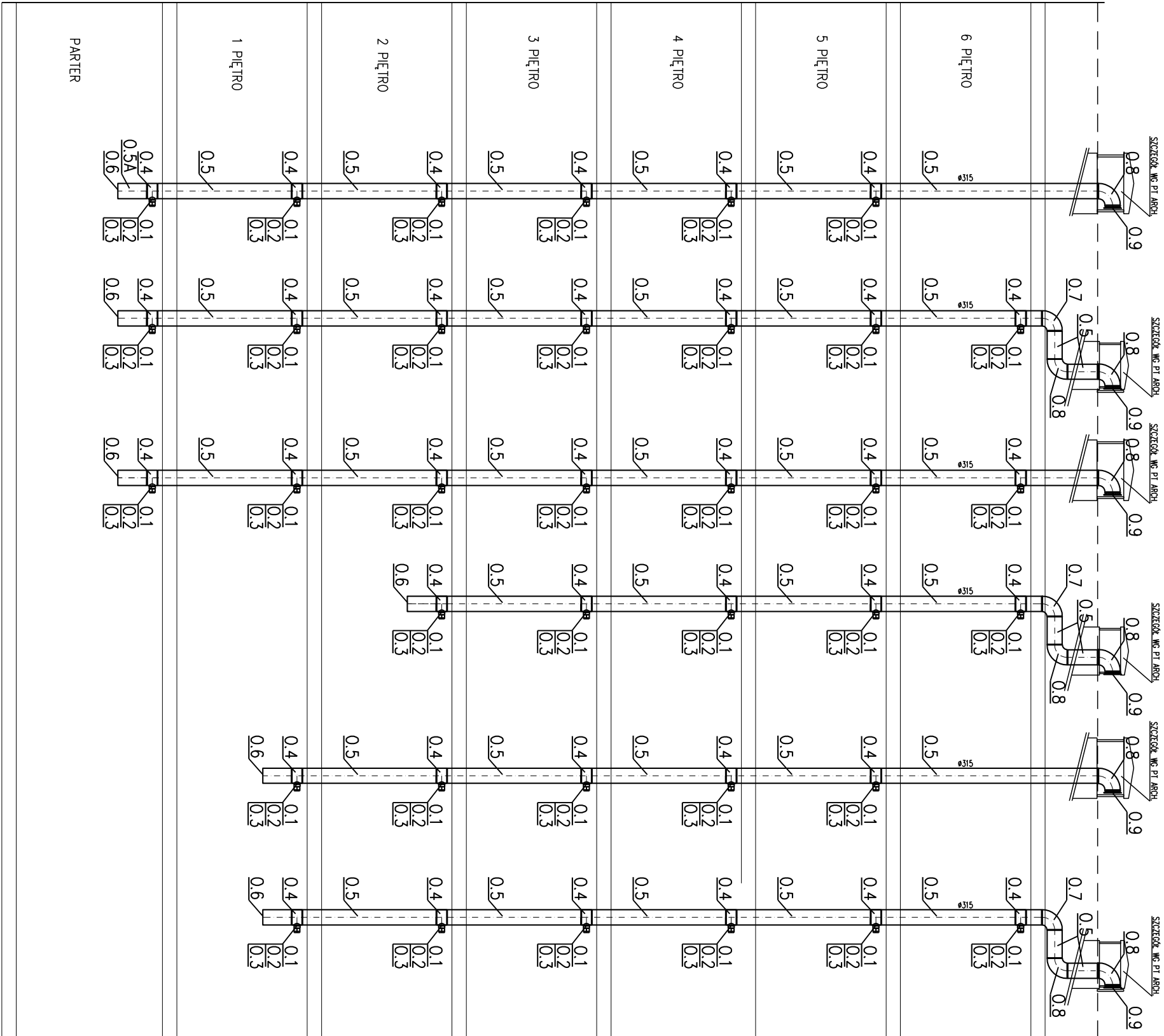
-IZOLACJA PIONÓW W SZACHTACH 2*20mm
-IZOLACJA KANAŁÓW NA DACHU 2*50mm



K U C H N I E



- ELEMENTY INST. WENT. PIONÓW OKAPOWYCH
0.1 KLAPA ZWROTNA ZIP.125
0.2 REGULATOR PRZEPŁYWU MRM.125.2
0.3 DEKIEL Ø125
0.4 TRÓJNIK Ø315 ODG.Ø125
0.5 KANAŁ Ø315
0.5A ODSTOJNIK Ø315, l=600
0.6 DEKIEL Ø315
0.7 KOLANO Ø315 Z REWIZJĄ
0.8 KOLANO Ø315
0.9 WYRZUTNIA Ø315



O K A P Y

Biuro Projektów 6'iano Spółka z o.o. 02-796 WARSZAWA ul. Wąwozowa 11/4 Tel/Fax (22)648 98 28		Investor S.M. " GOCŁAW LOTNISKO " 03-982 WARSZAWA ul. Orlego lotu 6 Investor zastępczy : 03-982 WARSZAWA ul. Bora Komorowskiego 35 lok.218		Temat Wielorodzinny budynek mieszkalno- usługowy "Wilga VI "		Lokalizacja WARSZAWA. - Gocław ul. J. Nowaka Jeziorańskiego działka 8/5 obręb 3-06-08		Tytuł: INST.WENTYLACJI MECH. SCHEMATY PIONÓW KUCHNI I OKAPÓW		AUTORZY INSTALACJI SANITARNYCH m upr. proJ. inż. RAFAŁ FLORAK MAZ/0046/PBS/17		NR RYS. DATA 06.2020 OPRACOWAŁA SPRAWDZIŁ mgr inż. TOMASZ BARTODZIEJSKI Wa90/103		SKALA 1:100		WM.7	
--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------	--	-------------	--