

















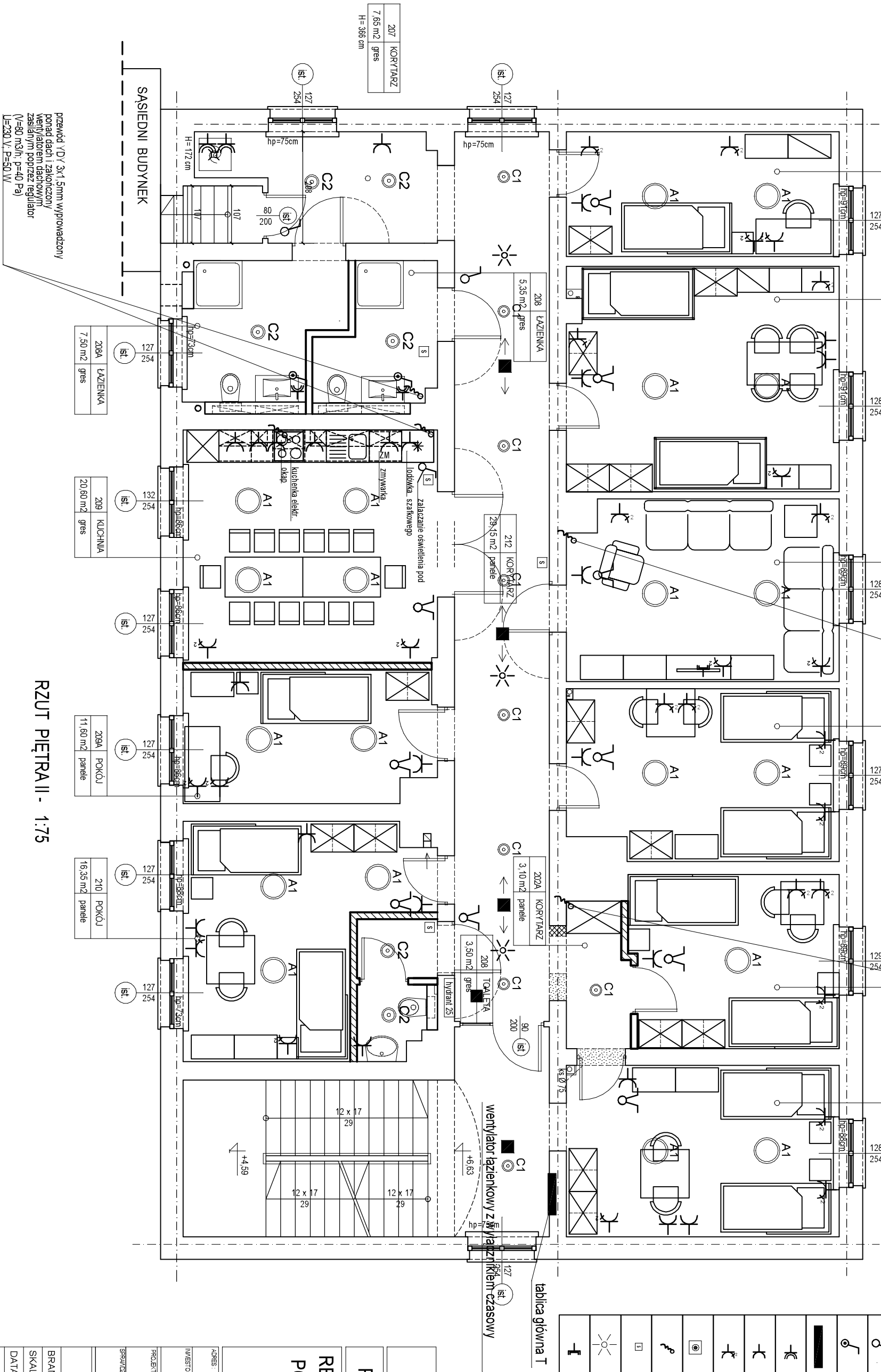


201	POKÓJ
16,15 m ²	panele

ZESTAWY JAKIENSKIE ELEWIZYCH	
	Opłata następnopowa, załączenie 2 łabędzi stalowej malowanej przeciwco, wym 62x10x10
	Opłata następnopowa malowana na zamieszkałych do 15-3m wyłączenie białego koloru RAL 9006 przebiega opłaceniowa R, wym 640x188 Moc opłata, 32M/42222m, barwa 300K
	Opłata następnopowa wykonanie polimerowej kolor biały wym 625x6x75 IP 55 moc opłata 18W 284dm, barwa 300K
	Opłata następnopowa asymentyczna 133W 360dm IP 41 z opłata do osłonięcia otylarycz
	Opłata następnopowa, moc 133W 370dm IP 41 z opłata do przesłania otworów
	Łącznik podłojowy
	Łącznik podłojowy
	Łącznik podłojowy
	Łącznik podłojowy / hemetyczny
	Rozdzielna elektryczna
	Gniazdo podłojowe hemetyczna 230V / 16A ze stykiem ochronnym
	Gniazdo podłojowe 230V / 16A ze stykiem ochronnym
	Gniazdo podłojowe 230V / 16A ze stykiem ochronnym
	przysk wyznaczca wyłącznika głównego
	Wypusk kabla zasilającego kuchnie elektryczna YDY 5x2,5mm
	regulator sterownik wentylatorów dachowych
	Czujnik ruchu 380st
	gn. TV SAT



RZUT PIĘTRA II - 1:75

PRACOWNIA PROJEKTOWA ZAJYS ul. Orzechowa 1, 72-003 Dobra	
PROJEKT BUDOWLANY	
REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ PIĘTRA II NA POTRZEBY WPOW W BUDYNKU SOSW	
Adres:	ul. Pastowska 55, Świnoujście dz nr 388/4, obręb 0006
Inwestor:	Gmina Miasto Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście
Projektant:	mgr inż. Jarosław Zielenkiewicz uprząd ZAP/0223/PWE/18 do proj. w specj. energetyka b.o
Projektant/autor:	mgr inż. Bernard Słopkowski uprząd ZAP/0222/PWE/18 do proj. w specj. energetyka b.o
RZUT PIĘTRA II	
BRANŻA:	ENERGETYKA
SKALA:	1:75
DATA:	czerwiec 2020
PROJEKT OCHRONONY PRAWEM AUTORSKIM	