















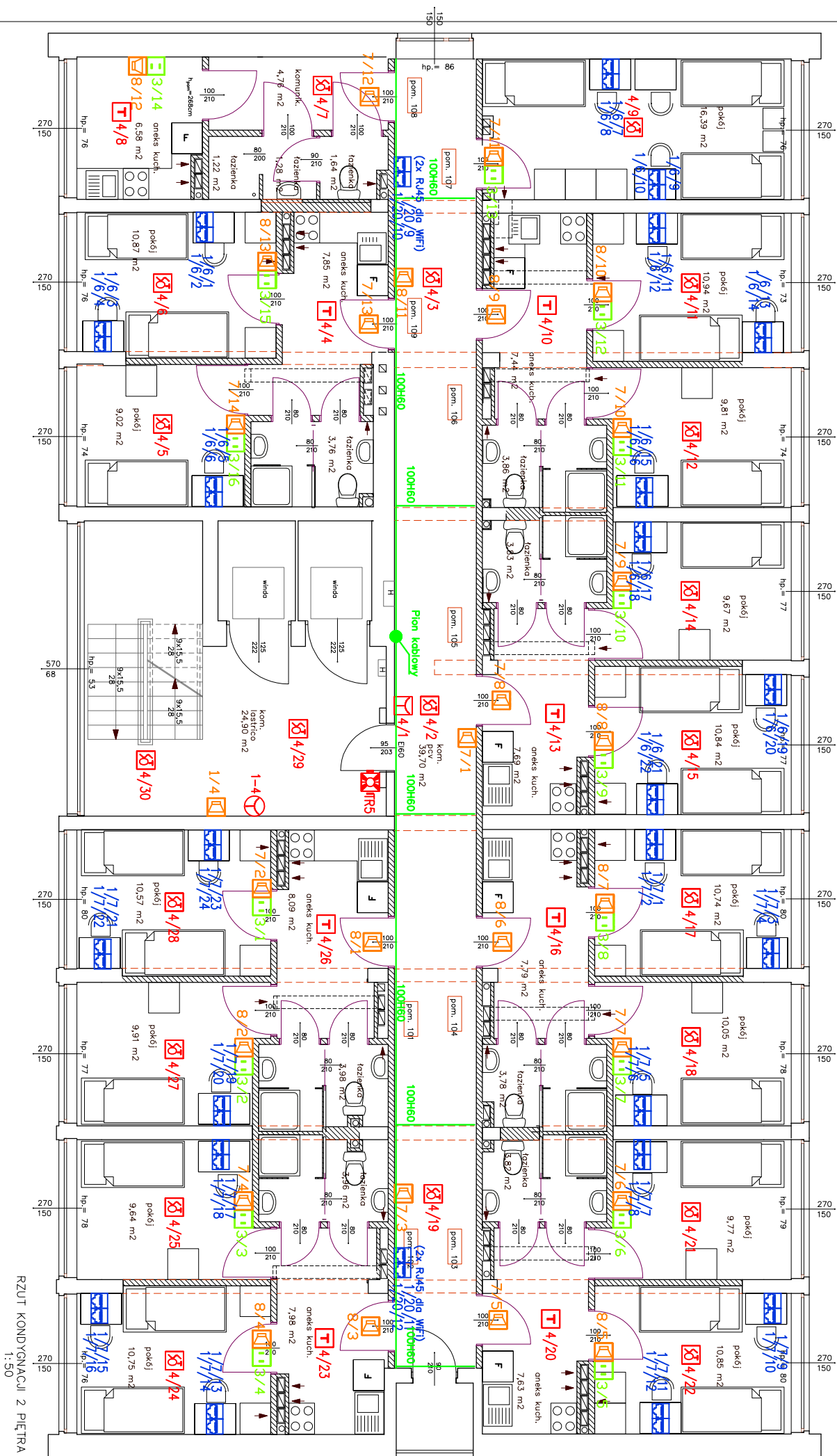



SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ	
	— Centrala sygnalizacji pożaru
	— Centrala oddymiania
	— Centrala zorniciec ogniowych
	— Zasilacz systemowy 24V DC
	— Detektor zasysający dymu
L0/00	— Nr linii dozorowej / nr elementu
	— Czujka optyczna dymu
	— Czujka optyczna dymu z wskaźnikiem zozdzianla
	— Czujka wielosensorowa
	— Czujka temperaturowa
	— Ręczny ostrzegacz pożarowy
	— Moduł sterujący—monitorujący w obudowie
	— Ręczny przycisk oddymiania
	— Elektrozrymnoz drzwiowy
•	— Otwór zasysający
•	— Zakończenie rury zasysającej ABS fi25
—	— Rura zasysająca fi25
	— Puszkaz podgłazeniowa PIP
DZWIĘKOWY SYSTEM OSTRZEGAWCZY	
	— Centrala dźwiękowego systemu ostrzegawczego
	— Mikrofon strażaka
	— Głośnik systemowy
L0/00	— Nr linii głosnikowej / nr głośnika
INSTALACJA SIECI KOMPUTEROWEJ	
	— Gniazdo 2xRJ45
	— Gniazdo 1xRJ45
	— Główny punkt dystrybucyjny
INSTALACJA RADIOWEŻLOWA	
	— Szafa instalacji radiowejzowej
	— Gniazdo instalacji radiowejzowej
L0/00	— Nr linii głosnikowej / nr gniazda głosnikowego
INSTALACJA TELEWIZJI DOZOROWEJ	
	— Kamera kopułkowa IP
	— Kamera zewnętrzna IP
	— Szafa CCTV
	— Blok zasilania awaryjnego
	— Monitor podgłazowy
	— Punkt obsługi
KORYTA KABLOWE	
—	— Koryta kablowe metalowe



INWESTYCYJNY PROJEKT SŁOWNIKOWY			
ul. Targowa 18 25 - 520 Kielce			
■ SPÓŁDZIELNIA PRAC ■			
Opis: ADAPTACJA BUDYNKU p.t. "HOTEL ASYSTENTA" NA DOM STUDENTA UNIVERSYTETU JANA KOCHANOWSKIEGO W KIELCACH			
Treść: Instalacje elektryczne sfpodprądowe- rzut 2 piętra.			
Projektant: Opracował:	Imię i nazwisko mgr inż. PIOTR KUCHARNIK	Nr upraw. SKM/046/POK/04	Podpis 
Zastrzeżenie się prawu autorskie do rozwiązań projektowych		Nr projektu: 2016/01A	Data: 2016 - 01
		Nr rysunku: PW-TT-04	Skala: 1-50
Wzrost: ELEKTRYCZNA		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	