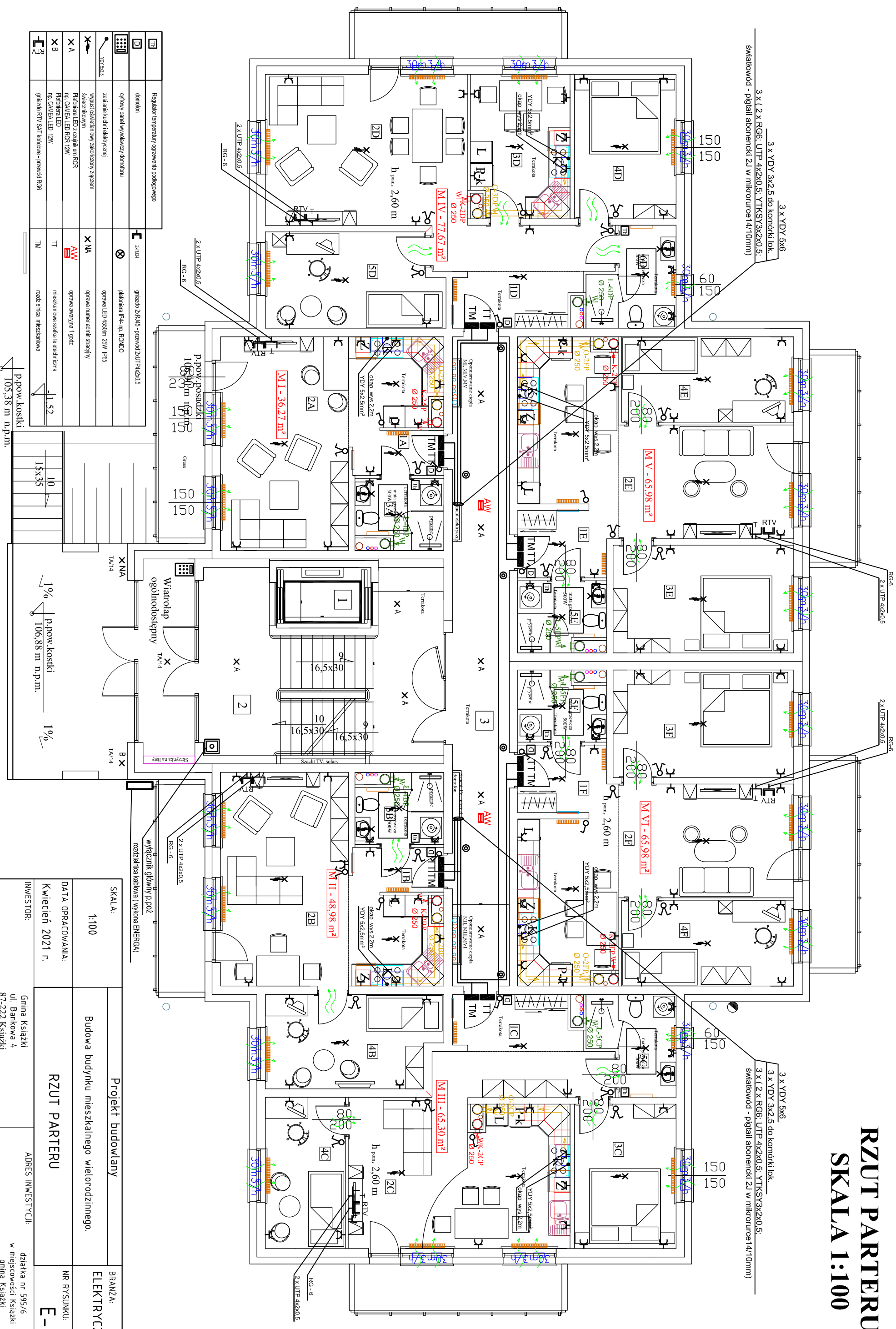














SKALA 1:100



	Regulator temperatury ogrzewania podłogowego		
	domofon		24x24
	oficyny panel wywołujący domofonu		głazko 24R445 - przewód 2xUTP4x20,5 telefonaria IP44 np. RONDO
	SYN 16A,6 zasilania kuchni elektrycznej		oprawa LED 4550lm 20W IP65
	wypust oświetleniowy zakończony złączem świecznikowym		oprawa numer administracyjny
	Płotkarna LED z czujnikiem RGR np. CAMELA LED RGR 12W		oprawa awaryjna 1 gozdz
	Płotkarna LED np. CAMELA LED 12W	TT	mieszkania szafka telefoniczna
	głazko RTV SAT koronowe - przewód RG6	TM	rozdzielnica mieszaniowa

SKALA:		Projekt budowlany		BRANŻA:	
1:100		Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego.		ELEKTRYCZNA	
DATA OPRACOWANIA: Kwiecień 2021 r.		RZUT PARTERU		NR RYSUNKU: E-7	
INWESTOR:		ADRES INWESTYCJI:			
Gmina Książki ul. Bankowa 4 87-222 Książki		działka nr 595/6 w miejscowości Książki gmina Książki			
PROJEKTANT:		SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. Sławomir Orzechowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr WAW/0035/PO/EO/05		inż. Marian Trzeciak uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej nr GP.1.7342.2921.70.94			