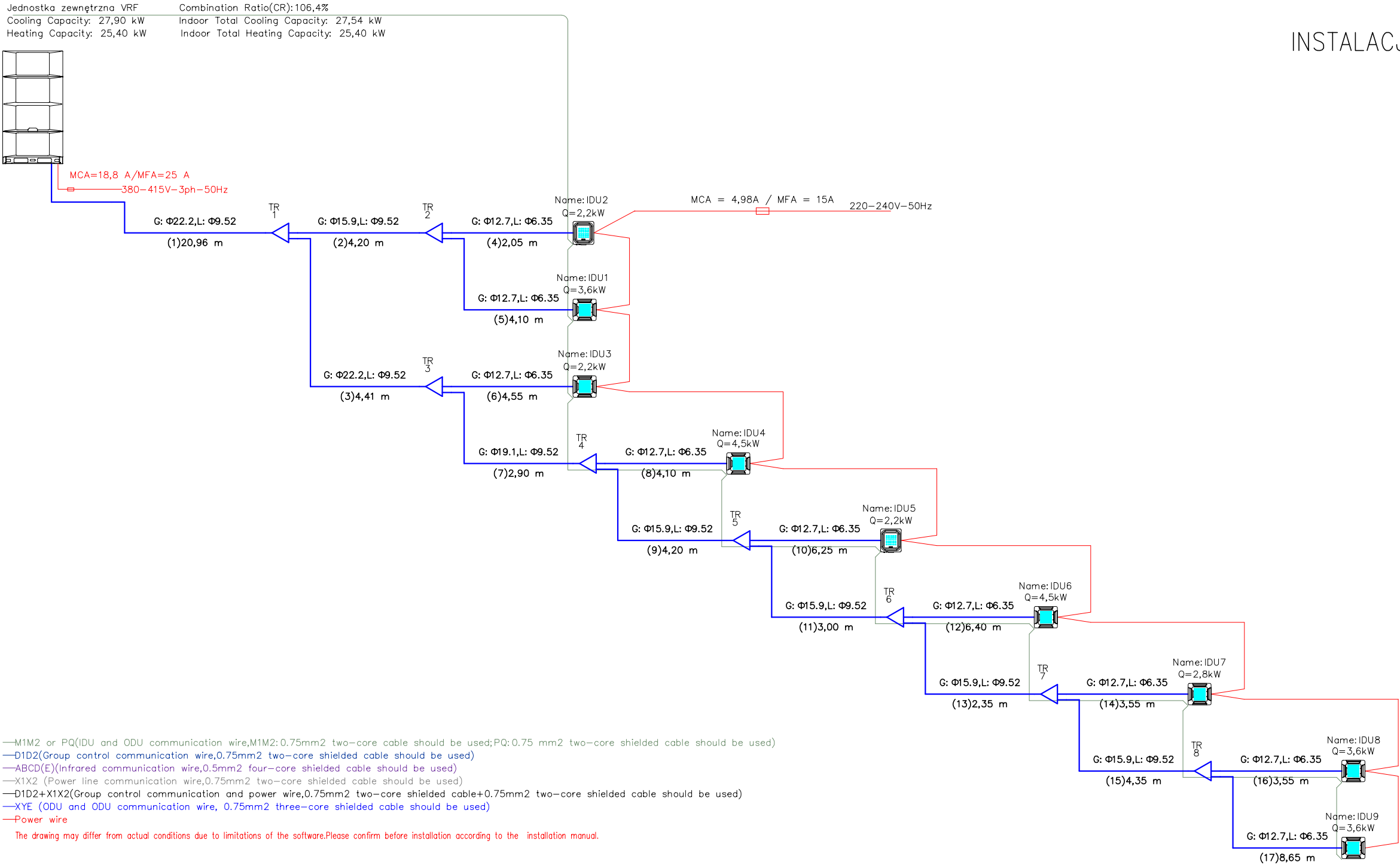


SCHEMAT
INSTALACJA KLIMATYZACJI
skala 1:100



No.	Name	Model	Quantity	Unit	Description
1	Master VRF (380-415V EU series)	28 kW	1		Master VRF (380-415V EU series)
2	Four-way Cassette (EU series)	4.5 kW	2		Four-way Cassette (EU series)
3	Four-way Cassette (EU series)	3.6 kW	3		Four-way Cassette (EU series)
4	Four-way Cassette (EU series)	2.8 kW	1		Four-way Cassette (EU series)
5	Compact Four-way Cassette (EU series)	2.2 kW	3		Compact Four-way Cassette (EU series)
6	Branch joint	-	6		Branch joint
7	Branch joint	-	2		Branch joint
8	Pipe	Ø6.35	50	m	Copper pipe
9	Pipe	Ø9.52	50	m	Copper pipe
10	Pipe	Ø12.7	50	m	Copper pipe
11	Pipe	Ø15.9	25	m	Copper pipe
12	Pipe	Ø19.1	5	m	Copper pipe
13	Pipe	Ø22.2	30	m	Copper pipe
14	Sterownik przewodowy	-	9		Remote controller
15	R410A refrigerant	R410A	3.82	kg	Extra Refrigerant Added

tytuł projektu	ROBOTY BUDOWLANE POLEGAJĄCE INSTALOWANIU NA ZEWNĄTRZ I WEWNĄTRZ UŻYTKOWANEGO BUDYNKU INSTALACJI KLIMATYZACJI OBSŁUGUJĄCEJ POMIESZCZENIA BIUROWE URZĘDU MIASTA W KĘDZIERZYNIE-KOŹŁU.		
obiekt	CZĘŚĆ ADMINISTRACYJNA W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM		
adres	47-200 KĘDZIERZYN-KOŹŁE UL. PIASTOWSKA 17 jednostka ewidencyjna: 160301_1 – Kędzierzyn-Koźle obręb: Koźle 0014		
inwestor	GMINA KĘDZIERZYN-KOŹŁE UL. PIASTOWSKA 17, 47-200 KĘDZIERZYN-KOŹŁE		
stadium	PROJEKT WYKONAWCZY – BRANŻA SANITARNA		
	imię i nazwisko	nr upr.	podpis
Projektował	inż. MARCIN ŁUCZAK	SLK/1999/PWOS/07	
tytuł rysunku	SCHEMAT INSTALACJI		
skala	1:100	data	31.12.2024
		nr rysunku	IS.02