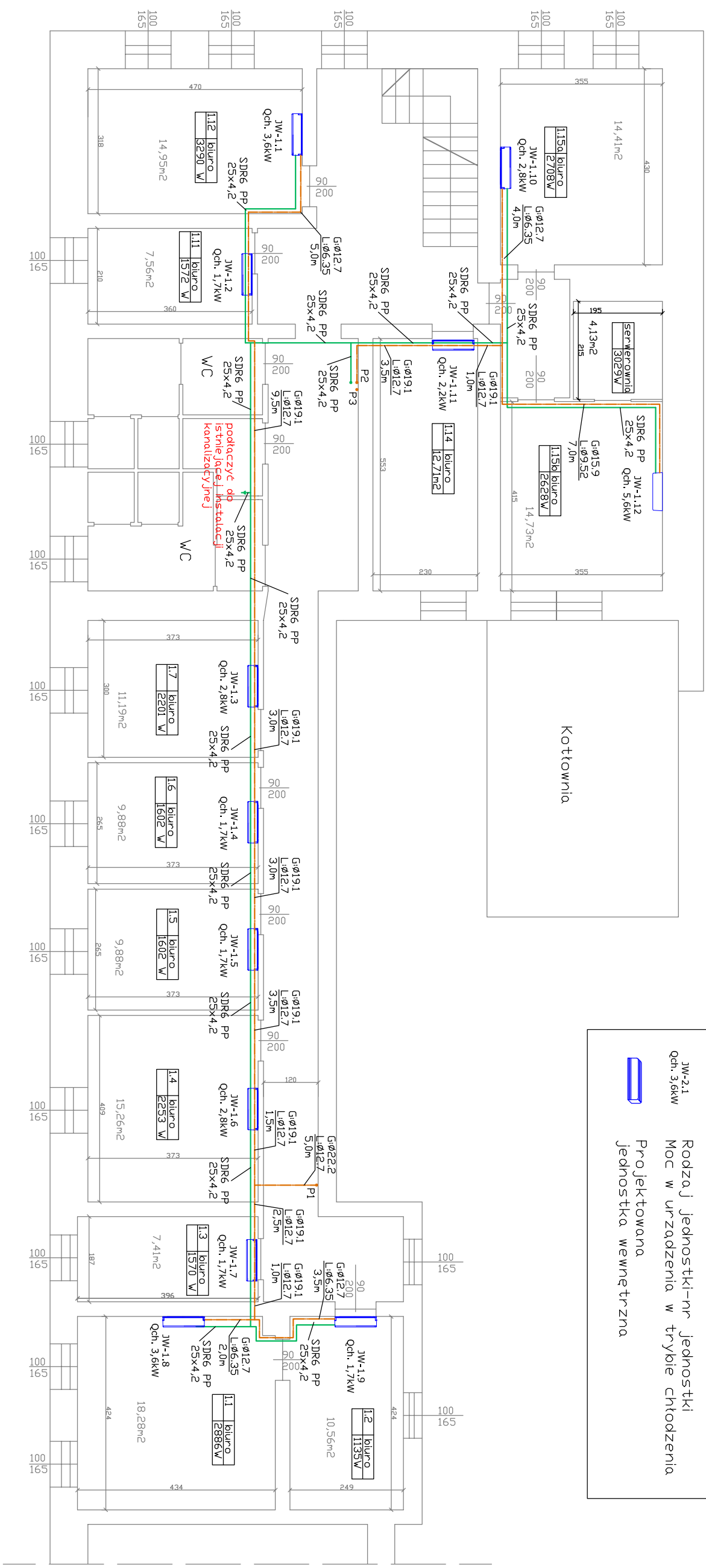


I Pietro



Zestawienie materiałów:

Rura miedziana zaizolowana

$$\emptyset 19.1: 1+2,5+1,5+3,5+3+3+9,5+3,5+1=28,5[\text{m}]$$

Ø12.7: 3,5+2+1+1+2,5+5+1,5+1

ø9.52: 7 = 7[m]

Ø66.35: $3,5+2+1+1+1+1+1+1+5+1+4=21,5[\text{m}]$

Rura SDR6 PP25x4,2: 7+4+1,5+3+2,5+1,5+5+2+3+3,5+6+4+3,5+4,5+4+1+1,5+3,5= 61[m]

Z uwagi na fakt, że obiekt jest istniejący, przed montażem instalacji klimatyzacyjnej oraz urządzeń klimatyzacyjnych, należy dokonać pomiarów kontrolnych przepływności wentylatorów instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych w projekcie. W razie stwierdzenia kolizji z wiązaniami z wytycznikami, należy powiadomić inspektora nadzoru inwestorskiego oraz projektanta.

nr uprawnień:	podpis
<p>of. projektant:</p> <p>instalacja klimatyzacji oraz oświetlenia awaryjnego budynku przy pl. Zwycięstwa 5 oraz pl. Kościelnym 6 w Rudnej</p>	



ul. Piwowska 3
54-066 Wrocław NIP 895-000-70-6

2023-07	26.04.2023
PB	06.2023

sanitarna	gigiena
-----------	---------

Instalacja klimatyzacyjna – rzut piętra

1:100	3
-------	---

Legenda:

nr pom.	rodzaj pom.
	zyski ciepła w pom.

Przewód odprowadzenia skroplin

Przewód instalacji chłodniczej

JW-2.1
qch. 3,6kw
Rodzaj jednostki-hr jednostki
Moc w urządzeniu w trybie chłodzenia

Projektowana
jednostka wewnętrzna

Gmina Rudna pl.Zwycięstwa 15 59-305 Rudna

INWESTYCJA	Instalacja klimatyzacji oraz oświetlenia awaryjnego budynku przy pl. Zwycięstwa 5 oraz pl. Kościelnym 6 w Rudnej
nr umowy	10005
id projektu	

ul. Piwowska 3
54-066 Wrocław NIP 895-000-70-6

2023-07	26.04.2023
PB	06.2023

sanitarna	gigiena
-----------	---------

Instalacja klimatyzacyjna – rzut piętra

1:100	3
-------	---