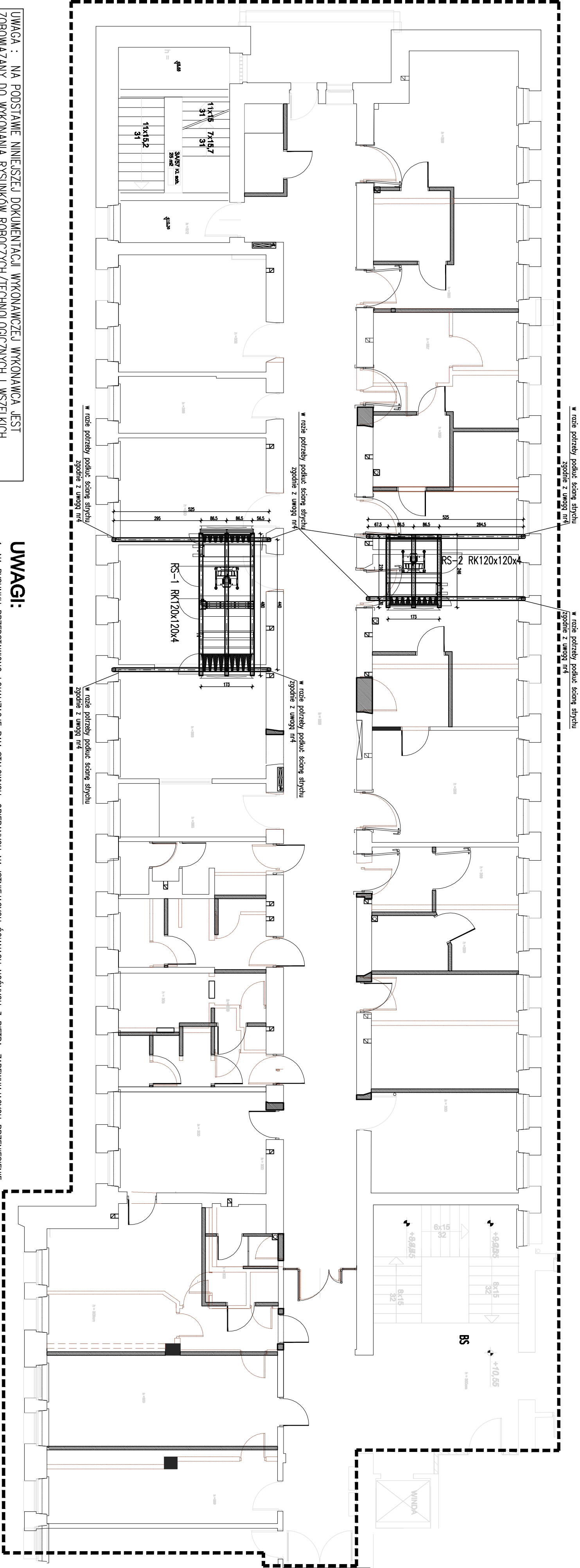


PODKONSTRUKCJE CENTRAL WENTYLACYJNYCH
SKALA 1:100



UWAGA : NA PODSTAWIE NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA RYSUNKÓW ROBÓCZYCH/TECHNOLOGICZNYCH I WSZELKICH NIEZBĘDNYCH DO REALIZACJI ROBÓT DOKUMENTACJI WARSZATOWYCH KONSTRUKCJI STALOWYCH ORAZ ŻELBETOWYCH (ZARÓWNO PREFABRYKOWANYCH JAK I MONOLITYCZNYCH).

UWAGA : WSZYSTKIE PRACE BUDOWLANE OBJĘTE PRZEDMIOTOWYM OPRACOWANIEM NALEŻY POPRZEDZIĆ SPRAWDZENIEM I WYKONANIEM POMIARÓW Z NATURY. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI Z DOKUMENTACJĄ PODCZAS WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH NALEŻY O TYM FAKCIE POWIADOMIĆ INSPEKTORA NADZORU INWESTORSKIEGO LUB PROJEKTANTA.

UWAGI:

1. NA RYSUNKU PRZEDSTAWIONO LOKALIZACJĘ RAM STALOWYCH, OPERANYCH NA ISTNIEJĄCYCH ŚCIANACH NOŚNYCH 3 PIĘTRA, ZAPENIAJĄCYCH PRZENIESIENIE OBCIĄŻEŃ OD PODKONSTRUKCJI CENTRAL WENTYLACYJNYCH Z POMINIĘCIEM STROPU GĘSTOŻEBROWEGO.
2. KOTWIENIE RAM STALOWYCH DO POSADZKI (STROPU MAD +3) – ZA POMOCĄ KOTW WKLĘJANYCH.
3. NA PODSTAWIE NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI WYKONAWCZĘ, GENERALNY WYKONAWCĄ OPRACOWUJĘ RYSUNKI WARSZATOWE I PRZEKAZUJĘ JE DO AKCEPTACJI PROJEKTANTA.
4. W RAZIE KONIECZNOŚCI DOKOŃCZ PODKŁÓC W ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH STRICHU, BY UMOŻLIWIĆ PRZEKAZYWANIE OBCIĄŻENIA OD ŚLĄPKÓW PODKONSTRUKCJI NA ŚCIANY NOŚNE PIĘTRA +3, Z POMINIĘCIEM STROPU GĘSTOŻEBROWEGO.
5. Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej wg opisu.
6. Podłotka wytrzymałowa Ceresit CX-15 lub inna, o nie gorszych właściwościach.
7. Wyniory podkonstrukcji wyfiksować na montażu, dostosowując je do pomiarów sprawdzających z natury, w razie konieczności przewidzieć spawanie elementów podkonstrukcji na montażu.
8. Oparcie jednostek zewnętrznych o masę ~280kg na stropodachu należy wykonać poprzez typowe podkonstrukcje systemowe, przekazując obciążenie od nich na belki stropodachowe, a nie bezpośrednio na płytę.

STAL # - A-IJIN (BS1500)
STAL Ø - A-I (S13S)
STAL KSZTAŁTOWA - S235

SKALA:		0 40 1 15 20 25m
Inwestor:		Wojewódzki Szpital Zespólny w Kielcach ul. Główna 45, 25-726 Kielce NIP 0091291292, REGON 289760000, KRS 000001950
Nawizja inwestycji:		Przebudowa pomieszczeń Kliniki Chirurgii Onkologiczno-Urologicznej Wojewódzkiego Szpitala Zespólnego w Kielcach wraz z pracami przygotowawczymi
Adres inwestycji:		ul. Główna 45, 25-736 Kielce Działki nr ewid.: 390/13 obrzeża 0015 Kielce, gm. Kielce, pow. Miasto Kielce
Firma Projektu		PROJEKT TECHNICZNY
Temat Rytmu		PODKONSTRUKCJE CENTRAL WENTYLACYJNYCH
Stanowisko	Projektant	Imię i Nazwisko Data Proje
Projektant	mgr inż.	Wojciech Kozłowski
Realizacja	mgr inż.	Wojciech Kozłowski
Wykonanie	mgr inż.	Wojciech Kozłowski
Opis	mgr inż.	Wojciech Kozłowski
Skala:	1:100	Wzrost 2024
Rev.:	0	K-03