

NAGRZEWNICA
W CENTRALI WENTYLACYJNEJ
80/60 C

[illegible]

A schematic diagram of a building layout, tilted at an angle. It features several interconnected rectangular blocks. A red rectangle with diagonal hatching is located in the upper-middle section. A small cyan square is positioned in the lower-left area. A dashed line runs vertically along the left edge of the diagram.

- UWAGI:
1. Instalację CT wykonać z rur stalowych czarnych łączących na spaw.
 2. Projektowaną nitkę CT poprowadzić od wymiennikowni (piwnica) do 3 kondygnacji gdzie zlokalizowane są wentylatory.
- Przewody prowadzone w istniejącym szachcie instalacyjnym, podwieszonym pod stropem.
3. Instalację włączyć do istniejącej belki rozdzielającej CT przez wspawanie króćca stalowego DN 32 mm. Króćce wyposążyć w zawory odcinające.
 4. Główne przewody rozprzoddzające czynnik grzewczy zaizolować cieplnie utorlinami termozalotnymi.
 5. Przed nagrzewnicami central wentylacyjnych wykonać obiegi wtórne.



INWESTOR:	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEZA JANA PAWAŁA II W ZAMOŚCI AL. JANA PAWAŁA II 10, 22-400 ZAMOŚĆ		
LOKALIZACJA:	DZIAŁKI EWID. NR: 84/7; 84/8 JEDNOSTKA EWID: 0001 MIASTO ZAMOŚĆ OBREK: 0001 MIASTO ZAMOŚĆ		
TYTUŁ OPRACOWANIA:	DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA ROZBUDOWE POPRZ PRZEBUDOWE VI PIĘTRA BLOKU A STRONA PRAWA I LEWA WRAZ Z HALLEM, II PIĘTRA BLOKU B STRONA LEWA ORAZ SALI CT BLOKU OPERACYJNEGO II PIĘTRA BLOKU B DLA ODZIAŁU NEUROLOGII, PODZIAŁU UDAROWEGO, ODZIAŁU WCZESNEJ REHABILITACJI POLIDAROWO ORAZ PORADNI AOS NEUROLOGICZNEJ I NEUROCHIRURGICZNEJ		
TRZĘŚ OPRACOWANIA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY II PIĘTRA BLOKU B STRONA LEWA RZUT WENTYLATORNI - INSTALACJA CT, CHŁODU		PODPIS
PROJEKTANT	MGR INŻ. PAWEŁ GMYZ	LUB/0177/PWOS/10	
SPRAWDZAJĄCY	INŻ. MARIANNA MICHAŁKIEWICZ	UANB II 7342/68/93	
SPECJALNOŚĆ	SANITARNIA	DATA 15.06.2018	SKALA 1:300
			NR RY 5-06