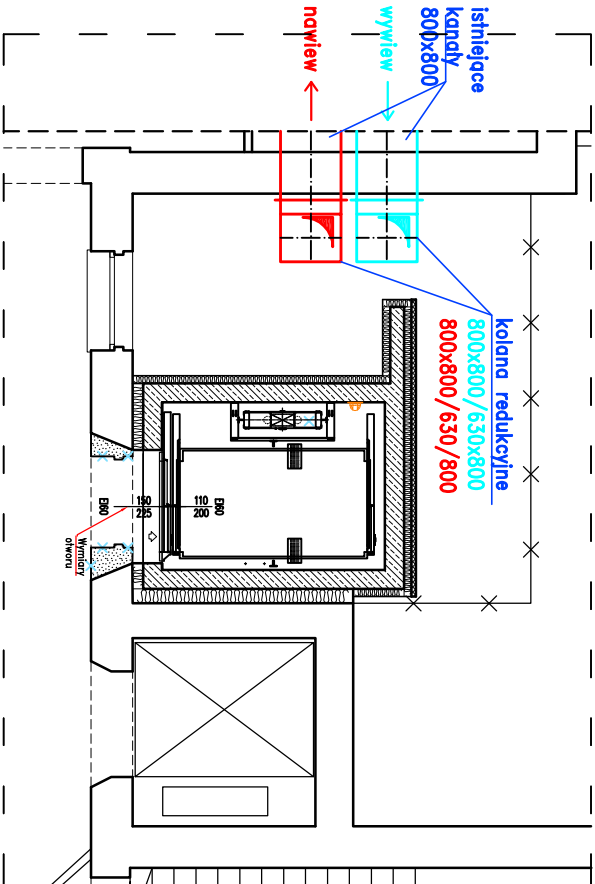
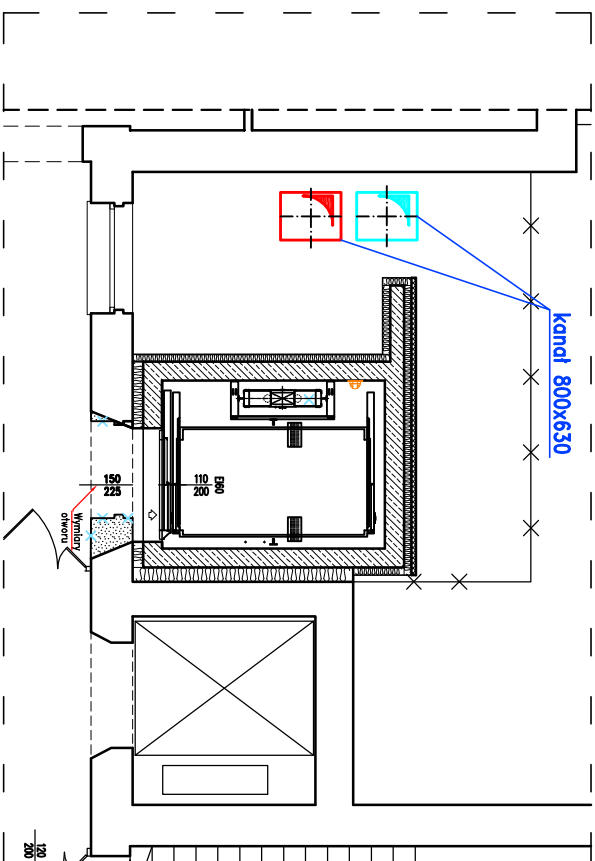


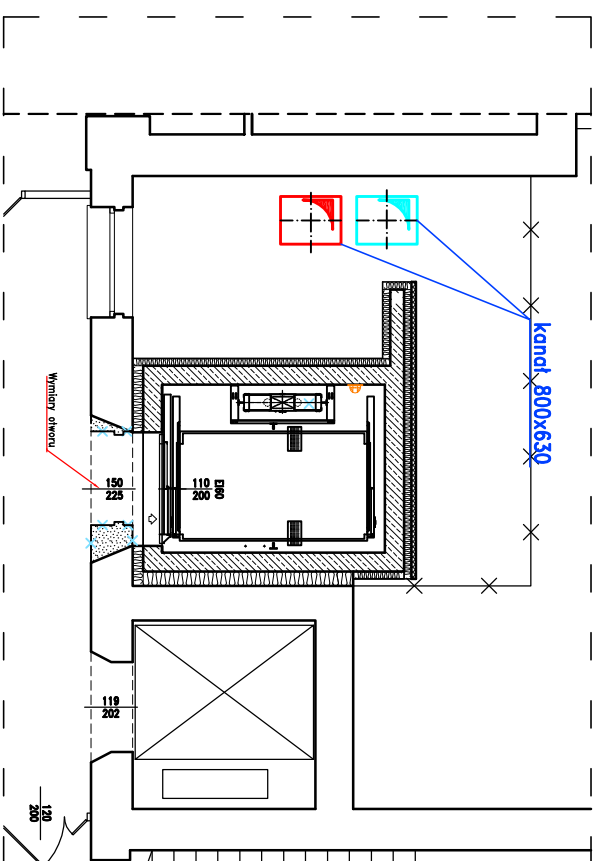
1. PIĘTRO



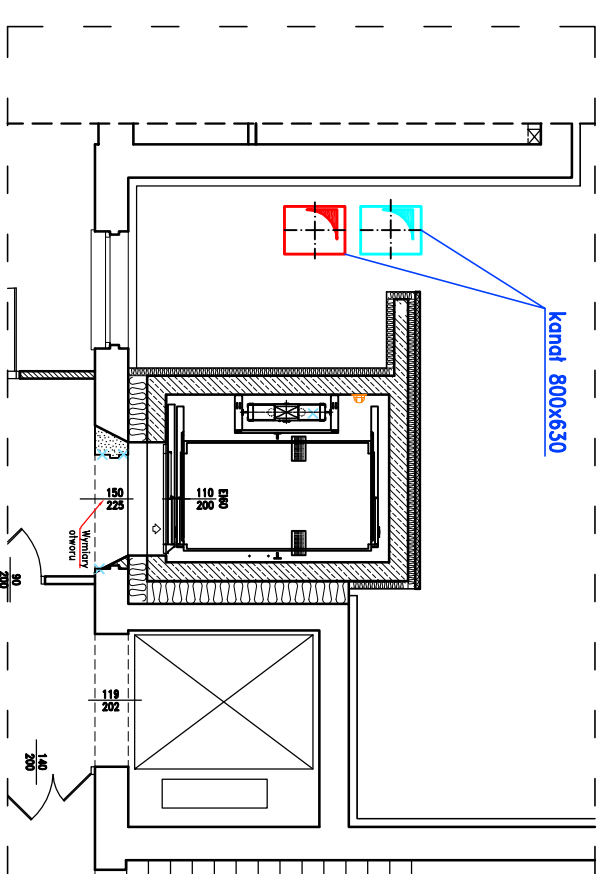
2. PIĘTRO



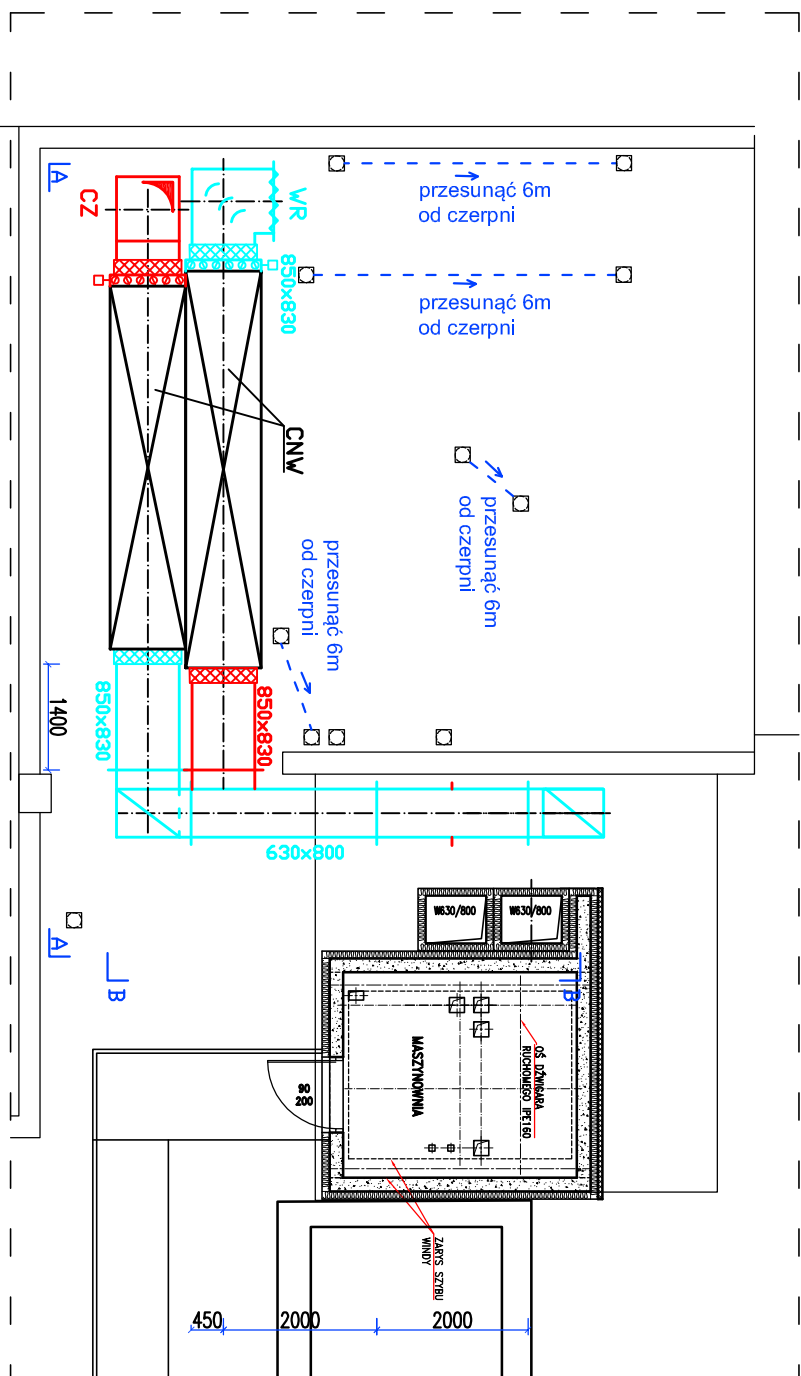
3. PIĘTRO



4. PIĘTRO



DACH



KCNW CENTRALA NAWIEWNO WYWIEWNA 6100/6200 m3/h

PO STRONIE NAWIEWU : POŁĄCZENIE ELASTYCZNE ,  
PRZEPUSTNICA Z SIŁOWNIKIEM , FILTR KIESZENIOWY KLASY G4 ,  
WYMIENNIK KRZYŻOWY , POMPA CIEPŁA , WENTYLATOR NAWIEWNY ,  
NAGRZEWNICA WODNA WRAZ Z ZAWOREM TRÓJDROGOWYM , FILTR  
KIESZENIOWY KLASY M5 , POŁĄCZENIE ELASTYCZNE

PO STRONIE WYWIEWU : POŁĄCZENIE ELASTYCZNE , FILTR KLASY M5 ,  
WENTYLATOR WYWIEWNY , KOMPRESOR POMPY CIEPŁA , WYMIENNIK  
KRZYŻOWY , POMPA CIEPŁA , PRZEPUSTNICA Z SIŁOWNIKIEM, POŁĄCZENIE ELASTYCZNE  
PARAMETRY CENTRALI OKREŚLA ZAŁĄCZNIK DO NINIEJSZEGO OPISU – SPECYFIKACJA  
MISTNIEJĄCEGO URZĄDZENIA.

- CZ CZERPNIĄ POWIETRZA 860 \*830 W WYKONANIU INDYWIDUALNYM
- WR WYRZUTNIA 860 \*830 W WYKONANIU INDYWIDUALNYM  
( LUB 800\*800 , DOPUSZCZALNE 800\*630 – WG OPISU TECHNICZNEGO)

OBIEKT:	DOBUDOWANIE DŹWIGU SZPITALNEGO do budynku Oddziału Nefrologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych		
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
ADRES:	40-023 KATOWICE UL. FRANCUSKA 20-24 DZ. NR 6, OBR. 0002 Dział Bogucice-Zawodzie, AM 55		
INWESTOR:	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY IM. ANDRZEJA MIELĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH		
RYSIUNEK: 6 SW	RZUT 1,2,3,4 PIĘTRA , RZUT DACHU- TYMCZASOWA WENTYLACJA MECHANICZNA	SKALA: 1:100	PODPIS:
INSTALACJE SANITARNE PROJEKTANT	mgr inż. Bożeno Liner, upr. 165/DOŚ/09	DATA: sierpień 2020 r	
ASISTENT	mgr inż. Anna Bielecko		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Zbigniew Wnęk NR UPR. NBGP/3/30/96		