
















- LEGENDA WENTYLACJA**

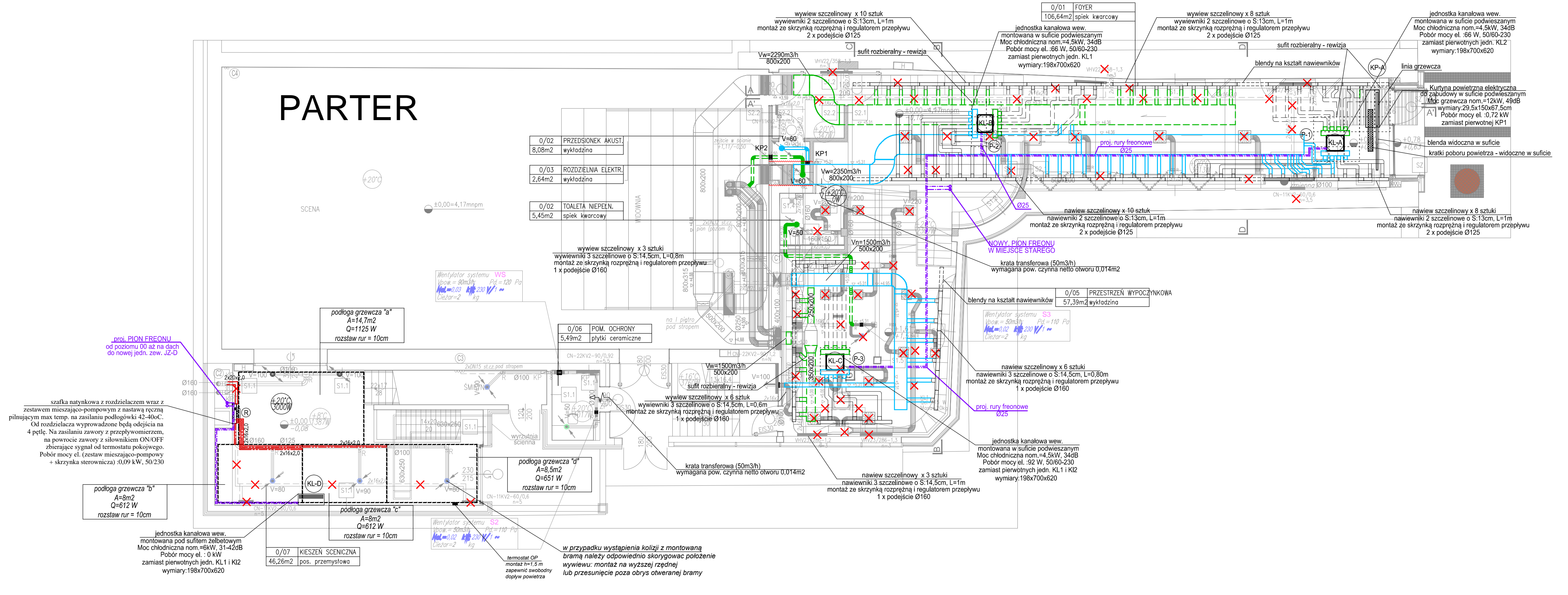
  -  kanał nawiewny
  -  kanał wywiewny
  -  przewody freonowe jednostek chłodniczych
  -  nawiewnik kanałowy
  -  anemostat nawiewny
  -  anemostat wywiewny
  -  transfer przez drzwi  
– podcięcie pod drzwiami, lub otwory (krata), których suma równa się zadanej powierzchni netto (Anetto)
  -  demontaż
  -  oznaczenie proj. urządzeń
  -  kanał obudowany EIS60

**LEGENDA CO**

  -  woda grzewcza – zasilanie
  -  woda grzewcza – powrót
  -  rozdzielacz ogrzewania podłogowego
  -  projektowana temp. w pomieszczeniu
  -  projektowane zapotrzebowanie na ciepło

UWAGA 1:  
WSZYSTKIE ELEMENTY WYSZARZONE, SĄ TO  
INSTALACJE I URZĄDZENIA ISTNIĄCE – STAN  
PIERWOTNY

UWAGA 2:  
ZAŁOŻONO ZWIĘKSZENIE MOCY NAGRZEWNICZY DLA  
CENTRALI INSTALACJEJ N2/W2  
OBSŁUGUJĄCEJ Foyer I PRZESTRZEŃ  
WYPOCZYNKOWĄ W GŁĘBI PRZEDSIĘWZIĘCIA  
Z GRZEWNIKÓW KANAŁOWYCH NA RZECZ POKRYCIA  
STRAT W POMIESZCZENIU PRZED PODRZEW  
POWIETRZA, MOC NALEŻY ZWIĘKSZYĆ O 5kW.  
W PRZYPADKU NIEMOŻLIWOŚCI ZWIĘKSZENIA MOCY  
ISTN. NAGRZEWNICZY OGRZEWANIE BĘDZIE  
REALIZOWANE ZA POMOCĄ KLIMATYZATORÓW.



TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY  
 WARSZAT ARCHITEKTURY  
 NIE MOŻE BYĆ UŻYTYM ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI  
 LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY  
 WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ  
 WĄŻNE SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM

INWESTOR	TEATR WYBRZEŻE 80-834 GDAŃSK ul. Św. Ducha 2
----------	--

Przebudowa Sceny Kameralnej Teatru Wybrzeże  
zlokalizowanej przy ul. Bohaterów  
Monte Cassino 30 w Sopocie  
dz. nr 4/2, 4/3 - obr. 0001

**WAPA WARSZTAT ARCHITEKTURY**  
**PRACOWNIA AUTORSKA**  
81-844 SOPOT, Armii Krajowej 85; tel./faks (58) 551-45-59; [www.wapa.pl](http://www.wapa.pl); [pracownia@wapa.pl](mailto:pracownia@wapa.pl)

PROJEKTANT mgr inż. KAROL CHWATSEK upr. nr POM/0032/POOS/08
--

mgr inż.HELENA ZADROGA

SPRAWDZAJĄCY  
mgr inż.  
LUCYNA JĘDRZEJEWSKA  
upr. bud. nr POM/0241/P00S/09

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA SANITARNA	NR TECZKI	FAZA PW
---------------------	-----------	------------

RZUT POZIOMU –1, PARTERU, DACHU –  
WENTYLACJA I OGRZEWANIE

SKALA	1:100	NR RI50NKU
		TS DW IS 01 WCO

16.06.2020	
NAZWA PLIKU	TS_PW_IS_01_WCO_2020-07-06.dwg