



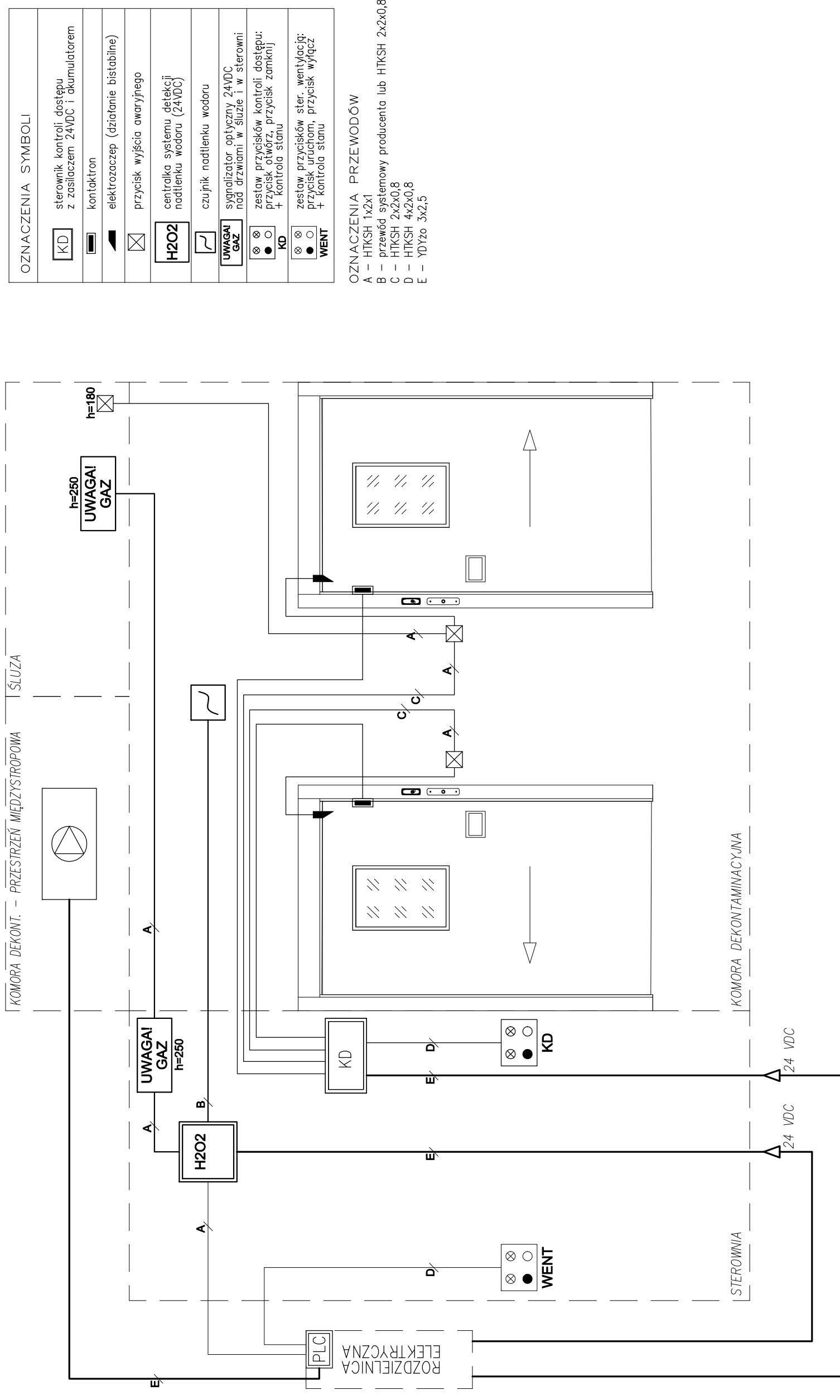
INWESTOR		WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY ul. H. Kamińskiego 73a, 51-124 Wrocław	
RODZAJ INWESTYCJI		PROJEKT TECHNICZNY przebudowy części pomieszczeń budynku Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu 51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a dz. nr 4/1, AR_13, obręb Poświętne; jednostka ewidencyjna 026401_1 Wrocław	
MIASTO BIURA PROJEKTÓW		TNS Projekt Sp. z o.o. Spółka komandytowa ul. S. Drzewieckiego 51/12 54-129 Wrocław www.tnsprojekt.pl tns@tnsprojekt.pl tel. 71 79 45 660	
INST. ELEKTRYCZNE		IMIE I NAZWISKO NR UPRAWNIEN POPIS	
PROJEKTANT		mgr inż. RAFAŁ BULAK 109/DD/05	
OPRACOWANIE		mgr inż. ŁUKASZ CHORAŃWICKI -	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. PIOTR CIEŚLAK 287/DD/06	
NR RYSUNKU		ES_02	
TYTUŁ RYSUNKU		INSTALACJA DETEKCJI GAZU, KONTROLI DOSTĘPU I STEROWANIA WENTYLACJĄ	
ARKUSZ		DATA 08.2021 1/1	



BRANŻA ELEKTRYCZNA



PROJEKTOWANIE I REALIZACJE MARTA PYRCZ
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław
pyrcz@gmail.com tel.: 665446077 693430311



OZNACZENIA SYMBOLI

	sterownik kontroli dostępu z zasilaczem 24VDC i akumulatorem
	kontaktorn
	elektrozaczep (działanie bistabilne)
	przycisk wyjścia awaryjnego
H2O2	centralna systemu detekcji nadciśnienia wodoru (24VDC)
	czujnik nadciśnienia wodoru
UWAGAI GAZ	sygnalizator optyczny 24VDC nad drzwiami w służbie i w sterowni
	zestaw przycisków kontroli dostępu: przycisk otwórz, przycisk zamknij + kontrola stanu
KD	zestaw przycisków ster. wentylacji: przycisk uruchom, przycisk wyłączenie + kontrola stanu
WENT	

- OZNACZENIA PRZEWODÓW
- A - HTKSH 1x2x1
 - B - przewód systemowy producenta lub HTKSH 2x2x0,8
 - C - HTKSH 2x2x0,8
 - D - HTKSH 4x2x0,8
 - E - YDYzo 3x2,5