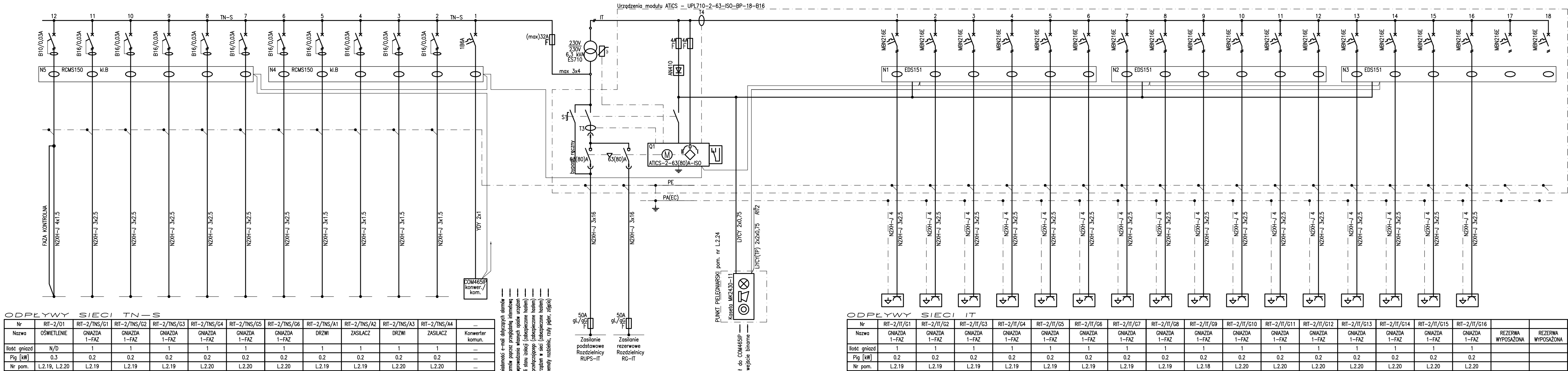


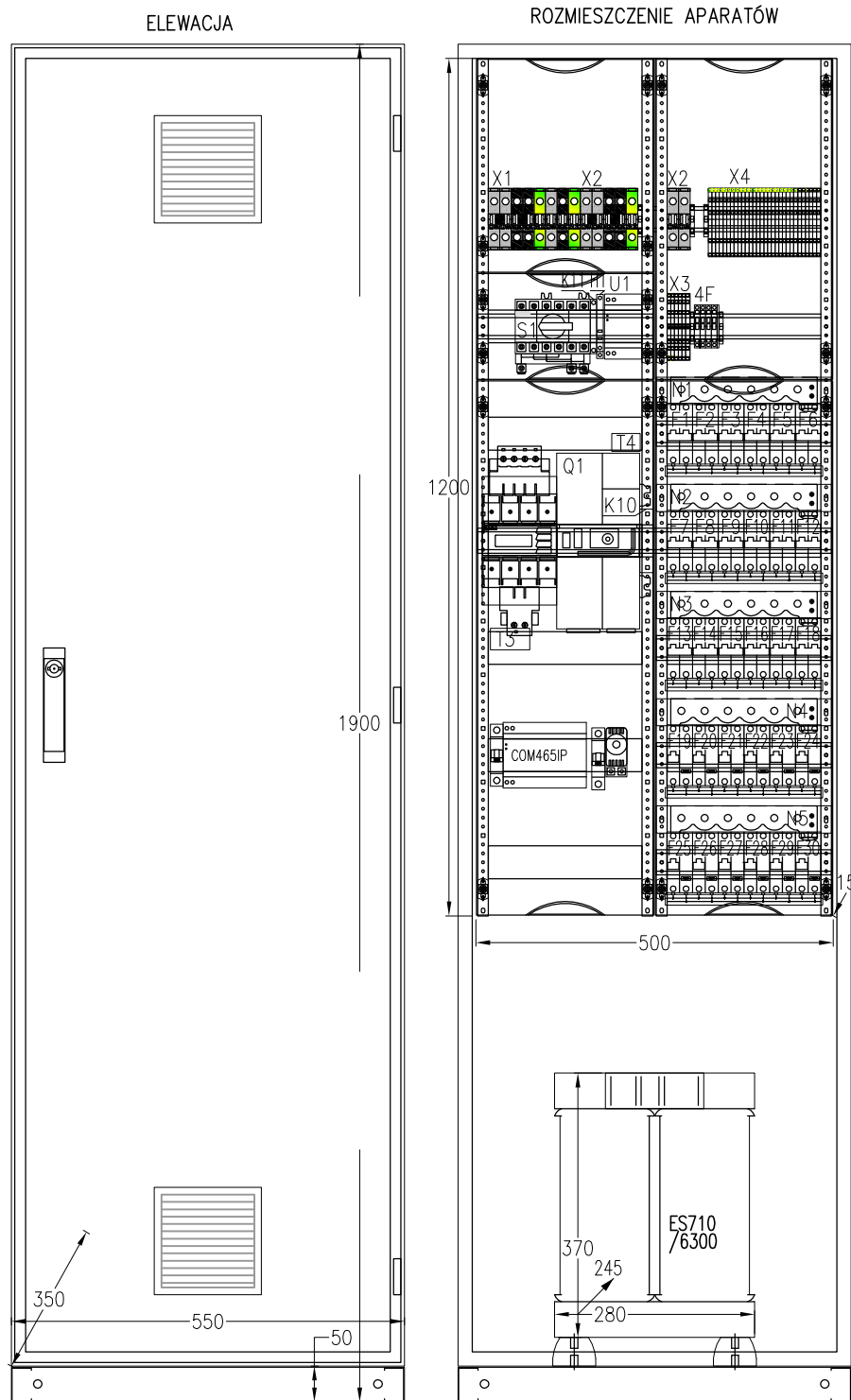
- ROZDZIELNICA STOJĄCA TW212G LUB RÓWNOWAŻNA.
- WSZYSTKIE OBWODY WYPROWADZIĆ Z ROZDZIELNICY POPRZĘ ZACISKI.
- WSZYSTKIE PODANE WYMIARY, LOKALIZACJA I TYPY URZĄDZEŃ SĄ DO SPRAWDZENIA PRZĘZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE.
- PO PRZEPROWADZONYM MONTAŻU ROZDZIELNICY NALEŻY WYKONAĆ JEJ DOKUMENTACJĘ, POWYKONAWCZĄ.
- W PRZYPADKU ZMIANY PARAMETRÓW ZASILANYCH URZĄDZEŃ MOŻE ZAJĄĆ KONIECZNOŚĆ KOREKTY PRZEKROJU PRZEWODÓW I ZABEZPIECZEŃ.
- W ZAKRESIE WYKONAWCY JEST PRZEPROWADZENIE BADAŃ I POMIARÓW ODBIORCZYCH.
- CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU WYKONAWCZEGO STANOWI INTEGRALNY ELEMENT DOKUMENTACJI.
- WSZYSTKIE ZASTOSOWANE W PROJEKCIE MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNOLOGICZNE I URZĄDZENIA, MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY, APROBATY TECHNICZNE I ODPOWADAĆ ODPOWIEDNIM NORMOM BEZPIECZEŃSTWA BHP I PRZECIWPOŻAROWYM.
- DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE OSPRZĘTU, APARATÓW I URZĄDZEŃ O PARAMETRACH TECHNICZNYCH RÓWNOWAŻNYCH ZAPROPONOWANYM W PROJEKCIE, ZA ZGODĄ PROJEKTANTA I INWESTORA.
- W ROZDZIELNICY NALEŻY PRZEWIEDZIĆ CO NAJMNIEJ 10% REZERWY WOLNEGO MIEJSCA.

ROZDZIELNICA RIT-2

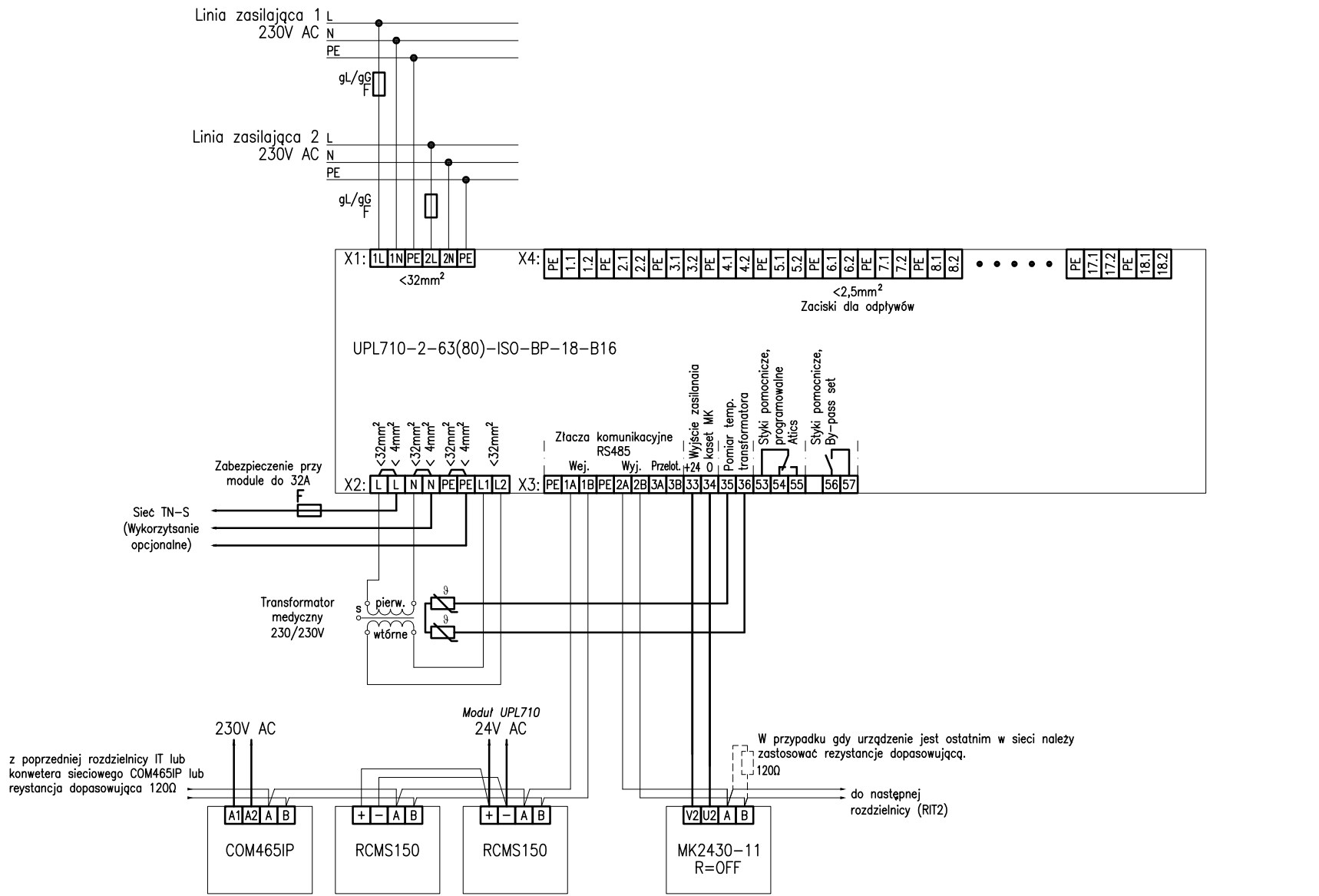


WIDOK ROZDZIELNICY RIT-2

SZAFKA WOLNOSTOJĄCA TW212G  
SKALA 1:100



- UWAGI OGÓLNE:
- WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. A ZAISTNIAŁE ROZBIEŻNOŚCI WYJAŚNIĄC Z PROJEKTANTEM.
  - WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO KOORDYNACJI MIĘDZYBRANŻOWEJ NA BUDOWIE.
  - PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIAMI PROJEKTU DOT. KONSTRUKCJI I INSTALACJI ORAZ PROJEKTAMI WYKONAWCZYMI, A ZAISTNIAŁE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĄC Z PROJEKTANTEM.
  - WSZELKIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
  - PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKCIE.
  - WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE I URZĄDZENIA MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORAZ ZEZWALAJĄCE NA ICH ZASTOSOWANIE W ODPOWIEDNICH SYSTEMACH.
  - WSZELKIE WSKAZANIE Z NAZWY MATERIAŁY (WYROBY) NALEŻY ROZUMIEĆ, JAKO OKREŚLENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH LUB STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH. OZNACZA TO, ŻE W PRZYPADKU WSKAZANYCH Z NAZWY MATERIAŁÓW I WYROBÓW, DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE RÓWNOWAŻNYCH MATERIAŁÓW (WYROBÓW) NIE GORSZEJ JAKOŚCI NIŻ OPISANE CIĘŻAR UDOWODNIENIA, ŻE MATERIAŁ (WYROB) JEST RÓWNOWAŻNY W STOSUNKU DO WYROBU OKREŚLONEGO W DOKUMENTACJI, SPOCZYWA NA WYKONAWCY.



— obwody elektryczne  
— obwody komunikacyjne  
— obwody PE, PA(E) oraz obwody kontroli parametrów układu

0	24.01.2020	PROJEKT WYKONAWCZY - WYDANIE PODSTAWOWE
<div>ARCHIMODICUS</div> <div>ARCHIMODICUS SP. Z O.O. SP. K. UL. KŁUCZBORSKA 131A 50-323 WROCŁAW TEL.: 503 176 038, 717 584 595</div>		
INWESTOR:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MSWiA WE WROCŁAWIU	
ADRES:	WROCŁAW, UL. OLBIŃSKA 32	
OBIEKT:	SZPITAL MSWiA	
ADRES:	WROCŁAW, UL. OLBIŃSKA 32	
ADRES GEOD.:	DZ. NR 147 AM-18, OBRĘB PLAC GRUNWALDZKI	
TEMAT PROJEKTU:	NADBUDOWA ŁĄCZNIKA DLA ODDZIAŁU ANESTEZJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ MSWiA WE WROCŁAWIU	
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT ROZDZIELNICY RIT-2	
GŁÓWNY PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. JERZY POLAK	01.2020 13875Wmm
PROJEKTOWAŁA:	ARCHITEKTURA	DATA
SPRAWDZIŁA:	MGR INŻ. KRZYSZTOF KASZOWSKI	01.2020 260/DOS/05
WSPÓŁPRACA:	MGR INŻ. PIOTR JANKOWSKI	01.2020 174/DOS/15
ARCHM-06-19	B.S.	PROJEKT WYKONAWCZY ELEKTRYCZNA E-09
NR PROJEKTU	SKALA	FAZA
		BRANŻA
		NR RYSUNKU