



Oznaczenie	Opis
Q1	Rozłącznik wejściowy prostownika UPS
Q2	Rozłącznik wyjściowy UPS OUT
Q3	Rozłącznik BY-PASS zewnętrzny UPS

- UWAGI:
1. POŁĄCZENIA PRZEWODÓW Z UPS, STOJAKIEM BATERYJNYM ORAZ BYPASSEM WG DT-R PRODUCENTA.
 2. NIE MONTOWAĆ KLIMATYZATORA NAD URZĄDZENIAMI UPS (RYZIKO ZALANIA).
 3. DOBÓR TYPÓW I PRZEKROJÓW KABLI PO STRONIE PROJEKTANTA BRANŻY ELEKTRYCZNEJ.

1. UPS na Baypas
2. Alarm UPS
3. Uszkodzenie baterii

ZASILANIE SŁUŻBY ZDROWIA I PRZEMYSŁU

Temat UTWORZENIE OŚRODKA UDAROWEGO W WOJEWÓDZKIM SZPITALU ZESPOLONYM W PŁOCKU					
Inwestor WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. M. KACPRZAKA W PŁOCKU 09-400 PŁOCK UL. MEDYCZNA 19					
Nazwa rysunku: Schemat elektryczny UPS 10 kVA/ 4 kW 1-1 bezprzerwowo					
Faza projektu Dokumentacja powykonawcza wyrobu			Branża Elektryczna		
Opracowała Monika Zymunt	Sprawił Robert Makarewicz	Data Czerwiec 2021	Nr. rysunku 4	Nr. arkusza 1	Skala - Format A3