

Temat: Test

Witam.

Proszę o rozwiązanie następującego testu:

TEST

1. Stanowiska pracy, składowiska wyrobów i materiałów lub maszyn i urządzeń budowlanych nie mogą być sytuowane bezpośrednio pod napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi lub w odległości liczonej w poziomie od skrajnych przewodów, mniejszej niż:

- – dla linii o napięciu znamionowym nieprzekraczającym 1 kV,
- – dla linii o napięciu znamionowym powyżej 1 kV do 15 kV włącznie,

Wpisz w miejsca wy kropkowane odpowiednią odległość

2. W pomieszczeniach lub miejscach zagrożonych pożarem w obiektach rolniczych np. w stodołach, instalowanie przewodów PEN:

A. jest dopuszczalne

B. nie jest dopuszczalne

3. Aby zapewnić zarówno wysoki poziom bezpieczeństwa instalacji elektrycznych jak i pewność zasilania konieczne jest zastosowanie w pomieszczeniach grupy 2 medycznego systemu sieci IT z pełnym monitoringiem jej parametrów, a przede wszystkim poziomu izolacji, obciążenia i temperatury uzwojeń medycznego transformatora zasilającego. Systemy zasilająco-kontrolne muszą zapewniać: (wymień co najmniej trzy elementy)

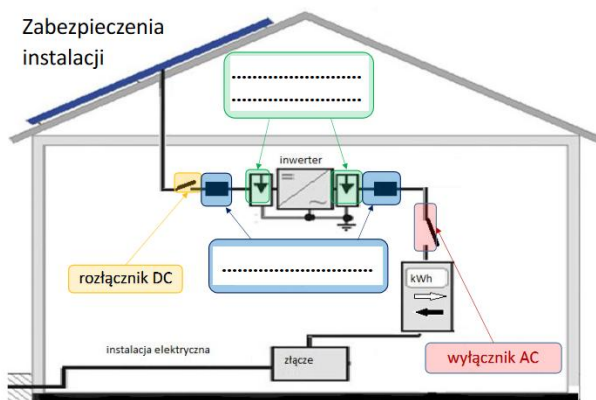
-
-
-

4. Czego należy się wystrzegać podczas transportu modułów fotowoltaicznych: (wymień co najmniej trzy elementy)

-
-
-

5. Na rysunku obok znajdują się dwa wy kropkowane miejsca

Wpisz w tych miejscach odpowiednie nazwy zabezpieczenia, które stosuje się w tym przypadku.



Rozwiązania w formie pliku proszę o przesłanie na mój adres mailowy p_rajkowski@wp.pl

Do dnia 27.05.2020 r. do godz. 20.00

W tekście maila proszę o podanie imienia, nazwiska i klasy.

Pozdrawiam

Przemysław Rajkowski