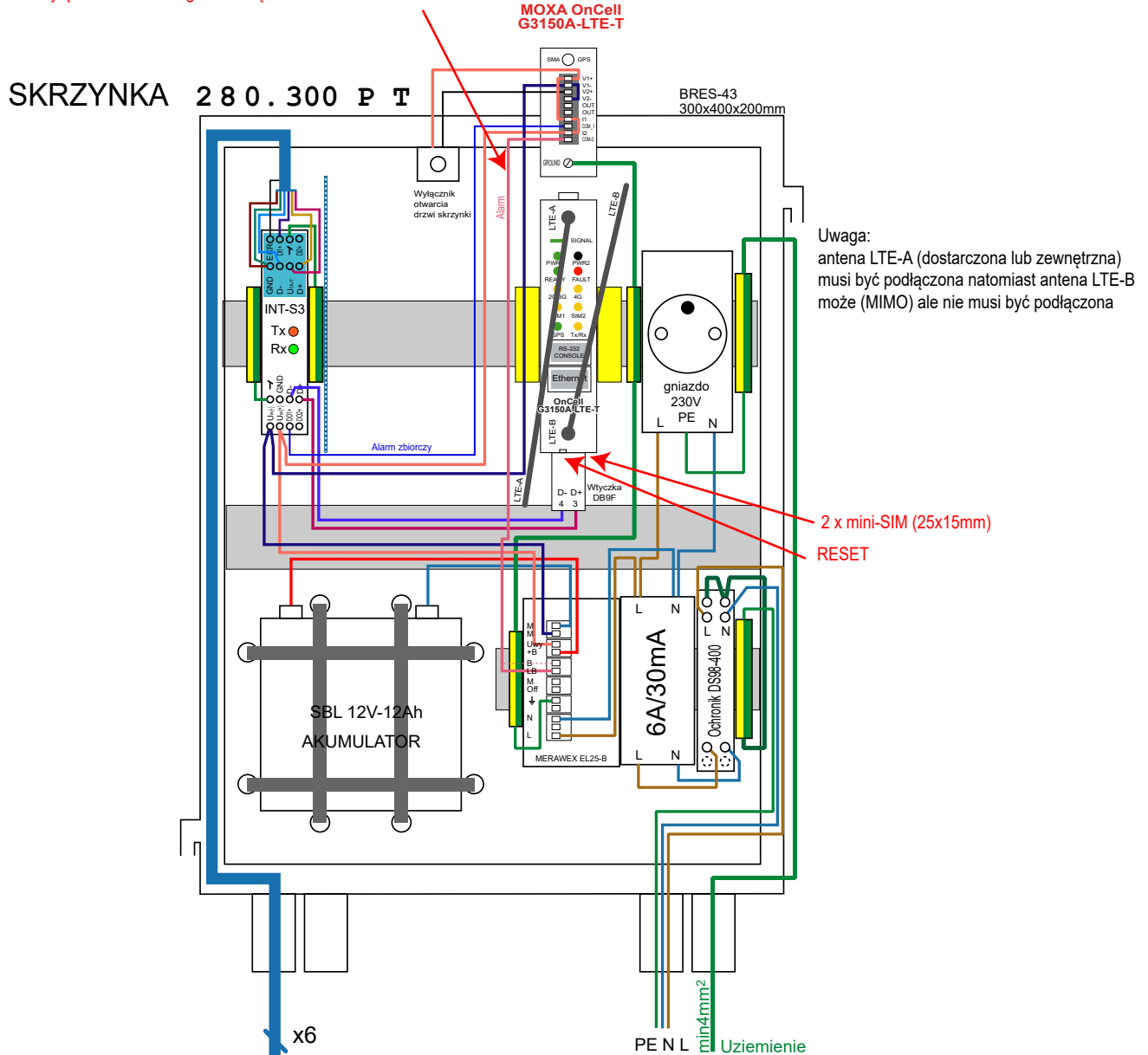


## MacBAT IV, LTE, Sygnalizacja,

- alarm zbiorczy 230VAC, UPS, VPN, 2xSIM, GPS, OnCell na zakres -30...+70stC,
- otwarcie drzwi skrzynki
- niski poziom akumulatora albo brak 230VAC

1. wejście I1, COM\_1 wykorzystywane jest do Alarmu Zbiorczego. **Załączenie** Alarmu Zbiorczego powoduje zmianę statusu "DI 1 status" na **On**
2. wejście I2, COM\_2 wykorzystywane jest do sygnalizacji awarii zasilania:
  - a) jeżeli zaznaczony przewód podłączony jest do zacisku "LB", wówczas stan **Off** wejścia I2 sygnalizuje **niski** stan akumulatora
  - b) jeżeli zaznaczony przewód podłączony jest do zacisku "B", wówczas stan **Off** wejścia I2 sygnalizuje **brak** zasilania 230VAC
3. wejście rezerwowego zasilania V2+, V2- wykorzystane jest do sygnalizacji otwarcia drzwi skrzynki. **Otwarcie** drzwi skrzynki powoduje zwarcie wyłącznika krańcowego i zmianę statusu "Power 2 status" na **On**



MacBAT IV (nr. złącza)	INT-S3 (nr. złącza)
V <sub>IN</sub> =5÷9V (16)	U <sub>OUT</sub> (7)
GND (14)	GND (5)
COM1 D+ (11)	D+ (8)
COM1 D- (13)	D- (6)
GND3 (6)	GND (5)
DO1(+) (4)	DI1+ (2)

Listwa zaciskowa MacBAT IV

