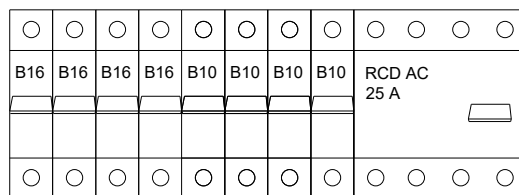
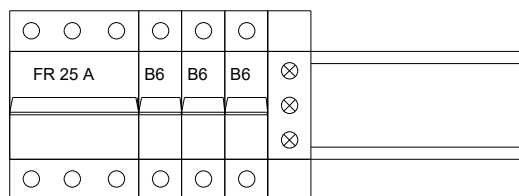


34,5 cm

30 cm

10 cm



UWAGI:

1. Aparaty zabudować zgodnie ze schematem.
2. Rozdzielnice zabudować w miejscach i w konfiguracjach wskazanych na planie rozmieszczenia instalacji;
3. Aparaty oznakować zgodnie ze schematem;
4. Na drzwiach umieścić tabliczki ostrzegawcze wg normy PN-88/E-08501;
5. Wewnątrz rozdzielnic umieścić zaalaminowany aktualny schemat rozdzielnic;

Podstawowe dane techniczne:

I część pomiarowa max:	nd.
I część złączowa max:	63 A
Napięcie znamionowe:	400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50-60 Hz
Stopień ochrony:	IK07, IP 30
Temperatura pracy:	-25-55 C
Spełniane normy:	EN 60 439-1
Klasa izolacji:	I