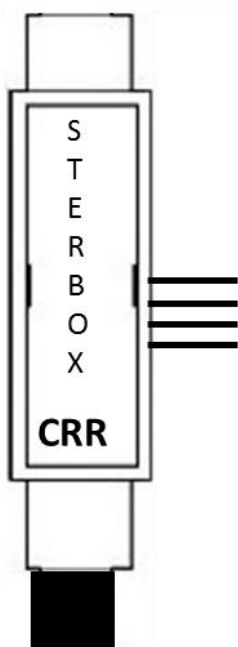
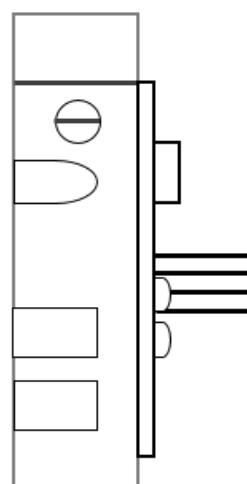


Łącznik CRR



Ver.-1

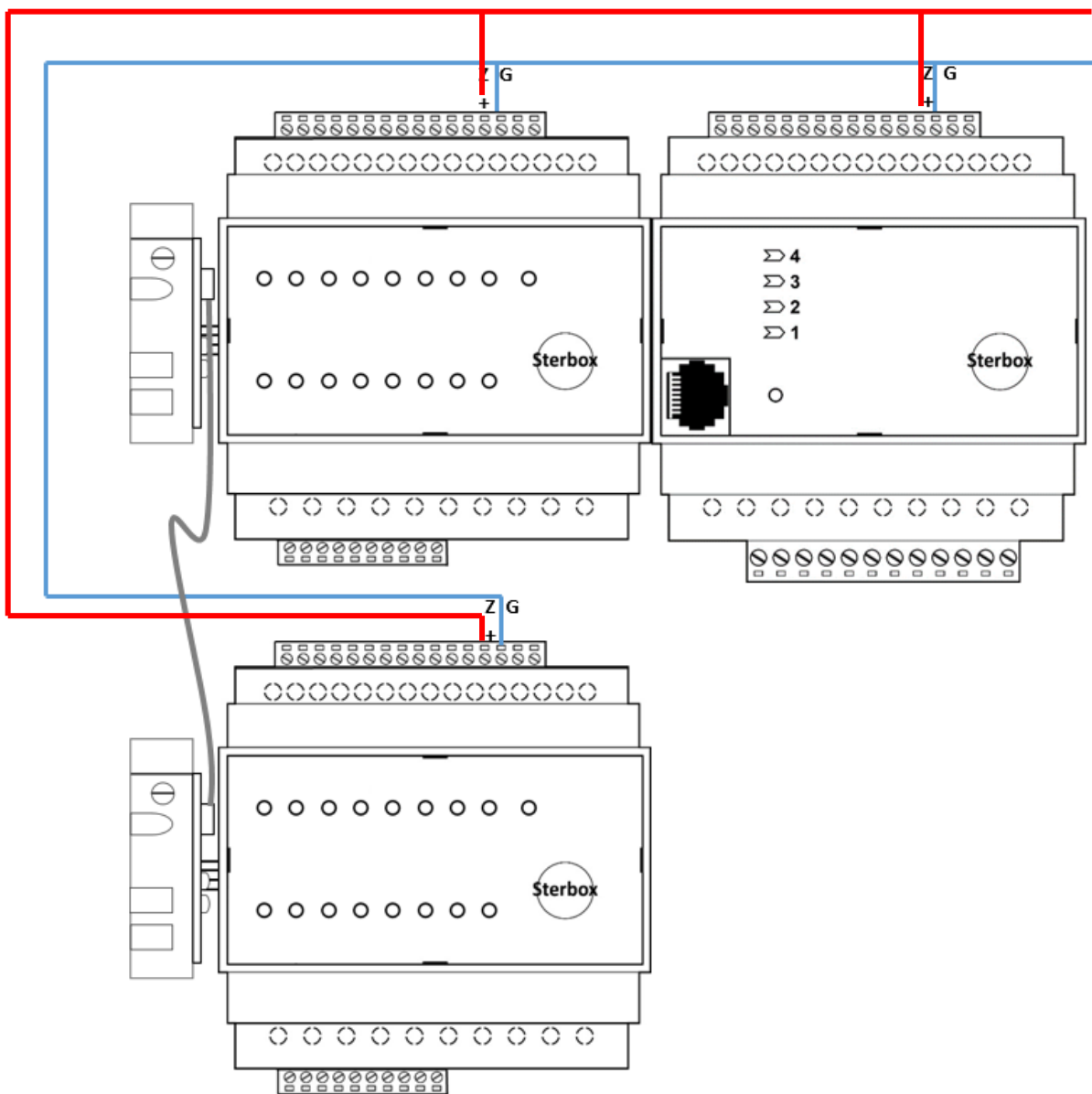


Ver.-2

Instrukcja podłączenia
łącznika CRR

ŁĄCZNIK CRR

Łącznik służy do łączenia ze Sterboxem modułów rozszerzeń które nie mieszczą się w jednej linii.



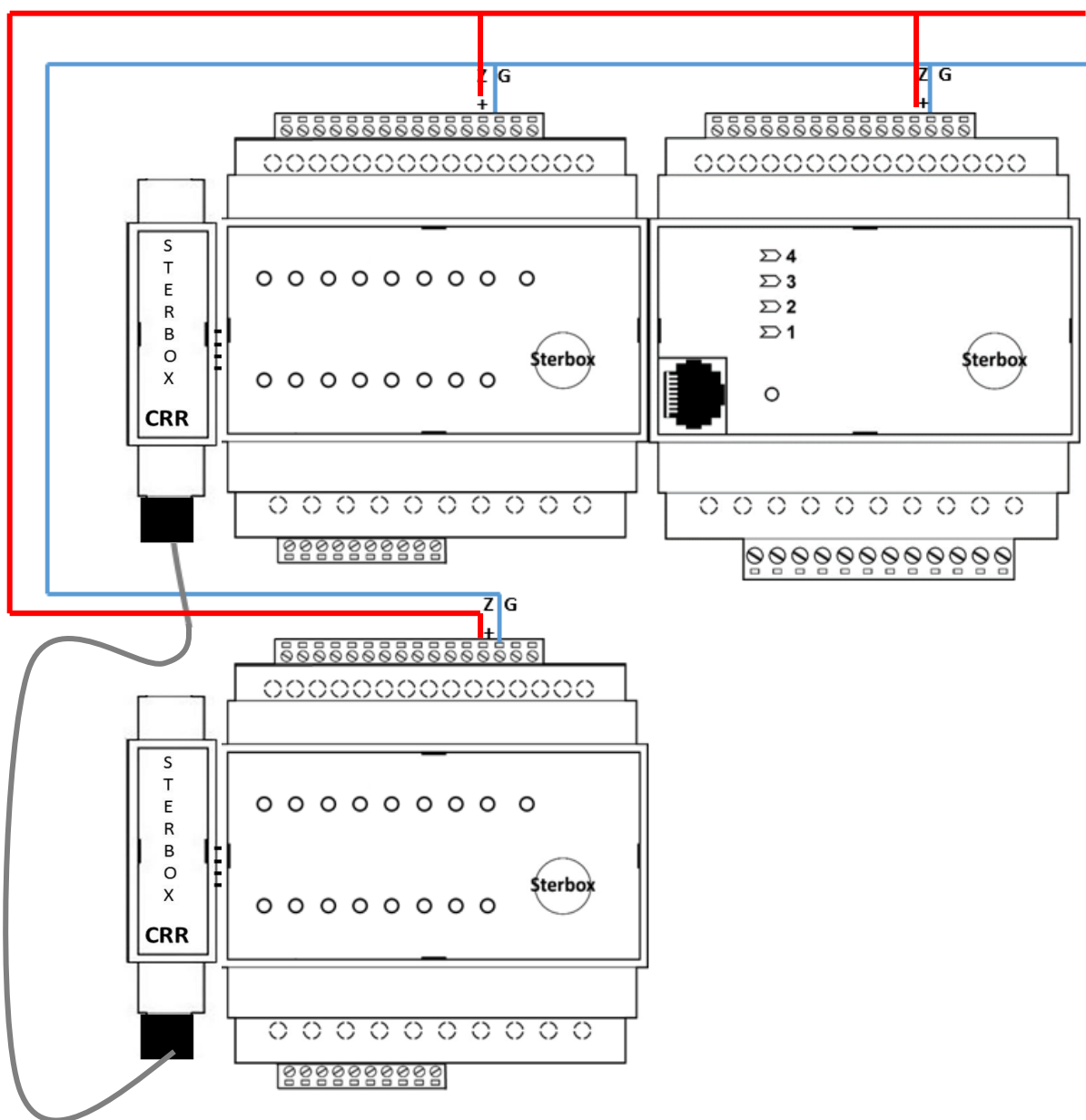
Uwaga: wszystkich manipulacji dokonuj przy wyłączonym zasilaniu!

Dlaczego? Pamiętaj również o połączeniu przewodem wszystkich styków G, w każdym module! Proponuję przewód co najmniej milimetrowej średnicy. W module podłączonym przez łącznik CRR należy również podłączyć „+” zasilania

Przewodu połączeniowego nie należy przedłużać.

ŁĄCZNIK CRR

Łącznik służy do łączenia ze Sterboxem modułów rozszerzeń które nie mieszczą się w jednej linii.



Uwaga: wszystkich manipulacji dokonuj przy wyłączonym zasilaniu!

Dlaczego? Pamiętaj również o połączeniu przewodem wszystkich styków G, w każdym module! Proponuję przewód co najmniej milimetrowej średnicy. W module podłączonym przez łącznik CRR należy również podłączyć „+” zasilania. Przewodu połączeniowego nie należy przedłużać.